



DÉCOUVREZ NOTRE SITE INTERNET ET SES FONCTIONNALITÉS !

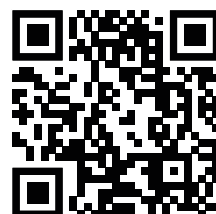


- ✓ Commande en ligne avec vos tarifs personnalisés
- ✓ Accès à vos factures et bons de livraison
- ✓ Actualités & Nouveautés
- ✓ Ressources téléchargeables (catalogue, fiches techniques, etc.)
- ✓ Version Mobile & Tablette

www.sorodist.com



flashez
le QRcode



1 RACCORDS PVC

UPVC FITTINGS

- 1.1 RACCORDS PVC PRESSION | UPVC PRESSURE FITTINGS P. 7
- 1.2 VANNES PVC PRESSION | UPVC PRESSURE VALVES P. 43
- 1.3 MOTORISATION & AUTOMATISME P. 63
 - MOTORISATION & AUTOMATION
- 1.4 RACCORDS PVC-CHALEUR | CPVC FITTINGS P. 71
- 1.5 RACCORDS PVC ÉVACUATION | UPVC DRAINAGE FITTINGS P. 77
- 1.6 RACCORDS PVC VENTILATION | UPVC VENTILATION FITTINGS P. 89

2 RACCORDS PE, PP & CPC

PE, PP FITTINGS & CLAMP SADDLES

- 2.1 RACCORDS À COMPRESSION PE UNIDELTA P. 97
 - UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS
- 2.2 VANNES À COMPRESSION PE UNIDELTA P. 107
 - UNIDELTA PE COMPRESSION VALVES
- 2.3 COLLIERS DE PRISE EN CHARGE | CLAMP SADDLES P. 113
- 2.4 RACCORDS & VANNES PP | PP FITTINGS & VALVES P. 119
- 2.5 REGARDS | VALVE BOXES P. 125
- 2.6 RACCORDS PE 100 ÉLECTROSOUDABLES P. 126
 - PE 100 ELECTRO FUSION FITTINGS
- 2.7 RACCORDS PE 100 BOUT À BOUT P. 137
 - PE 100 BUTT FUSION FITTINGS

3 TUBES & TUYAUX TECHNIQUES

PIPES & TECHNICAL HOSES

- 3.1 TUBES & TUYAUX TECHNIQUES | PIPES & TECHNICAL HOSES P. 145

4 SUPPORTAGE & FIXATIONS

FIXATIONS & SUPPORTS

- 4.1 SUPPORTAGE & FIXATIONS | FIXATIONS & SUPPORTS P. 165

5 COLLE PVC & MATÉRIEL DE CHANTIER

PVC ADHESIVES, TOOLS & PROTECTION

- 5.1 COLLE PVC & MATÉRIEL DE CHANTIER P. 181
 - PVC ADHESIVES, TOOLS & PROTECTION

6 TUBES & RACCORDS MULTICOUCHE

MULTILAYER PIPES & FITTINGS


- 6.1 TUBES MULTICOUCHE | MULTILAYER PIPES P. 193
- 6.2 RACCORDS MULTICOUCHE À SERTIR P. 199
 - MULTILAYER CRIMP FITTINGS

7 ROBINETTERIE MÉTAL


METAL VALVES & FITTINGS

- 7.1 ROBINETTERIE LAITON | BRASS VALVES P. 205
- 7.2 RACCORDS LAITON À VISSER | BRASS THREADED FITTINGS P. 215
- 7.3 RACCORDS LAITON POUR TUBE PE P. 221
 - BRASS COMPRESSION FITTINGS FOR PE PIPE
- 7.4 ROBINETTERIE FONTE | CAST IRON VALVES & CHECK VALVES P. 225
- 7.5 RACCORDS FONTE GALVANISÉS P. 235
 - GALVANISED MALLEABLE IRON FITTINGS
- 7.6 ROBINETTERIE INOX 316 P. 243
 - STAINLESS 316 STEEL VALVES & FITTINGS



Pour afficher **un aperçu du panier** il suffit de cliquer sur le symbole  en haut à droite de votre écran. Vous pouvez continuer vos achats en fermant le panier avec la croix.

4

VENTE RÉSERVÉE AUX PROFESSIONNELS  Mon Espace ▾

Passez commande Commande par référence

Raccords PVC >
Raccords PE, PP & CPC >
Tubes & Tuyaux Techniques >
Supportage & Fixations >
Colle PVC & Matériel de Chantier >
Tubes & Raccords Multicouche >
Robinetterie Métal >

VANNE À BOISSE
femelle à coller - corps PVC-U.I

Le plus produit
Certification WRAS, Blue
Réglage de la bille en ch
sens du flux


| Référence | Ø | PN | Unité de vente | Prix Public (| |
|-----------|----|----|----------------|---------------|-------|
| VAC16 | 16 | 16 | 40 | Unité | 22,10 |
| VAC20 | 20 | 16 | 40 | Unité | 22,10 |
| VAC25 | 25 | 16 | 40 | Unité | 25,32 |
| VAC32 | 32 | 16 | 40 | Unité | 33,23 |


Panier

COUDE 90°
C9012
C9063

VANNE À BOISSEAU À COLLER
VAC50

Nombre de lignes : 12

Total panier : 

Voir mon panier 

5

SORODIST Recherche... VENTE RÉSERVÉE AUX PROFESSIONNELS Mon Espace ▾


Où sommes-nous ? Nos Produits ▾ Nos Univers ▾ Nos Services Contactez-nous Rejoignez-nous


Passez commande Commande par référence

Panier


| Produit | Quantité | Prix |
|---|----------|-------|
| COUDE 90° C9012 | 12 | 22,10 |
| C9063 | 32 | 25,32 |
| VANNE À BOISSEAU À COLLER VAC50 | 48 | 33,23 |


Récapitulatif du panier
Nombre de lignes : 3

Total panier : 

Valider mon panier 

Nombre de lignes : 12

Total panier : 

Voir mon panier 

Pour voir le panier dans son intégralité, cliquez sur le bouton "**voir mon panier**". Ici vous pouvez modifier les quantités, supprimer une référence, **continuer vos achats ou finaliser votre commande**.

COMMENT PASSER COMMANDE SUR NOTRE SITE INTERNET ?

► Voici la méthode !
partie 2/2



6

VENTE RÉSERVÉE AUX PROFESSIONNELS Mon Espace

Passez commande Commande par référence

Récapitulatif du panier

Nombre de lignes : 3

Total panier :

Valider mon panier

Une fois que vous avez terminé votre commande, pour la confirmer cliquez sur "Valider mon panier"

7

ESORODIST

Rechercher

VENTE RÉSERVÉE AUX PROFESSIONNELS

Mon Espace

Qui sommes-nous ? Nos Produits Nos Univers Nos Services Contactez-nous Rejoignez-nous

Passez commande Commande par référence

Adresse de facturation

Adresse de livraison

Contact de livraison

Informations sur la commande

Référence

Numéro de commande à l'achat

Autres informations

Commander

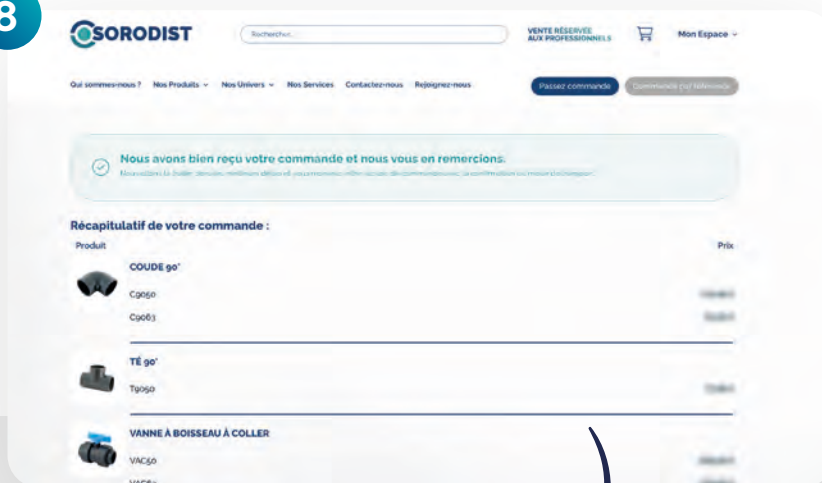
Choisissez l'adresse de livraison et le contact de livraison avec la liste déroulante. Pour rajouter une adresse ou contact de livraison cliquez sur "ajouter une adresse ou un contact".

⚠ N'oubliez pas de nous donner ici toute information complémentaire pour votre commande (référence de commande, n° de commande et les informations supplémentaires comme les horaires de livraison ou des demandes spéciales)

Pour finaliser votre commande, il ne vous restera plus qu'à cliquer sur "commander"



8



Et voilà, votre commande est terminée !

Nous vous enverrons par la suite un accusé de commande par e-mail et votre commande partira en préparation prioritaire !

LES AUTRES **FONCTIONNALITÉS** DE NOTRE SITE :



Visitez nos pages "Univers" : les produits sont regroupés par métier : piscine, arrosage-irrigation, plomberie-chauffage, construction-bâtiment



Retrouvez vos tarifs personnalisés : une fois connecté, les prix des produits qui sont affichés dans la colonne "PU HT" sont vos prix nets



Téléchargez toutes nos ressources en libre accès (uniquement pour nos clients connectés) : catalogue PDF, catalogue Excel, brochures commerciales, fiches techniques, fiches de mise en œuvre, fiches de sécurité...



Suivez nos événements et actualités : nos prochains salons ainsi que les salons passés en images



Contactez-nous : sur votre compte client vous trouverez directement les coordonnées de vos interlocuteurs dédiés. Vous pouvez également accéder aux formulaires pour toute réclamation

www.sorodist.com



flashez
le code





Avec nos **4 dépôts régionaux** et **plus de 30 000 m² d'espace de stockage**, nous sommes toujours au plus près de vous.



Dépôt logistique 44 de **Nantes**

SORODIST LOGISTIQUE 44

11 Rue de la Forêt
PA de la Forêt
44830 BOUAYE
France

Dépôt logistique 33 à **Bordeaux**

SORODIST LOGISTIQUE 33

14 Rue Georges Guynemer
ZAC Blanquefort
33290 BLANQUEFORT
France

Siège social et dépôts logistiques 66 à **Perpignan**



SORODIST SIÈGE & BUREAUX ADMINISTRATIFS

3 Avenue Gustave Eiffel
ZAI
66200 ELNE
France



SORODIST LOGISTIQUE 66

Impasse Joseph Cugnot
ZAI
66200 ELNE
France



SORODIST TUBES

12 Rue Lavoisier
ZAI
66200 ELNE
France

PASSEZ VOS COMMANDES | *SEND US YOUR ORDERS*



SUR NOTRE SITE
ON OUR WEBSITE

> www.sorodist.com

Vous pouvez commander en toute simplicité quand vous le souhaitez.



PAR EMAIL
BY EMAIL

> sorodist@sorodist.fr



PAR TÉLÉPHONE
BY TELEPHONE

> **+33 (0)4 68 92 94 00**

*Du lundi au vendredi
De 8h à 12h & de 13h30 à 17h30
Langues parlées :*



1.1

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

- **COUDE 90° PN 16**

- femelle à coller

90° ELBOW PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|----------|-----------|
| C9012 | 12 | 100 [50] | 0,69€ |
| C9016 | 16 | 50 [10] | 1,11€ |
| C9020 | 20 | 170 [10] | 1,11€ |
| C9025 | 25 | 90 [10] | 1,40€ |
| C9032* | 32 | 50 [10] | 2,19€ |
| C9040* | 40 | 120 | 3,18€ |
| C9050 | 50 | 64 | 3,45€ |
| C9063* | 63 | 32 | 6,65€ |
| C9075 | 75 | 20 | 12,56€ |
| C9090 | 90 | 12 | 20,81€ |
| C90110 | 110 | 16 | 37,24€ |
| C90125 | 125 | 12 | 62,74€ |
| C90140 | 140 | 8 | 113,08€ |
| C90160 | 160 | 5 | 120,14€ |
| C90200 ¹ | 200 | 2 | 226,58€ |
| C90225 ¹ | 225 | 2 | 287,21€ |
| C90250 ¹ | 250 | 1 | 615,22€ |
| C90280 ¹ | 280 | 1 | 1 604,43€ |
| C90315 ¹ | 315 | 1 | 1 137,36€ |
| C90355 ³ | 355 | 1 | 2 056,51€ |
| C90400 ² | 400 | 1 | 2 124,87€ |

¹ = PN 10 ² = PN 6 ³ = PN 5 * = produit certifié NF055

- **COUDE 45° PN 16**

- femelle à coller

45° ELBOW PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|----------|-----------|
| C4512 | 12 | 150 [50] | 0,92€ |
| C4516 | 16 | 60 [10] | 1,57€ |
| C4520 | 20 | 200 [10] | 1,57€ |
| C4525 | 25 | 100 [10] | 1,92€ |
| C4532* | 32 | 60 [10] | 2,65€ |
| C4540 | 40 | 150 | 3,46€ |
| C4550* | 50 | 80 | 4,73€ |
| C4563* | 63 | 40 | 7,16€ |
| C4575 | 75 | 24 | 12,76€ |
| C4590 | 90 | 14 | 20,39€ |
| C45110 | 110 | 20 | 34,95€ |
| C45125 | 125 | 16 | 59,11€ |
| C45140 | 140 | 10 | 95,79€ |
| C45160 | 160 | 6 | 116,57€ |
| C45200 ¹ | 200 | 2 | 200,25€ |
| C45225 ¹ | 225 | 2 | 256,03€ |
| C45250 ¹ | 250 | 1 | 514,33€ |
| C45280 ¹ | 280 | 1 | 1 191,06€ |
| C45315 ¹ | 315 | 1 | 963,51€ |
| C45355 ³ | 355 | 1 | 1 560,25€ |
| C45400 ² | 400 | 1 | 1 801,05€ |

¹ = PN 10 ² = PN 6 ³ = PN 5 * = produit certifié NF055

- **COUDE 90° RÉDUIT PN 16**

- femelle à coller x mâle / femelle à coller

90° REDUCING ELBOW PN 16

female solvent socket x male spigot / female solvent socket



| Référence | Ø FxM/F | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| C90MF3225 | 32x32/25 | 50 | 4,42 € |
| C90MF4032 | 40x40/32 | 125 | 5,64 € |
| C90MF5032 | 50x40/32 | 70 | 6,23 € |
| C90MF5040 | 50x50/40 | 70 | 7,07 € |
| C90MF6350 | 63x63/50 | 30 | 10,42 € |
| C90MF7563 | 75x75/63 | 30 | 20,81 € |

- **COUDE 45° RÉDUIT PN 16**

- femelle à coller x mâle / femelle à coller

45° REDUCING ELBOW PN 16

female solvent socket x male spigot / female solvent socket



| Référence | Ø FxM/F | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| C45MF3225 | 32x32/25 | 100 | 5,55 € |
| C45MF4032 | 40x40/32 | 60 | 7,08 € |
| C45MF5040 | 50x50/40 | 80 | 8,82 € |
| C45MF6350 | 63x63/50 | 45 | 12,90 € |

COURBE 90° INJECTÉE PN 16

femelle à coller

90° INJECTED BEND PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------------------|-----|---------|-----------|
| COURBE20 | 20 | 60 (10) | 5,76€ |
| COURBE25 | 25 | 50 (10) | 6,80€ |
| COURBE32 | 32 | 25 | 9,80€ |
| COURBE40 | 40 | 50 | 13,02€ |
| COURBE50 ¹ | 50 | 25 | 17,18€ |
| COURBE63 | 63 | 14 | 32,20€ |
| COURBE75 ² | 75 | 8 | 57,27€ |
| COURBE90 | 90 | 9 | 104,63€ |
| COURBE110 | 110 | 6 | 169,75€ |

¹ = Ø 50 femelle à coller, Ø 63 mâle à coller
² = Ø 75 femelle à coller, Ø 90 mâle à coller

COURBE 90° FAÇONNÉE 16 BARS

formée sur tube - femelle à coller

90° BEND 16 BARS

made from pipe - female solvent socket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|----|----|-----------|
| BEND16B9050 | 50 | 50 | 18,47€ |
| BEND16B9063 | 63 | 25 | 29,29€ |
| BEND16B9075 | 75 | 20 | 41,10€ |
| BEND16B9090 | 90 | 10 | 75,51€ |

COURBE 45° FAÇONNÉE 16 BARS

formée sur tube - femelle à coller

45° BEND 16 BARS

made from pipe - female solvent socket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|----|----|-----------|
| BEND16B4550 | 50 | 75 | 15,51€ |
| BEND16B4563 | 63 | 40 | 23,30€ |
| BEND16B4575 | 75 | 25 | 32,53€ |
| BEND16B4590 | 75 | 20 | 63,30€ |

COURBE 90° FAÇONNÉE 10 BARS

formée sur tube - femelle à coller

90° BEND 10 BARS

made from pipe - female solvent socket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|-----|-----|------------|
| BEND9032 | 32 | 150 | 7,82 € |
| BEND9040 | 40 | 100 | 10,68 € |
| BEND9050 | 50 | 50 | 15,83 € |
| BEND9063 | 63 | 25 | 24,28 € |
| BEND9075 | 75 | 20 | 31,89 € |
| BEND9090 | 90 | 10 | 61,86 € |
| BEND90110 ¹ | 110 | 10 | 109,04 € |
| BEND90125 ¹ | 125 | 6 | 138,95 € |
| BEND90140 ¹ | 140 | 5 | 218,00 € |
| BEND90160 ¹ | 160 | 5 | 283,48 € |
| BEND90200 ¹ | 200 | 1 | 531,48 € |
| BEND90225 | 225 | 1 | 1 422,02 € |
| BEND90250 | 250 | 1 | 1 447,48 € |
| BEND90315 | 315 | 1 | 2 671,98 € |

¹ = 12,5 bar

COURBE 45° FAÇONNÉE 10 BARS

formée sur tube - femelle à coller

45° BEND 10 BARS

made from pipe - female solvent socket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|-----|-----|------------|
| BEND4532 | 32 | 250 | 6,81 € |
| BEND4540 | 40 | 125 | 9,11 € |
| BEND4550 | 50 | 75 | 13,75 € |
| BEND4563 | 63 | 40 | 21,24 € |
| BEND4575 | 75 | 25 | 24,84 € |
| BEND4590 | 90 | 15 | 51,75 € |
| BEND45110 ¹ | 110 | 15 | 87,80 € |
| BEND45125 ¹ | 125 | 10 | 118,78 € |
| BEND45140 ¹ | 140 | 7 | 196,19 € |
| BEND45160 ¹ | 160 | 7 | 229,98 € |
| BEND45200 ¹ | 200 | 1 | 419,76 € |
| BEND45225 | 225 | 1 | 1 127,80 € |
| BEND45250 | 250 | 1 | 1 128,57 € |
| BEND45315 | 315 | 1 | 1 981,00 € |

¹ = 12,5 bar



Courbes façonnées sur tube à 15°, 22,5°, 30°, 60°, 75°

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

• TÉ 90° PN 16

• femelle à coller

90° TEE PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|----------|-----------|
| T9012 | 12 | 50 | 0,74€ |
| T9016 | 16 | 30 (10) | 1,37€ |
| T9020 | 20 | 100 (10) | 1,37€ |
| T9025 | 25 | 50 (10) | 1,85€ |
| T9032 | 32 | 30 (10) | 2,65€ |
| T9040* | 40 | 70 | 4,35€ |
| T9050 | 50 | 50 | 5,88€ |
| T9063 | 63 | 26 | 8,64€ |
| T9075 | 75 | 14 | 18,08€ |
| T9090 | 90 | 24 | 32,44€ |
| T90110 | 110 | 12 | 47,44€ |
| T90125 | 125 | 8 | 86,10€ |
| T90140 | 140 | 5 | 142,48€ |
| T90160 | 160 | 4 | 146,28€ |
| T90200 ¹ | 200 | 1 | 274,63€ |
| T90225 ¹ | 225 | 1 | 346,73€ |
| T90250 ¹ | 250 | 1 | 693,08€ |
| T90280 ¹ | 280 | 1 | 1 918,69€ |
| T90315 ¹ | 315 | 1 | 1 357,36€ |
| T90355 ³ | 355 | 1 | 4 069,77€ |
| T90400 ² | 400 | 1 | 3 189,67€ |

¹ = PN 10 ² = PN 6 ³ = PN 4, façonné * = produit certifié NF055

• RACCORD "Y" PN 10

• femelle à coller

Y FITTING PN 10

female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| Y50 | 50 | 30 | 11,61 € |
| Y63 | 63 | 15 | 16,93 € |

• COUDE "Y" PN 16

• femelle à coller

"Y" ELBOW PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| CY50 | 50 | 40 | 10,17€ |
| CY63 | 63 | 24 | 15,69€ |
| CY75 | 75 | 12 | 27,72€ |

• CROIX PN 16

• femelle à coller

CROSS PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------------------|-----|---------|-----------|
| CROIX20 | 20 | 90 (10) | 7,20 € |
| CROIX25 | 25 | 40 (10) | 9,06 € |
| CROIX32 | 32 | 30 | 10,93 € |
| CROIX40 | 40 | 60 | 14,99 € |
| CROIX50 | 50 | 30 | 14,83 € |
| CROIX63 | 63 | 20 | 25,53 € |
| CROIX75 | 75 | 9 | 93,55 € |
| CROIX90 | 90 | 15 | 158,13 € |
| CROIX110 | 110 | 8 | 213,37 € |
| CROIX125 | 125 | 4 | 249,26 € |
| CROIX140 | 140 | 2 | 289,21 € |
| CROIX160 | 160 | 2 | 361,58 € |
| CROIX200 ¹ | 200 | 1 | 523,67 € |

¹ = PN 10

• TÉ 45° PN 16

• femelle à coller

45° TEE PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|----------|-----------|
| T4520 | 20 | 180 (10) | 9,61€ |
| T4525 | 25 | 90 (10) | 13,33€ |
| T4532 | 32 | 50 (10) | 22,72€ |
| T4540 | 40 | 50 | 26,32€ |
| T4550 | 50 | 35 | 26,90€ |
| T4563 | 63 | 18 | 36,35€ |
| T4575 | 75 | 12 | 87,45€ |
| T4590 | 90 | 12 | 176,45€ |
| T45110 | 110 | 8 | 274,35€ |
| T45125 ¹ | 125 | 4 | 291,84€ |
| T45140 ¹ | 140 | 2 | 466,01€ |
| T45160 ¹ | 160 | 2 | 585,23€ |
| T45200 ¹ | 200 | 1 | 1 182,57€ |
| T45225 ² | 225 | 1 | 1 937,38€ |
| T45250 ² | 250 | 1 | 2 402,82€ |

¹ = PN 10 ² = PN 6

TÉ 90° RÉDUIT PN 16

femelle à coller

90° REDUCING TEE PN 16
female solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|----------|-----------|
| TR2520 | 25x20 | 300 (10) | 2,25€ |
| TR3220 | 32x20 | 140 (10) | 3,48€ |
| TR3225 | 32x25 | 140 (10) | 3,48€ |
| TR4020 | 40x20 | 100 | 5,35€ |
| TR4025 | 40x25 | 90 | 5,35€ |
| TR4032 | 40x32 | 90 | 5,35€ |
| TR5020 | 50x20 | 110 | 6,33€ |
| TR5025 | 50x25 | 110 | 6,33€ |
| TR5032 | 50x32 | 110 | 6,33€ |
| TR5040 | 50x40 | 100 | 6,33€ |
| TR6320 | 63x20 | 70 | 15,76€ |
| TR6325 | 63x25 | 70 | 15,76€ |
| TR6332 | 63x32 | 70 | 15,76€ |
| TR6340 | 63x40 | 70 | 15,76€ |
| TR6350 | 63x50 | 26 | 9,14€ |
| TR7532 | 75x32 | 38 | 26,02€ |
| TR7540 | 75x40 | 38 | 26,02€ |
| TR7550 | 75x50 | 35 | 18,05€ |
| TR7563 | 75x63 | 32 | 18,05€ |
| TR9040 | 90x40 | 24 | 44,38€ |
| TR9050 | 90x50 | 24 | 32,44€ |
| TR9063 | 90x63 | 22 | 32,44€ |
| TR9075 | 90x75 | 22 | 32,44€ |
| TR11032 | 110x32 | 9 | 85,65€ |
| TR11040 | 110x40 | 9 | 85,65€ |
| TR11050 | 110x50 | 12 | 50,29€ |
| TR11063 | 110x63 | 12 | 50,29€ |
| TR11075 | 110x75 | 12 | 50,29€ |
| TR11090 | 110x90 | 10 | 50,29€ |
| TR12550 | 125x50 | 8 | 116,95€ |
| TR12563 | 125x63 | 8 | 116,95€ |
| TR12575 | 125x75 | 8 | 110,33€ |
| TR12590 | 125x90 | 8 | 110,33€ |
| TR125110 | 125x110 | 8 | 110,33€ |
| TR14050 | 140x50 | 4 | 207,25€ |
| TR14075 | 140x75 | 4 | 183,25€ |
| TR14090 | 140x90 | 4 | 183,25€ |
| TR140110 | 140x110 | 4 | 172,87€ |
| TR140125 | 140x125 | 4 | 172,04€ |

TÉ 90° RÉDUIT PN 16

femelle à coller

90° REDUCING TEE PN 16
female solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------------------|---------|---|-----------|
| TR16075 | 160x75 | 5 | 229,40€ |
| TR16090 | 160x90 | 4 | 210,10€ |
| TR160110 | 160x110 | 4 | 210,10€ |
| TR160125 | 160x125 | 4 | 210,10€ |
| TR160140 | 160x140 | 4 | 210,10€ |
| TR200110 ¹ | 200x110 | 1 | 333,86€ |
| TR200125 ¹ | 200x125 | 1 | 292,92€ |
| TR200140 ¹ | 200x140 | 1 | 292,92€ |
| TR200160 ¹ | 200x160 | 1 | 292,92€ |
| TR22590 ¹ | 225x90 | 1 | 437,30€ |
| TR225110 ¹ | 225x110 | 1 | 437,30€ |
| TR225125 ¹ | 225x125 | 1 | 437,30€ |
| TR225140 ¹ | 225x140 | 1 | 437,30€ |
| TR225160 ¹ | 225x160 | 1 | 437,30€ |
| TR225200 ¹ | 225x200 | 1 | 437,30€ |
| TR250110 ¹ | 250x110 | 1 | 671,14€ |
| TR250160 ¹ | 250x160 | 1 | 671,14€ |
| TR250200 ¹ | 250x200 | 1 | 671,14€ |
| TR31590 ² | 315x90 | 1 | 1 284,11€ |
| TR315110 ² | 315x110 | 1 | 1 284,11€ |
| TR315160 ¹ | 315x160 | 1 | 1 246,70€ |
| TR315200 ² | 315x200 | 1 | 1 247,80€ |
| TR315225 ² | 315x225 | 1 | 1 247,80€ |
| TR315250 ² | 315x250 | 1 | 1 247,80€ |

¹ = PN 10 ² = PN 8

SELLE DE BRANCHEMENT 90° 6 BARS

90° BRANCH
SADDLE 6 BARS



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|---|------------|
| SB160110 | 160x110 | 1 | 118,30 € |
| SB200110 | 200x110 | 1 | 176,33 € |
| SB200160 | 200x160 | 1 | 275,47 € |
| SB225110 | 225x110 | 1 | 250,06 € |
| SB250110 | 250x110 | 1 | 296,52 € |
| SB250160 | 250x160 | 1 | 386,28 € |
| SB315110 | 315x110 | 1 | 427,30 € |
| SB400110 | 400x110 | 1 | 737,28 € |
| SB400160 | 400x160 | 1 | 1 041,34 € |



Sangler la selle au tuyau en attendant le séchage complet de la colle

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

BOUCHON PN 16

femelle à coller

END CAP PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------|-----|----------|------------|
| B12 | 12 | 250 (50) | 0,92 € |
| B16 | 16 | 100 (10) | 0,98 € |
| B20 | 20 | 80 (10) | 0,98 € |
| B25 | 25 | 200 (10) | 1,09 € |
| B32 | 32 | 120 (10) | 1,52 € |
| B40 | 40 | 80 | 3,21 € |
| B50 | 50 | 200 | 3,74 € |
| B63 | 63 | 120 | 4,72 € |
| B75 | 75 | 60 | 10,03 € |
| B90 | 90 | 38 | 14,22 € |
| B110 | 110 | 18 | 30,48 € |
| B125 | 125 | 13 | 51,57 € |
| B140 | 140 | 10 | 66,84 € |
| B160 | 160 | 6 | 80,00 € |
| B200 ¹ | 200 | 3 | 97,91 € |
| B225 ¹ | 225 | 2 | 204,48 € |
| B250 ¹ | 250 | 4 | 386,79 € |
| B315 ¹ | 315 | 2 | 604,73 € |
| B400 ² | 400 | 1 | 1 691,10 € |

¹ = PN 10 ² = PN 4



Fond bombé - plus résistant



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

BRIDE PLEINE PVC

P. 25



OBTURATEUR GONFLABLE MULTI TAILLE

à base de caoutchouc naturel traité anti-UV

MULTI-SIZE PNEUMATIC TEST PLUG

made from natural rubber with UV protection



| Référence | DN | Ø intérieur | PS | Pression Gonflage | P.U. H.T. |
|------------|---------|-------------|-----|-------------------|-----------|
| OMT40/50 | 32-50 | 32-53 | 1.2 | 2.8 | 174,23€ |
| OMT63/75 | 50-75 | 48-80 | 1.2 | 2.4 | 186,90€ |
| OMT90/110 | 75-100 | 70-108 | 1.2 | 2.8 | 231,13€ |
| OMT125/200 | 100-200 | 93-210 | 0.8 | 2.5 | 1 432,95€ |
| OMT200/250 | 150-300 | 150-310 | 0.8 | 2.5 | 2 310,69€ |
| OMT315/400 | 200-400 | 200-410 | 0.8 | 2.5 | 4 495,94€ |
| OMT400/500 | 300-600 | 290-610 | 0.8 | 2.5 | 7 021,57€ |



Pour obturation temporaire de canalisations et tests d'étanchéité (eau, air)

OBTURATEUR GONFLABLE MULTI TAILLE AVEC BY-PASS

à base de caoutchouc naturel traité anti-UV, avec bouchon à visser (By-Pass)

MULTI-SIZE PNEUMATIC TEST PLUG WITH BY-PASS

made from natural rubber with UV protection, with threaded cap (By-Pass)



| Référence | DN | Ø intérieur | PS | Pression Gonflage | P.U. H.T. |
|-------------|---------|-------------|-----|-------------------|-----------|
| OMTB110/200 | 100-200 | 100-210 | 1 | 3.1 | 2 875,95€ |
| OMTB160/315 | 150-300 | 140-311 | 0.8 | 2.5 | 4 357,45€ |
| OMTB200/400 | 200-400 | 191-413 | 1 | 2.5 | 6 540,21€ |
| OMTB315/450 | 300-450 | 273-476 | 0.8 | 2.5 | 6 888,33€ |



Pour obturation temporaire de canalisations avec déviation du flux amont

MANCHON PN 16

femelle à coller

SOCKET PN 16
female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------------|-----|----------|-----------|
| M12 | 12 | 150 [50] | 1,11€ |
| M16 | 16 | 100 [50] | 1,29€ |
| M20 | 20 | 200 [10] | 1,29€ |
| M25 | 25 | 120 [10] | 1,51€ |
| M32* | 32 | 70 [10] | 1,83€ |
| M40* | 40 | 180 | 2,75€ |
| M50 | 50 | 120 | 3,60€ |
| M63* | 63 | 57 | 5,04€ |
| M75 | 75 | 36 | 10,49€ |
| M90 | 90 | 18 | 13,29€ |
| M110 | 110 | 12 | 22,76€ |
| M125 | 125 | 24 | 41,56€ |
| M140 | 140 | 14 | 61,59€ |
| M160 | 160 | 10 | 83,60€ |
| M200 ¹ | 200 | 3 | 126,55€ |
| M225 ¹ | 225 | 2 | 234,04€ |
| M250 ¹ | 250 | 2 | 484,00€ |
| M280 ¹ | 280 | 1 | 552,20€ |
| M315 ¹ | 315 | 1 | 614,75€ |
| M355 ² | 355 | 1 | 1 083,82€ |
| M400 ² | 400 | 1 | 886,50€ |

¹ = PN 10 ² = PN 6 * = produit certifié NF055

MANCHON COULISSANT LONG PN 10

deux emboitures, sans butée

LONG REPAIR SOCKET
PN 10

double socket, without ledge



| Référence | Ø | Longueur (mm) | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|---------------|----|------------|
| JKMCL63 | 63 | 500 | 34 | 70,11 € |
| JKMCL75 | 75 | 500 | 24 | 80,20 € |
| JKMCL90 | 90 | 500 | 16 | 110,81 € |
| JKMCL110 | 110 | 550 | 12 | 134,45 € |
| JKMCL125 | 125 | 550 | 9 | 204,93 € |
| JKMCL140 | 140 | 550 | 7 | 313,44 € |
| JKMCL160 | 160 | 600 | 6 | 411,82 € |
| JKMCL200 | 200 | 650 | 3 | 499,05 € |
| JKMCL225 | 225 | 650 | 2 | 673,28 € |
| JKMCL250 | 250 | 650 | 2 | 1 081,81 € |
| JKMCL315 | 315 | 650 | 1 | 1 602,10 € |



Peut être utilisé pour raccorder du tube PVC bi-orienté

RACCORD UNION 3 PIÈCES PN 16

femelle à coller, joint EPDM

3 PIECE UNION PN 16

female solvent socket, EPDM o-ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| CRU20 | 20 | 180 | 5,39€ |
| CRU25 | 25 | 220 | 6,13€ |
| CRU32 | 32 | 150 | 9,71€ |
| CRU40 | 40 | 80 | 10,84€ |
| CRU50 | 50 | 120 | 10,84€ |
| CRU63 | 63 | 60 | 16,39€ |
| CRU75 | 75 | 35 | 64,65€ |
| CRU90 | 90 | 24 | 83,41€ |
| CRU110 | 110 | 12 | 120,94€ |

GIBAULT PVC PN 16

femelle à emboîter - joints toriques

PVC GIBAULT PN 16

sockets with rubber o-ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|-----|---|-----------|
| GIBAULT63 | 63 | 1 | 50,88 € |
| GIBAULT75 | 75 | 1 | 62,93 € |
| GIBAULT90 | 90 | 1 | 86,48 € |
| GIBAULT110 | 110 | 1 | 110,18 € |

MANCHON COULISSANT COURT PN 10

deux emboitures, sans butée

SHORT REPAIR SOCKET
PN 10

double socket, without ledge



| Référence | Ø | Longueur (mm) | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|---------------|----|-----------|
| JKMC63 | 63 | 380 | 34 | 49,28€ |
| JKMC75 | 75 | 380 | 28 | 58,57€ |
| JKMC90 | 90 | 380 | 15 | 76,95€ |
| JKMC110 | 110 | 380 | 12 | 98,59€ |
| JKMC125 | 125 | 380 | 9 | 150,23€ |
| JKMC140 | 140 | 380 | 7 | 170,79€ |
| JKMC160 | 160 | 380 | 6 | 229,77€ |
| JKMC200 | 200 | 400 | 3 | 365,60€ |
| JKMC225 | 225 | 500 | 2 | 507,74€ |
| JKMC250 | 250 | 500 | 2 | 682,10€ |
| JKMC315 | 315 | 550 | 1 | 1 198,42€ |



Peut être utilisé pour raccorder du tube PVC bi-orienté

une sélection



SPÉCIAL PISCINE PUBLIQUE

TRAVERSÉE DE PAROI LISSE 6 BARS

femelle à coller, sans butée

SMOOTH PVC PIPE SLEEVE 6 BARS

female solvent socket, without ledge



| Référence | Ø | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|---------------|-----|---------------|-----------|
| TRAVLI50/400 | 50 | 400 | 22,36€ |
| TRAVLI63/400 | 63 | 400 | 23,52€ |
| TRAVLI75/400 | 75 | 400 | 29,18€ |
| TRAVLI90/400 | 90 | 400 | 36,38€ |
| TRAVLI110/400 | 110 | 400 | 42,69€ |
| TRAVLI125/400 | 125 | 400 | 51,69€ |
| TRAVLI140/400 | 140 | 400 | 64,69€ |
| TRAVLI160/400 | 160 | 400 | 71,65€ |
| TRAVLI200/400 | 200 | 400 | 99,75€ |
| TRAVLI225/400 | 225 | 400 | 146,79€ |
| TRAVLI250/400 | 250 | 400 | 158,41€ |
| TRAVLI315/400 | 315 | 400 | 258,82€ |
| TRAVLI400/400 | 400 | 400 | 478,21€ |



LE PLUS PRODUIT

Manchon femelle lisse longue sans butée : pour l'incorporation dans les voiles béton

TRAVERSÉE DE PAROI SABLÉE 6 BARS

avec bride de calage - femelle à coller, sans butée

SANDED PVC PIPE SLEEVE 6 BARS

with leak flange - female solvent socket, without ledge



| Référence | Ø | Longueur mm | P.U. H.T. |
|----------------------------|-----|-------------|-----------|
| TRAVSA50/400 | 50 | 400 | 168,07€ |
| ^N TRAVSA63/200 | 63 | 200 | 190,72€ |
| TRAVSA63/400 | 63 | 400 | 193,56€ |
| TRAVSA75/400 | 75 | 400 | 209,74€ |
| ^N TRAVSA90/200 | 90 | 200 | 226,44€ |
| TRAVSA90/400 | 90 | 400 | 232,10€ |
| ^N TRAVSA110/200 | 110 | 200 | 247,35€ |
| TRAVSA110/400 | 110 | 400 | 254,90€ |
| TRAVSA125/400 | 125 | 400 | 306,23€ |
| ^N TRAVSA140/200 | 140 | 200 | 363,00€ |
| TRAVSA140/400 | 140 | 400 | 328,30€ |
| TRAVSA160/400 | 160 | 400 | 342,09€ |
| ^N TRAVSA200/200 | 200 | 200 | 469,28€ |
| TRAVSA200/400 | 200 | 400 | 482,21€ |
| TRAVSA225/400 | 225 | 400 | 633,36€ |
| ^N TRAVSA250/200 | 250 | 200 | 576,44€ |
| TRAVSA250/400 | 250 | 400 | 666,55€ |
| ^N TRAVSA315/200 | 315 | 200 | 783,57€ |
| TRAVSA315/400 | 315 | 400 | 814,94€ |
| TRAVSA400/400 | 400 | 400 | 1 032,09€ |



LE PLUS PRODUIT

Manchon femelle lisse longue sans butée : pour l'incorporation dans les voiles béton. Surface sablée pour une meilleure prise dans le béton



Autres longueurs disponibles sur demande

● **MANCHON MIXTE BRITISH STANDARD / MÉTRIQUE PN 16**

● femelle à coller British Standard x femelle à coller Métrique

TRANSITION SOCKET BRITISH STANDARD / METRIC PN 16

female solvent socket British Standard x female solvent socket Metric



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| 394020 | 1/2"x20 | 400 | 2,13 € |
| 394025 | 3/4"x25 | 500 | 2,38 € |
| 394032 | 1"x32 | 300 | 2,50 € |
| 394040 | 1"1/4x40 | 200 | 3,63 € |
| 394050 | 1"1/2x50 | 220 | 4,88 € |
| 394063 | 2"x63 | 125 | 6,75 € |

💡 **Manchon de transition - British Standard (inch) / Métrique (mm) : permet la transition du British Standard au Métrique en une seule pièce**

● **MANCHON LONG PN 16**
● femelle à coller avec emboiture extra-longue

LONG SOCKET PN 16
female with extra-long socket

➤ **SPÉCIAL TUYAU SOUPLE !**



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| M50L | 50 | 90 | 7,88 € |
| M63L | 63 | 40 | 12,98 € |
| M75L | 75 | 30 | 25,19 € |

💡 **Spécialement conçu pour le tuyau souple : un emboitement plus long pour un collage réussi**

● **EMBOUIT LISSE MÂLE PN 16**

● mâle à coller

PLAIN MALE SPIGOT CONNECTION PN 16

male spigot



MD50 & MD63



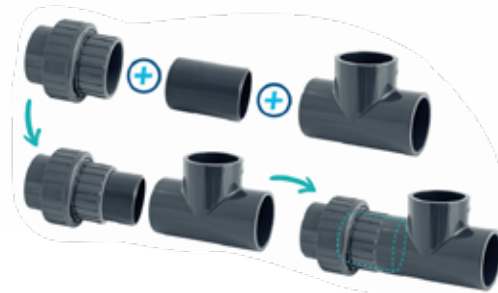
MD50100

| Référence | Ø | Longueur (mm) | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|---------------|----|-----------|
| MD50 | 50 | 62 | 50 | 4,22 € |
| MD50100 | 50 | 100 | 30 | 6,29 € |
| MD63 | 63 | 76 | 30 | 7,48 € |

💡 **Avec chanfrein**



LE PLUS PRODUIT



Avec l'embout lisse mâle gagnez du temps sur vos chantiers :

+ **Version courte MD50 & MD63 : cette pièce permet le raccordement bout-à-bout de deux raccords femelles ;**

+ **Version longue (MD50100) : cette pièce permet d'assembler deux raccords femelles et laisse assez de place pour mettre un clip et ainsi tenir les canalisations ;**

Vous n'avez plus besoin de couper, ébavurer et chanfreiner des petits bouts de tube !



Nouveau Collecteur Ø90 : Pour une piscine plus vertueuse

Réduire les pertes en charge et faire des économies d'énergie

- **CORPS COLLECTEUR PISCINE Ø 90**
- corps vendu seul - mâle / femelle x mâle / femelle à coller

POOL MANIFOLD BODY Ø 90

body only - male/female x male/female solvent socket



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|-------------|---|-----------|
| COL90/63 | 63(F)x63/50 | 4 | 145,20€ |
| COL90/75 | 90/75x63/50 | 4 | 145,20€ |

- **EXTENSION POUR COLLECTEUR Ø 90**
- pour corps collecteur Ø90 - une sortie, mâle / femelle à coller

EXTENSION FOR MAINFOLD Ø 90

for Ø90 body of manifold - one outlet, male/female solvent socket



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| COEXT90 | 90x63/50 | 12 | 39,60€ |

3 possibilités de montage :

(chaque élément est vendu séparément, achetez uniquement ce dont vous avez besoin)



PISCINE À 3 VANNES
COL90/63(x1) + BCOLLECT90 (x2)



PISCINE À 4 VANNES
COL90/63(x1) + COEXT90(x1)
+ BCOLLECT90 (x2)



PISCINE À 5 VANNES
COL90/63(x1) + COEXT90(x2)

- **COLLECTEUR PISCINE PN 16**
- femelle x mâle / femelle à coller livré avec 2 bouchons
- mâle à coller

POOL MANIFOLD PN 16

female socket x male spigot / female solvent socket - 2 male end caps included



| Référence | Ø FxM/F | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------------|----------|----|-----------|
| COLLECTEUR50 | 50x50/40 | 8 | 45,56 € |
| COLLECTEUR50/63 | 63x50/40 | 8 | 61,09 € |
| COLLECTEUR63 | 63x63/50 | 10 | 72,48 € |

- **BOUCHON MÂLE PN 16**
- pour collecteur piscine - mâle à coller

MALE CAP PN 16

for manifold - male spigot



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|------------|----|----|-----------|
| BCOLLECT50 | 50 | 60 | 3,82€ |
| BCOLLECT63 | 63 | 30 | 5,37€ |
| BCOLLECT90 | 90 | 12 | 20,24€ |

RACCORD UNION 3 PIÈCES "PISCINE" PN 10

femelle à coller, joint NBR - PLIMAT

3 PIECE UNION FOR POOLS PN 10

female solvent socket, NBR o-ring - PLIMAT



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| RU50 | 50 | 60 | 10,32 € |
| RU63 | 63 | 36 | 15,61 € |

¹ = PN 10

RACCORD UNION 3 PIÈCES "PISCINE" PN 10

3 diamètres - mâle / femelle à coller x femelle à coller, joint NBR - PLIMAT

3 PIECE UNION FOR POOLS PN 10

3 diameters - male spigot / female solvent socket x female solvent socket, NBR o-ring - PLIMAT



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RU50MF | 50/40x50 | 72 | 18,18€ |
| RU63MF | 63/50x63 | 36 | 21,26€ |



2 diamètres à coller sur un côté - mâle ou femelle à choisir !

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE À JOINT TORIQUE "PISCINE" PN 10

femelle à coller x mâle à visser, joints NBR - PLIMAT

MIXED 3 PIECE UNION WITH O-RING FOR POOLS PN 10

female solvent socket x male threaded, NBR o-rings - PLIMAT



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RUMJ50M | 50x1"1/2 | 60 | 36,32 € |
| RUMJ50M2 | 50x2" | 50 | 47,51 € |
| RUMJ63M | 63x2" | 36 | 50,56 € |



LE PLUS PRODUIT

Inutile d'utiliser du ruban PTFE, le joint torique assure l'étanchéité :

+ Faciliter la mise en oeuvre

+ Rapidité de montage et démontage



COURBE 90° TRANSPARENT FAÇONNÉE 10 BARS

formée sur tube femelle à coller

90° TRANSPARENT BEND 10 BARS

made from pipe - female solvent socket



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|------------|----|-----------|
| BENDTR9050 | 50 | 61,51 € |
| BENDTR9063 | 63 | 95,11 € |

COURBE EN "S" FAÇONNÉE 10 BARS

formée sur tube - femelle à coller

S-BEND 10 BARS

made from pipe female solvent socket



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| 110050 | 50 | 80 | 22,42 € |

une sélection

SORO
POOL**AQUATERRE PN 10**

- Inox 316 - avec cosse
- pour câblette de 25mm²

AQUATERRE PN 10

Stainless Steel 316
with cable lug for 25mm² cable



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|---------------|-------|----|-----------|
| AQUATERRE11/2 | 1"1/2 | 48 | 61,41 € |

POOLTERRE

- Inox 316, joint torique EPDM
- avec cosse pour câblette de 25mm²

POOLTERRE

Stainless Steel 316, EPDM o-ring
with cable lug for 25mm² cable



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|--------------|------|-----|-----------|
| POOLTERRE1/2 | 1/2" | 360 | 60,73 € |



Indispensable avec tout électro-stérilisateur : grande surface de contact qui permet de bien éliminer les charges électrostatiques.



Pour garantir une bonne protection, la résistance de la prise de terre doit être inférieure à 50 ohms. Pour plus de renseignements, se référer à la norme NF C15-100

**PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**

RACCORD UNION TARAUDÉ

P. 31

**PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**

COLLIER DE PRISE EN CHARGE

P. 114

**COUDE 90° 3 VOIES PN 10**

- femelle à coller

3-WAY 90° ELBOW PN 10

female solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| C903V50 | 50 | 30 | 15,85 € |
| C903V63 | 63 | 20 | 20,76 € |

TÉ 90° À 4 VOIES PN 10

- femelle à coller

4-WAY TEE PN 10

female solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| T904V50 | 50 | 30 | 16,27 € |
| T904V63 | 63 | 20 | 22,72 € |



Permet une déviation sur 2 voies à 90° en angle



Permet une déviation sur 3 voies à 90°

**COLLECTEUR PORTE SONDE
TRANSPARENT PN 6**

femelle à coller x 3 sorties taraudées 1/2"

TRANSPARENT ELECTRODE HOLDER PN 6
female solvent socket x 3 female threaded connections 1/2"



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|---|-----------|
| 1N500 | 50x1/2" | 2 | 137,16 € |
| 1N501 | 63x1/2" | 2 | 137,16 € |



LE PLUS PRODUIT

Facilite l'installation de tout type d'appareil de traitement d'eau



**CLAPET D'INJECTION
À LÈVRES**

corps PP, lèvre & joints FPM - mâle à visser, livré avec réduction MF 3/8"x1/2"

PP LIP INJECTION VALVE
PP body, FPM lip valve & gaskets - male threaded, with MF reduction 3/8"x1/2"



| Référence | Ø | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-------------|-----------|---|-----------|
| CARINJLEV | 3/8" / 1/2" | 4x6 | 1 | 35,00€ |

PORTE SONDE

pour sonde Ø12mm, mâle à visser
- polypropylène

ELECTRODE HOLDER
for electrode Ø12mm, male threaded - polypropylene



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|------|-----|-----------|
| PSON1/2 | 1/2" | 100 | 47,67 € |



Conçu pour les pompes péristaltiques.

**PURGEUR D'AIR POUR
FILTRE PISCINE**

pour filtre piscine, mâle à visser avec connexion manomètre 1/4" - corps PPGFV avec joint torique NBR

AIR RELEASE VALVE FOR POOL FILTER
male threaded with pressure gauge connection in 1/4" - PPGFV body, NBR o-ring



LE PLUS PRODUIT

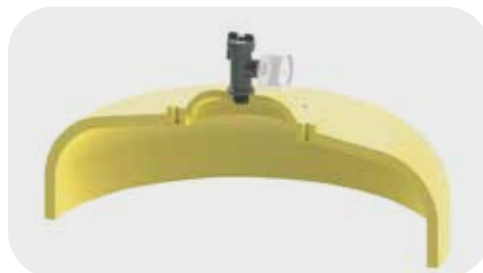
Essentiel pour purger l'air du filtre



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|------|-----|-----------|
| PURGFILT | 1/4" | 250 | 28,05 € |



Joint torique NBR assure l'étanchéité



une sélection

SORO
POOL

CHAMBRE D'ANALYSE TRANSPARENTE

femelle à coller x 6 sorties taraudées 1/2" & une sortie fileté 3/4"

TRANSPARENT ANALYSIS CELL

female solvent socket x 6 female threaded connections 1/2"
& 1 male threaded connection 3/4"DISPONIBLE
1ER TRIMESTRE 2025

| Référence | Ø | |
|-----------|----------------|---|
| CDA7/63 | 63x1/2" & 3/4" | 1 |

EN EXCLUSIVITÉ CHEZ SORODIST

Nous avons conçu une chambre d'analyse transparente à 7 sorties pour optimiser le traitement automatique de l'eau des piscines. Le raccordement de cette pièce est en Ø 63 avec écrou et collet demi-union.

Six sorties femelles en 1/2" accueillent vos sondes (pH/température/ redox, etc.), vos clapets d'injection et le poolterre. La dernière sortie mâle en 3/4" s'adapte à un capteur de débit.

Son corps transparent offre une vue claire du flux d'eau et du fonctionnement des sondes et des injecteurs en temps réel. Cette solution réduit les piquages directs sur les canalisations, minimisant ainsi les risques de fuites et permettant de créer un local technique personnalisé et efficace.

Gamme Professionnelle d'Accessoires pour pompes doseuses

- **CLAPET D'INJECTION À BILLE**
- corps PVDF-T, joints FPM, bille céramique - mâle à visser

INJECTION BALL VALVE

PVDF-T body, FPM gaskets, ceramic ball - male threaded



| Référence | Ø | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|-------------|-----------|---|-----------|
| CARBINJ4/6 | 3/8" / 1/2" | 4x6 | 5 | 39,13€ |
| CARBINJ8/12 | 1/2" | 8x12 | 5 | 52,17€ |

- 💡 **+ Conçu pour utilisation avec les pompes électromagnétiques.**
- 💡 **+ Excellente résistance aux différents produits chimiques.**
- 💡 **+ Bille en céramique limite les risques de blocage - maintenance réduit**

- **CRÉPINE D'INJECTION**
- corps PVDF-T, joints FPM, bille céramique, Ø4x6 à lèvres FPM, Ø8x12 à bille céramique - mâle à visser

INJECTION FOOT FILTER

PVDF-T body, FPM gaskets, ceramic ball, Ø4x6 FPM lip valve, Ø8x12 ceramic ball - male threaded



| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|-----------|---|-----------|
| CARCINJ4/6 | 4x6 | 3 | 69,48€ |
| CARCINJ8/12 | 8x12 | 3 | 97,83€ |

- 💡 **+ Conçu pour utilisation avec les pompes électromagnétiques.**
- 💡 **+ Excellente résistance aux différents produits chimiques.**
- 💡 **+ Lesté pour une meilleure aspiration en fond de réservoir**

- **PORTE SONDE LONG**
- corps PVC, bague inox, joints Viton - pour sonde Ø12mm, mâle à visser

LONG PROBE HOLDER

PVC body, stainless steel ring, Viton gaskets - for probe Ø12mm, male threaded



| Référence | Ø | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|------|-----------|---|-----------|
| PSONLONG | 1/2" | 12 | 1 | 54,35€ |

- 💡 **Idéale pour montage sur canalisation Ø 50mm. De part sa conception, il protège tout le corps de la sonde**

- **TUBE SOUPLE PTFE BLANC**
- tuyau monocouche PTFE, conformité FDA, shore D55, température d'utilisation : -200°C à +200°C, couronnes de 50 m

PTFE TUBING

single layer PTFE tubing, FDA approved, shore D55, temperature: -200°C to +200°C, rolls of 50 metres



| Référence | Ép. | Longueur M | Ø ext. | Ø int. | P.U. H.T. |
|-----------|-----|------------|--------|--------|------------|
| PTFE6 | 1,0 | 50 | 6 | 4 | voir p 151 |
| PTFE8 | 1,0 | 50 | 8 | 6 | voir p 151 |

- 💡 **Résistance chimique universelle**

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS


• RÉDUCTION SIMPLE PN 16

• mâle x femelle à coller

REDUCING BUSH PN 16

male x female solvent socket



| Référence | Ø MxF |  | P.U. H.T. |
|-----------|---------|---|-----------|
| RS1612 | 16x12 | 250 (50) | 1,11 € |
| RS2012 | 20x12 | 150 (50) | 1,11 € |
| RS2016 | 20x16 | 150 (50) | 0,95 € |
| RS2516 | 25x16 | 80 (10) | 0,97 € |
| RS2520 | 25x20 | 80 (10) | 0,97 € |
| RS3220 | 32x20 | 200 (10) | 1,12 € |
| RS3225 | 32x25 | 200 (10) | 1,12 € |
| RS4020 | 40x20 | 140 | 2,18 € |
| RS4025 | 40x25 | 140 | 1,65 € |
| RS4032 | 40x32 | 140 | 1,65 € |
| RS5020 | 50x20 | 80 | 2,37 € |
| RS5025 | 50x25 | 80 | 2,37 € |
| RS5032 | 50x32 | 80 | 1,97 € |
| RS5040 | 50x40 | 80 | 1,97 € |
| RS6325 | 63x25 | 180 | 4,27 € |
| RS6332 | 63x32 | 50 | 4,27 € |
| RS6340 | 63x40 | 50 | 2,90 € |
| RS6350 | 63x50 | 50 | 2,79 € |
| RS7532 | 75x32 | 110 | 8,75 € |
| RS7540 | 75x40 | 100 | 4,97 € |
| RS7550 | 75x50 | 100 | 4,74 € |
| RS7563 | 75x63 | 100 | 4,74 € |
| RS9050 | 90x50 | 60 | 8,74 € |
| RS9063 | 90x63 | 60 | 8,74 € |
| RS9075 | 90x75 | 60 | 8,74 € |
| RS11050 | 110x50 | 38 | 15,83 € |
| RS11063 | 110x63 | 38 | 15,83 € |
| RS11075 | 110x75 | 38 | 15,83 € |
| RS11090 | 110x90 | 40 | 15,83 € |
| RS110100 | 110x100 | 25 | 24,40 € |
| RS12575 | 125x75 | 24 | 30,72 € |
| RS12590 | 125x90 | 24 | 30,72 € |
| RS125110 | 125x110 | 24 | 24,27 € |
| RS14090 | 140x90 | 20 | 41,75 € |
| RS140110 | 140x110 | 20 | 41,75 € |
| RS140125 | 140x125 | 20 | 32,91 € |

• RÉDUCTION SIMPLE PN 16

• mâle x femelle à coller

REDUCING BUSH PN 16

male x female solvent socket



... suite

| Référence | Ø MxF |  | P.U. H.T. |
|-----------------------|---------|---|-----------|
| RS16090 | 160x90 | 9 | 56,05 € |
| RS160110 | 160x110 | 9 | 56,05 € |
| RS160125 | 160x125 | 9 | 56,05 € |
| RS160140 | 160x140 | 9 | 43,51 € |
| RS200110 ¹ | 200x110 | 4 | 85,64 € |
| RS200125 ¹ | 200x125 | 4 | 85,64 € |
| RS200140 ¹ | 200x140 | 4 | 87,70 € |
| RS200160 ¹ | 200x160 | 12 | 87,70 € |
| RS22590 ¹ | 225x90 | 7 | 146,79 € |
| RS225110 ¹ | 225x110 | 3 | 133,04 € |
| RS225125 ¹ | 225x125 | 3 | 133,04 € |
| RS225140 ¹ | 225x140 | 3 | 133,04 € |
| RS225160 ¹ | 225x160 | 7 | 116,43 € |
| RS225200 ¹ | 225x200 | 7 | 87,36 € |
| RS250160 ¹ | 250x160 | 6 | 202,58 € |
| RS250200 ¹ | 250x200 | 6 | 202,58 € |
| RS250225 ¹ | 250x225 | 6 | 193,77 € |
| RS280250 ² | 280x250 | 5 | 449,64 € |
| RS315160 ³ | 315x160 | 3 | 413,16 € |
| RS315200 ² | 315x200 | 5 | 393,49 € |
| RS315225 ² | 315x225 | 5 | 393,49 € |
| RS315250 ² | 315x250 | 6 | 393,49 € |
| RS315280 ³ | 315x280 | 5 | 415,12 € |
| RS355315 ⁴ | 355x315 | 1 | 597,47 € |
| RS400250 ² | 400x250 | 3 | 690,06 € |
| RS400280 ² | 400x280 | 1 | 628,23 € |
| RS400315 ² | 400x315 | 3 | 628,23 € |
| RS400355 ² | 400x355 | 3 | 690,06 € |

¹ = PN 10 ² = PN 6 ³ = PN 8 ⁴ = PN 5

• RÉDUCTION CONIQUE PN 16

• mâle / femelle à coller x femelle à coller

CONICAL REDUCER PN 16

male/female solvent socket x female solvent socket



| Référence | Ø M/FxF | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----|-----------|
| RC2516 | 25/20x16 | 600 | 1,57€ |
| RC2520 | 25/20x20 | 600 | 1,57€ |
| RC3216 | 32/25x16 | 300 | 2,15€ |
| RC3220 | 32/25x20 | 300 | 2,15€ |
| RC3225 | 32/25x25 | 280 | 2,38€ |
| RC4020 | 40/32x20 | 200 | 2,85€ |
| RC4025 | 40/32x25 | 170 | 2,85€ |
| RC4032 | 40/32x32 | 350 | 3,19€ |
| RC5020 | 50/40x20 | 240 | 4,08€ |
| RC5025 | 50/40x25 | 230 | 4,08€ |
| RC5032 | 50/40x32 | 200 | 4,08€ |
| RC5040 | 50/40x40 | 190 | 4,58€ |
| RC6320 | 63/50x20 | 64 | 6,49€ |
| RC6325 | 63/50x25 | 130 | 6,53€ |
| RC6332 | 63/50x32 | 125 | 6,53€ |
| RC6340 | 63/50x40 | 120 | 6,53€ |
| RC6350 | 63/50x50 | 100 | 6,53€ |
| RC7532 | 75/63x32 | 80 | 10,13€ |
| RC7540 | 75/63x40 | 80 | 10,13€ |
| RC7550 | 75/63x50 | 80 | 10,13€ |
| RC7563 | 75/63x63 | 60 | 11,76€ |
| RC9040 | 90/75x40 | 45 | 13,32€ |
| RC9050 | 90/75x50 | 45 | 13,32€ |
| RC9063 | 90/75x63 | 36 | 13,32€ |
| RC9075 | 90/75x75 | 80 | 14,97€ |
| RC11040 | 110/90x40 | 45 | 23,51€ |
| RC11050 | 110/90x50 | 45 | 23,51€ |
| RC11063 | 110/90x63 | 45 | 23,51€ |
| RC11075 | 110/90x75 | 45 | 23,51€ |
| RC11090 | 110/90x90 | 45 | 26,44€ |

• RÉDUCTION CONIQUE PN 16

• mâle / femelle à coller x femelle à coller

CONICAL REDUCER PN 16

male/female solvent socket x female solvent socket



... suite

| Référence | Ø M/FxF | | P.U. H.T. |
|-----------------------|-------------|----|-----------|
| RC12550 | 125/110x50 | 42 | 32,24€ |
| RC12563 | 125/110x63 | 42 | 32,24€ |
| RC12575 | 125/110x75 | 42 | 32,24€ |
| RC12590 | 125/110x90 | 42 | 32,24€ |
| RC125110 | 125/110x110 | 24 | 32,24€ |
| RC14075 | 140/125x75 | 22 | 42,02€ |
| RC14090 | 140/125x90 | 30 | 42,02€ |
| RC140110 | 140/125x110 | 20 | 42,23€ |
| RC140125 | 140/125x125 | 20 | 42,23€ |
| RC16090 ¹ | 160/140x90 | 16 | 62,94€ |
| RC160110 ¹ | 160/140x110 | 16 | 62,94€ |
| RC160125 ¹ | 160/140x125 | 12 | 62,94€ |
| RC160140 | 160/140x140 | 12 | 62,94€ |
| RC200110 ¹ | 200/180x110 | 6 | 96,18€ |
| RC200125 ¹ | 200/180x125 | 6 | 96,18€ |
| RC200140 ¹ | 200/180x140 | 6 | 96,18€ |
| RC225125 ¹ | 225/200x125 | 3 | 131,99€ |
| RC225140 ¹ | 225/200x140 | 3 | 131,99€ |
| RC225160 ¹ | 225/200x160 | 3 | 131,99€ |
| RC250140 ¹ | 250/225x140 | 4 | 197,06€ |
| RC250160 ¹ | 250/225x160 | 4 | 197,06€ |
| RC250200 ¹ | 250/225x200 | 4 | 197,06€ |
| RC315160 ² | 315/280x160 | 2 | 697,42€ |
| RC315200 ² | 315/280x200 | 2 | 697,42€ |
| RC315225 ³ | 315x225 | 1 | 700,82€ |
| RC315250 ³ | 315x250 | 1 | 700,82€ |
| MR400315 ⁴ | 400x315 | 1 | 844,62€ |
| MR500400 ⁴ | 500x400 | 1 | 1 071,04€ |

¹ = PN 10 ² = PN 6 ³ = PN 8 mâle x femelle à coller
⁴ = PN4, femelle x femelle à coller



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

COLLE & DÉCAPANT PVC

P. 182-184



RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

- COLLET PORTE BRIDE PN 16

- face striée

STUB FLANGE PN 16

with grooves



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|-----|-----------|
| CPB25 | 25 | 300 | 3,74€ |
| CPB32 | 32 | 200 | 3,95€ |
| CPB40 | 40 | 250 | 5,41€ |
| CPB50 | 50 | 150 | 4,95€ |
| CPB63 | 63 | 90 | 6,19€ |
| CPB75 | 75 | 55 | 8,24€ |
| CPB90 | 90 | 30 | 12,37€ |
| CPB110 | 110 | 20 | 16,81€ |
| CPB125 | 125 | 12 | 23,75€ |
| CPB140 | 140 | 8 | 33,42€ |
| CPB160 | 160 | 14 | 39,73€ |
| CPB200 ¹ | 200 | 9 | 82,24€ |
| CPB225 ¹ | 225 | 6 | 99,08€ |
| CPB250 ¹ | 250 | 4 | 212,28€ |
| CPB280 ¹ | 280 | 5 | 300,82€ |
| CPB315 ¹ | 315 | 3 | 342,11€ |
| CPB355 ¹ | 355 | 1 | 698,41€ |
| CPB400 ¹ | 400 | 1 | 547,62€ |
| CPB500 ² | 500 | 1 | 762,57€ |

¹ = PN 10, ² = PN 4

- BRIDE PVC
- 2 PARTIES PN 10

pour collet PVC

2-PART FLANGE PN 10

pour stub flange PVC



| Référence | Ø | DN | Entraxe | Nb Trous | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|---------|----------|-----------|
| BRP2P63 | 63 | 50 | 125 | 4 | 339,13€ |
| BRP2P75 | 75 | 65 | 145 | 4 | 356,52€ |
| BRP2P90 | 90 | 80 | 160 | 8 | 426,09€ |
| BRP2P110 | 110 | 100 | 180 | 8 | 495,65€ |
| BRP2P125 | 125 | 110 | 210 | 8 | 573,91€ |
| BRP2P140 | 140 | 125 | 210 | 8 | 730,43€ |
| BRP2P160 | 160 | 150 | 240 | 8 | 834,78€ |
| BRP2P200 | 200 | 200 | 295 | 8 | 1 156,52€ |
| BRP2P225 | 225 | 200 | 295 | 8 | 1 339,13€ |
| BRP2P250 | 250 | 250 | 350 | 12 | 1 626,09€ |
| BRP2P315 | 315 | 300 | 400 | 12 | 1 930,43€ |

- BRIDE LIBRE PVC PN 16

pour collet PVC

PVC BACKING FLANGE PN 16

pour stub flange PVC



| Référence | Ø | DN | Entraxe | Nb Trous | | P.U. H.T. |
|-------------------------|-----|-----|---------|----------|-----|-----------|
| BRP25 | 25 | 20 | 75 | 4 | 100 | 9,89€ |
| BRP32 | 32 | 25 | 85 | 4 | 75 | 9,98€ |
| BRP40 | 40 | 32 | 100 | 4 | 100 | 11,53€ |
| BRP50 | 50 | 40 | 110 | 4 | 70 | 10,44€ |
| BRP63 | 63 | 50 | 125 | 4 | 50 | 11,98€ |
| BRP75 | 75 | 65 | 145 | 4 | 40 | 14,28€ |
| BRP90 | 90 | 80 | 160 | 8 | 34 | 15,83€ |
| BRP110 | 110 | 100 | 180 | 8 | 25 | 24,80€ |
| BRP125 | 125 | 110 | 190 | 8 | 22 | 38,68€ |
| BRP140/125 | 125 | 125 | 210 | 8 | 17 | 54,07€ |
| BRP140 | 140 | 125 | 210 | 8 | 17 | 43,94€ |
| BRP160 | 160 | 150 | 240 | 8 | 10 | 47,10€ |
| BRP200/295 ¹ | 200 | 200 | 286-296 | 8 | 10 | 69,33€ |
| BRP225 ¹ | 225 | 200 | 295 | 8 | 10 | 75,31€ |
| BRP250 ¹ | 250 | 250 | 350 | 12 | 10 | 217,62€ |
| BRP280 ¹ | 280 | 250 | 350 | 12 | 9 | 266,98€ |
| BRP315 ¹ | 315 | 300 | 400 | 12 | 2 | 259,19€ |
| BRP355 ¹ | 355 | 350 | 460 | 16 | 1 | 562,66€ |
| BRP400 ² | 400 | 400 | 515 | 16 | 1 | 450,68€ |
| BRP500/10 ¹ | 500 | 500 | 620 | 2020 | 1 | 661,08€ |

¹ = PN 10 ² = PN 6

- BRIDE MONOBLOC PVC PN 10

face striée

PVC FIXED FLANGE PN 10

with grooves



| Référence | Ø | DN | Entraxe | Nb Trous | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|---------|----------|----|-----------|
| BRPM75 | 75 | 65 | 145 | 4 | 18 | 24,28 € |
| BRPM90 | 90 | 80 | 160 | 8 | 14 | 26,91 € |
| BRPM110 | 110 | 100 | 180 | 8 | 10 | 42,16 € |
| BRPM160 | 160 | 150 | 240 | 8 | 4 | 80,07 € |



Autres diamètres disponibles

BRIDE LIBRE PP PN 16

pour collet PVC

PP BACKING FLANGE PN 16

pour stub flange PVC



| Référence | Ø | DN | Entraxe | Nb Trous | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------------|-----|-----|---------|----------|----|-----------|
| BRPP50 | 50 | 40 | 110 | 4 | 48 | 38,49€ |
| BRPP63 | 63 | 50 | 125 | 4 | 34 | 48,39€ |
| BRPP75 | 75 | 65 | 145 | 4 | 26 | 53,79€ |
| BRPP90 | 90 | 80 | 160 | 8 | 24 | 65,38€ |
| BRPP110 | 110 | 100 | 180 | 8 | 18 | 88,91€ |
| N BRPP125 | 125 | 110 | 190 | 8 | 24 | 91,03€ |
| N BRPP140/125 | 125 | 125 | 210 | 8 | 20 | 93,66€ |
| BRPP140 | 140 | 125 | 210 | 8 | 14 | 111,74€ |
| BRPP160 | 160 | 150 | 240.5 | 8 | 12 | 140,31€ |
| BRPP200 | 200 | 200 | 296.5 | 8 | 8 | 201,33€ |
| BRPP225 | 225 | 200 | 296.5 | 8 | 1 | 201,33€ |
| BRPP250 | 250 | 250 | 350 | 12 | 1 | 285,98€ |
| BRPP280 | 280 | 250 | 350 | 12 | 1 | 352,33€ |
| BRPP315 | 315 | 300 | 400 | 12 | 1 | 423,68€ |
| BRPP355 ¹ | 355 | 350 | 460 | 16 | 1 | 738,41€ |
| BRPP400 ¹ | 400 | 400 | 515 | 16 | 1 | 840,15€ |

1 = PN 10



Fabrication renforcée - PP chargé fibre de verre

JOINT PLAT

EPDM

FLAT GASKET

EPDM



| Référence | Ø | Épaisseur | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|--------------|
| JP20PVCC | 20 | 2 | voir page 73 |
| JP25PVCC | 25 | 2 | voir page 73 |
| JP32PVCC | 32 | 2 | voir page 73 |
| JP40PVCC | 40 | 2 | voir page 73 |
| JP50PVCC | 50 | 2 | voir page 73 |
| JP63PVCC | 63 | 2 | voir page 73 |
| JP75PVCC | 75 | 2 | voir page 73 |
| JP90PVCC | 90 | 2 | voir page 73 |
| JP110PVCC | 110 | 3 | voir page 73 |
| JP125PVCC | 125 | 3 | voir page 73 |
| JP140PVCC | 140 | 3 | voir page 73 |
| JP160PVCC | 160 | 3 | voir page 73 |
| JP200PVCC | 200 | 3 | voir page 73 |
| JP225PVCC | 225 | 3 | voir page 73 |
| JP250PVCC | 250 | 3 | voir page 73 |
| JP280PVCC | 280 | 3 | voir page 73 |
| JP315PVCC | 315 | 3 | voir page 73 |

BRIDE PLEINE PVC PN 16

PVC BLIND FLANGE PN 16



| Référence | Ø | Entraxe | Nb Trous | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-----|---------|----------|----|-----------|
| BP25 | 25 | 75 | 4 | 80 | 12,48 € |
| BP32 | 32 | 85 | 4 | 65 | 16,85 € |
| BP40 | 40 | 100 | 4 | 70 | 22,71 € |
| BP50 | 50 | 110 | 4 | 65 | 30,27 € |
| BP63 ¹ | 63 | 125 | 4 | 50 | 33,26 € |
| BP75 ¹ | 75 | 145 | 4 | 35 | 43,66 € |
| BP90 ¹ | 90 | 160 | 8 | 30 | 50,32 € |
| BP110 | 110 | 180 | 8 | 20 | 68,20 € |
| BP125 | 125 | 190 | 8 | 18 | 77,25 € |
| BP140 | 140 | 210 | 8 | 16 | 89,17 € |
| BP160 | 160 | 240 | 8 | 12 | 97,61 € |
| BP200 ¹ | 200 | 295 | 8 | 10 | 133,24 € |
| BP225 ¹ | 225 | 295 | 8 | 10 | 137,24 € |
| BP250 ¹ | 250 | 350 | 12 | 5 | 315,94 € |
| BP315 ¹ | 315 | 400 | 12 | 2 | 422,43 € |
| BP355 ¹ | 355 | 460 | 16 | 1 | 721,36 € |
| BP400 ² | 400 | 515 | 16 | 1 | 810,35 € |

¹ = PN 10 ² = PN 16

JOINT PLAT

EVA

FLAT GASKET

EVA



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------------------------|-----|----|-----------|
| N JP20 | 20 | 10 | 1,81€ |
| JP25 | 25 | 10 | 1,96€ |
| JP32 | 32 | 10 | 2,24€ |
| JP40 | 40 | 10 | 2,41€ |
| JP50 | 50 | 60 | 2,66€ |
| JP63 | 63 | 60 | 3,20€ |
| JP75 | 75 | 60 | 4,52€ |
| JP90 | 90 | 64 | 4,93€ |
| JP110 | 110 | 48 | 6,16€ |
| JP125 | 125 | 44 | 6,64€ |
| JP140 | 140 | 25 | 7,32€ |
| JP160 | 160 | 25 | 8,27€ |
| JP200 | 200 | 25 | 10,57€ |
| JP225 | 225 | 25 | 16,13€ |
| JP250 | 250 | 45 | 37,38€ |
| N JP280 ¹ | 280 | 1 | 72,59€ |
| JP315 | 315 | 45 | 60,11€ |
| JP355 ² | 355 | 45 | 117,94€ |
| JP400 ¹ | 400 | 1 | 139,36€ |
| N JP500 ¹ | 500 | 1 | 151,86€ |

¹ = EPDM ² = EPDM sans oreilles de centrage

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

- **COUDE 90° MIXTE PN 16**

- femelle à coller x femelle à visser

- **90° TRANSITION ELBOW PN 16**

- *female solvent socket x female threaded*



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------------------|----------|----------|-----------|
| CM9020 | 20x1/2" | 300 (10) | 2,44€ |
| CM90251/2 ¹ | 25x1/2" | 90 (10) | 2,80€ |
| CM9025 | 25x3/4" | 350 (10) | 2,80€ |
| CM9032 | 32x1" | 200 (10) | 3,55€ |
| CM9040 | 40x1"1/4 | 120 | 5,73€ |
| CM9050 | 50x1"1/2 | 140 | 7,81€ |
| CM9063 | 63x2" | 70 | 10,08€ |
| CM9075 | 75x2"1/2 | 40 | 37,81€ |
| CM9090 | 90x3" | 25 | 59,30€ |
| CM90110 | 110x4" | 14 | 90,92€ |

¹ = PN10

- **COUDE 90° MIXTE PN 10**

- femelle à coller x mâle à visser

- **90° TRANSITION ELBOW PN 10**

- *female solvent socket x male threaded*



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------|----------|---------|-----------|
| C90FM32X1 | 32x1" | 40 (10) | 6,28 € |
| C90FM32X11/4 | 32x1"1/4 | 40 | 6,50 € |
| C90FM40X11/4 | 40x1"1/4 | 35 | 6,70 € |
| C90FM50X11/2 | 50x1"1/2 | 20 | 8,57 € |
| C90FM50X2 | 50x2" | 15 | 8,57 € |
| C90FM63X2 | 63x2" | 10 | 12,19 € |

- **COUDE 90° MIXTE À JOINT FM PN 10**

- femelle à coller x mâle à visser
- avec joint torique EPDM

- **90° TRANSITION ELBOW WITH O-RING FM PN 10**

- *female solvent socket x male threaded with EPDM o-ring*



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| C90FMJ32 | 32x1" | 50 | 5,71 € |
| C90FMJ40 | 40x1"1/4 | 50 | 6,82 € |
| C90FMJ50 | 50x1"1/2 | 50 | 9,69 € |
| C90FMJ63 | 63x2" | 30 | 12,71 € |

Inutile d'utiliser du ruban PTFE : le joint torique assure l'étanchéité



- **COUDE 90° AIR PN 16**

- femelle à coller avec sortie taraudée

- **90° AIR ELBOW PN 16**

- *female solvent socket with threaded outlet*



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|---------|----|-----------|
| C90501/2AIR | 50x1/2" | 30 | 12,52 € |
| C90503/4AIR | 50x3/4" | 30 | 12,92 € |
| C90631/2AIR | 63x1/2" | 26 | 16,02 € |
| C90633/4AIR | 63x3/4" | 26 | 16,65 € |

- **COUDE À PURGE PN 6**

- femelle à coller x embout
- cannelé - à ressort inox

- **DRAIN VALVE WITH ELBOW PN 6**

- *female solvent socket x male spigot - with stainless steel spring*



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----|-----------|
| C90PAR32 | 32x16 | 150 | 15,48 € |

- **PURGE AUTOMATIQUE PN 6**

- femelle à visser x embout cannelé - à ressort inox

- **DRAIN VALVE PN 6**

- *female solvent socket x male spigot - with stainless steel spring*



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| PAR11/4 | 1"1/4x16 | 250 | 12,26 € |

- **ENTONNOIR D'AMORÇAGE**

- mâle à visser

- **FUNNEL**

- *male threaded*



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| ENT3/4 | 3/4" | 40 | 46,09 € |
| ENT1 | 1" | 40 | 46,09 € |
| ENT11/4 | 1"1/4 | 40 | 46,09 € |

MANCHON MIXTE PN 10

femelle à coller x femelle à visser

TRANSITION SOCKET PN 10

female solvent socket x female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| MM20 | 20x1/2" | 130 (10) | 2,29 € |
| MM25 | 25x3/4" | 90 (10) | 2,64 € |
| MM32 | 32x1" | 50 (10) | 2,98 € |
| MM40 | 40x1"1/4 | 40 | 3,46 € |
| MM50 | 50x1"1/2 | 30 | 4,91 € |
| MM63 | 63x2" | 18 | 7,01 € |
| MM75 | 75x2"1/2 | 9 | 18,40 € |
| MM90 | 90x3" | 6 | 30,32 € |
| MM110 | 110x4" | 12 | 44,92 € |

TÉ 90° MIXTE PN 16

femelle à coller x femelle à visser

90° TRANSITION TEE PN 16

female solvent socket x female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|----------|----------|-----------|
| TM90163/8 | 16x3/8" | 350 (10) | 3,16 € |
| TM9020 | 20x1/2" | 200 (10) | 2,86 € |
| TM90251/2 | 25x1/2" | 300 (10) | 4,28 € |
| TM9025 | 25x3/4" | 250 (10) | 3,28 € |
| TM90321/2 | 32x1/2" | 140 (10) | 6,92 € |
| TM90323/4 | 32x3/4" | 140 (10) | 6,92 € |
| TM9032 | 32x1" | 130 (10) | 3,76 € |
| TM90401/2 | 40x1/2" | 100 | 9,09 € |
| TM90403/4 | 40x3/4" | 90 | 9,09 € |
| TM90401 | 40x1" | 90 | 8,57 € |
| TM9040 | 40x1"1/4 | 80 | 6,75 € |
| TM90501/2 | 50x1/2" | 50 | 14,37 € |
| TM90503/4 | 50x3/4" | 50 | 14,37 € |
| TM90501 | 50x1" | 50 | 14,37 € |
| TM905011/4 | 50x1"1/4 | 50 | 15,82 € |
| TM9050 | 50x1"1/2 | 90 | 10,03 € |
| TM90631/2 | 63x1/2" | 30 | 20,26 € |
| TM90633/4 | 63x3/4" | 30 | 20,76 € |
| TM90631 | 63x1" | 30 | 20,76 € |
| TM906311/4 | 63x1"1/4 | 30 | 20,76 € |
| TM906311/2 | 63x1"1/2 | 6 | 18,66 € |
| TM9063 | 63x2" | 50 | 12,97 € |

RÉDUCTION SIMPLE MIXTE PN 10

mâle à coller x femelle à visser

MIXED REDUCING BUSH PN 10

male spigot x female threaded



| Référence | Ø MxF | | P.U. H.T. |
|------------------------|----------|----------|-----------|
| RSM161/4 | 16x1/4" | 200 (50) | 3,72 € |
| RSM201/4 | 20x1/4" | 100 (50) | 3,72 € |
| RSM251/2 ¹ | 25x1/2" | 700 (10) | 4,94 € |
| RSM321/2 | 32x1/2" | 150 (10) | 5,41 € |
| RSM323/4 ¹ | 32x3/4" | 450 (10) | 5,41 € |
| RSM401/2 | 40x1/2" | 70 | 7,09 € |
| RSM403/4 | 40x3/4" | 70 | 7,09 € |
| RSM401 ¹ | 40x1" | 270 | 7,09 € |
| RSM501/4 | 50x1/4" | 60 | 7,84 € |
| RSM501/2 | 50x1/2" | 60 | 7,84 € |
| RSM503/4 | 50x3/4" | 60 | 7,84 € |
| RSM501 | 50x1" | 60 | 7,84 € |
| RSM5011/4 | 50x1"1/4 | 60 | 7,84 € |
| RSM6311/4 | 63x1"1/4 | 30 | 9,83 € |
| RSM6311/2 ¹ | 63x1"1/2 | 180 | 9,83 € |
| RSM752 ¹ | 75x2" | 110 | 13,77 € |
| RSM9021/2 ¹ | 90x2"1/2 | 65 | 21,58 € |
| RSM1103 ¹ | 110x3" | 40 | 29,41 € |

¹ = PN16

EMBOUIT FILETÉ SIMPLE PN 10

femelle à coller x mâle à visser

SIMPLE MALE THREADED ADAPTOR PN 10

female solvent socket x male threaded



| Référence | Ø FxM | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| EF20 | 20x1/2" | 50 (10) | 1,51 € |
| EF25 | 25x3/4" | 120 (10) | 1,57 € |
| EF32 | 32x1" | 60 (10) | 1,75 € |
| EF40 | 40x1"1/4 | 50 | 3,20 € |
| EF501 | 50x1" | 35 | 5,12 € |
| EF50 | 50x1"1/2 | 35 | 3,48 € |
| EF631 | 63x1" | 100 | 7,36 € |
| EF6311/2 | 63x1"1/2 | 100 | 7,36 € |
| EF63 | 63x2" | 120 | 6,23 € |



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE & PÂTE D'ÉTANCHÉITÉ POUR PLASTIQUE

P. 187



RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

• EMBOUT FILETÉ PN 10

• 3 diamètres - mâle / femelle à coller x mâle à visser

MALE THREADED ADAPTOR PN 10

3 diameters - male/female solvent socket x male threaded



| Référence | Ø M/FxM | | P.U. H.T. |
|--------------|---------------|----------|-----------|
| EF16121/4 | 16/12x1/4" | 250 | 3,03 € |
| EF16123/8 | 16/12x3/8" | 900 | 2,03 € |
| EF20163/8 | 20/16x3/8" | 100 | 1,78 € |
| EF20161/2 | 20/16x1/2" | 200 (10) | 1,74 € |
| EF20163/4 | 20/16x3/4" | 180 (10) | 1,68 € |
| EF25203/8 | 25/20x3/8" | 450 (10) | 2,58 € |
| EF25201/2 | 25/20x1/2" | 200 (10) | 1,66 € |
| EF25203/4 | 25/20x3/4" | 150 (10) | 2,00 € |
| EF32251/2 | 32/25x1/2" | 120 (10) | 2,33 € |
| EF32253/4 | 32/25x3/4" | 120 (10) | 1,89 € |
| EF32251 | 32/25x1" | 90 (10) | 2,33 € |
| EF40321/2 | 40/32x1/2" | 60 (10) | 3,03 € |
| EF40323/4 | 40/32x3/4" | 60 | 3,03 € |
| EF40321 | 40/32x1" | 60 | 2,50 € |
| EF403211/4 | 40/32x1"1/4 | 50 | 3,03 € |
| EF50403/4 | 50/40x3/4" | 225 | 5,11 € |
| EF50401 | 50/40x1" | 170 | 3,97 € |
| EF504011/4 | 50/40x1"1/4 | 150 | 3,27 € |
| EF504011/2 | 50/40x1"1/2 | 140 | 3,35 € |
| EF63501 | 63/50x1" | 120 | 6,45 € |
| EF635011/4 | 63/50x1"1/4 | 120 | 6,45 € |
| EF635011/2 | 63/50x1"1/2 | 120 | 5,26 € |
| EF63502 | 63/50x2" | 80 | 5,26 € |
| EF75631 | 75/63x1" | 90 | 13,85 € |
| EF756311/4 | 75/63x1"1/4 | 80 | 10,57 € |
| EF756311/2 | 75/63x1"1/2 | 80 | 10,57 € |
| EF75632 | 75/63x2" | 80 | 10,57 € |
| EF756321/2 | 75/63x2"1/2 | 57 | 11,84 € |
| EF90752 | 90/75x2" | 48 | 16,48 € |
| EF907521/2 | 90/75x2"1/2 | 48 | 15,55 € |
| EF90753 | 90/75x3" | 36 | 15,55 € |
| EF1109021/2 | 110/90x2"1/2 | 20 | 31,57 € |
| EF110903 | 110/90x3" | 20 | 31,57 € |
| EF110904 | 110/90x4" | 16 | 31,57 € |
| EF12511021/2 | 125/110x2"1/2 | 18 | 33,83 € |
| EF1251103 | 125/110x3" | 18 | 33,83 € |
| EF1251104 | 125/110x4" | 12 | 38,22 € |
| EF16014021/2 | 160/140x2"1/2 | 15 | 56,10 € |
| EF1601403 | 160/140x3" | 15 | 56,10 € |
| EF1601404 | 160/140x4" | 15 | 62,08 € |

• EMBOUT FILETÉ INSERT LAITON PN 16

• 3 diamètres - mâle / femelle à coller PVC x mâle à visser laiton

PVC/BRASS MALE THREADED ADAPTOR PN 16

3 diameters - male/female solvent socket x male brass threaded



| Référence | Ø M/FxM | | P.U. H.T. |
|--------------|-------------|---|-----------|
| EFLT20163/8 | 20/16x3/8" | 5 | 81,90 € |
| EFLT20161/2 | 20/16x1/2" | 5 | 101,50 € |
| EFLT25201/2 | 25/20x1/2" | 5 | 79,90 € |
| EFLT25203/4 | 25/20x3/4" | 5 | 130,28 € |
| EFLT32253/4 | 32/25x3/4" | 5 | 115,60 € |
| EFLT32251 | 32/25x1" | 5 | 195,64 € |
| EFLT40321 | 40/32x1" | 5 | 161,00 € |
| EFLT504011/4 | 50/40x1"1/4 | 1 | 187,80 € |
| EFLT635011/2 | 63/50x1"1/2 | 1 | 244,70 € |
| EFLT75632 | 75/63x2" | 1 | 334,30 € |



Utiliser les pièces mixtes pour faire la liaison entre le PVC et le métal en toute conformité.



PRODITS COMPLÉMENTAIRES

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE & PÂTE D'ÉTANCHÉITÉ POUR PLASTIQUE

P. 187



EMBOUIT TARAUDÉ PN 10

- 3 diamètres - mâle / femelle à coller x femelle à visser

FEMALE THREADED ADAPTOR PN 10

3 diameters - male/female solvent socket x female threaded



| Référence | Ø M/FxF | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|-------------|----------|-----------|
| ET20161/4 | 20/16x1/4" | 200 | 3,87 € |
| ET20163/8 | 20/16x3/8" | 160 | 3,87 € |
| ET20161/2 | 20/16x1/2" | 140 | 3,80 € |
| ET20163/4 | 20/16x3/4" | 120 | 3,80 € |
| ET25161/2 | 25/16x1/2" | 130 (10) | 3,16 € |
| ET25201/2 | 25/20x1/2" | 130 (10) | 3,84 € |
| ET25203/4 | 25/20x3/4" | 100 (10) | 3,84 € |
| ET25201 | 25/20x1" | 60 (10) | 3,89 € |
| ET32251/2 | 32/25x1/2" | 100 (10) | 4,95 € |
| ET32253/4 | 32/25x3/4" | 100 (10) | 4,95 € |
| ET32251 | 32/25x1" | 60 (10) | 4,95 € |
| ET322511/4 | 32/25x1"1/4 | 50 | 5,20 € |
| ET40323/4 | 40/32x3/4" | 60 | 6,18 € |
| ET40321 | 40/32x1" | 60 | 6,18 € |
| ET403211/4 | 40/32x1"1/4 | 50 | 6,18 € |
| ET403211/2 | 40/32x1"1/2 | 30 | 6,92 € |
| ET504011/4 | 50/40x1"1/4 | 40 | 8,72 € |
| ET504011/2 | 50/40x1"1/2 | 100 | 8,72 € |
| ET50402 | 50/40x2" | 80 | 10,90 € |
| ET635011/2 | 63/50x1"1/2 | 96 | 14,29 € |
| ET63502 | 63/50x2" | 80 | 14,29 € |
| ET635021/2 | 63/50x2"1/2 | 60 | 19,62 € |
| ET75632 | 75/63x2" | 60 | 17,63 € |
| ET756321/2 | 75/63x2"1/2 | 36 | 20,80 € |
| ET75633 | 75/63x3" | 35 | 29,69 € |
| ET907521/2 | 90/75x2"1/2 | 36 | 36,82 € |
| ET90753 | 90/75x3" | 24 | 36,82 € |
| ET90754 | 90/75x4" | 10 | 40,86 € |
| ET110903 | 110/90x3" | 16 | 51,93 € |
| ET110904 | 110/90x4" | 6 | 56,41 € |



VARIANTE

EMBOUIT TARAUDÉ RENFORCÉ

P. 37



EMBOUIT TARAUDÉ INSERT LAITON PN 16

- 3 diamètres - mâle / femelle à coller PVC x femelle à visser laiton

PVC/BRASS FEMALE THREADED ADAPTOR PN 16

3 diameters - male/female solvent socket x female brass threaded



| Référence | Ø M/FxF | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------|-------------|---|-----------|
| ETLT20163/8 | 20/16x3/8" | 5 | 86,70 € |
| ETLT25201/2 | 25/20x1/2" | 5 | 86,70 € |
| ETLT32253/4 | 32/25x3/4" | 5 | 105,90 € |
| ETLT40321 | 40/32x1" | 5 | 150,50 € |
| ETLT504011/4 | 50/40x1"1/4 | 1 | 191,00 € |
| ETLT635011/2 | 63/50x1"1/2 | 1 | 243,30 € |
| ETLT75632 | 75/63x2" | 1 | 336,90 € |

EMBOUIT MIXTE ÉCROU LIBRE LAITON PN 16

- 3 diamètres - mâle / femelle à coller PVC x écrou libre laiton

PVC FEMALE ADAPTOR WITH BRASS SWIVEL NUT PN 16

3 diameters - male/female solvent socket x female brass swivel nut



| Référence | Ø M/FxF | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------------------|-------------|----|-----------|
| N EMET203/4 ¹ | 20x3/4" | 2 | 27,00€ |
| EMET25201/2 | 25/20x1/2" | 15 | 28,96€ |
| EMET32253/4 | 32/25x3/4" | 10 | 36,77€ |
| EMET40321 | 40/32x1" | 10 | 45,34€ |
| EMET504011/4 | 50/40x1"1/4 | 10 | 71,42€ |
| EMET635011/2 | 63/50x1"1/2 | 5 | 93,76€ |
| EMET75632 | 75/63x2" | 5 | 137,63€ |

¹ = mâle à coller x femelle à visser



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE PVC/LAITON

P. 32



RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE PN 16

femelle à coller x mâle à visser, joint EPDM - COMER

MIXED 3 PIECE UNION PN 16

female solvent socket x male threaded, EPDM o-ring - COMER



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| CRUM20M | 20x1/2" | 150 | 6,93€ |
| CRUM25M | 25x3/4" | 220 | 8,27€ |
| CRUM32M | 32x1" | 140 | 10,20€ |
| CRUM40M | 40x1"1/4 | 80 | 11,79€ |
| CRUM50M | 50x1"1/2 | 50 | 12,83€ |
| CRUM50M2 | 50x2" | 50 | 20,40€ |
| CRUM63M | 63x2" | 7 | 20,40€ |

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE PN 16

femelle à coller x femelle à visser, joint EPDM - COMER

MIXED 3 PIECE UNION PN 16

female solvent socket x female threaded, EPDM o-ring - COMER



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| CRUM20F | 20x1/2" | 180 | 7,05€ |
| CRUM25F | 25x3/4" | 220 | 7,44€ |
| CRUM32F | 32x1" | 130 | 10,21€ |
| CRUM40F | 40x1"1/4 | 80 | 13,40€ |
| CRUM50F | 50x1"1/2 | 60 | 15,58€ |
| CRUM63F | 63x2" | 30 | 22,41€ |
| CRUM75F | 75x2"1/2 | 35 | 72,83€ |
| CRUM90F | 90x3" | 24 | 92,89€ |
| CRUM110F | 110x4" | 12 | 137,85€ |

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE À JOINT TORIQUE PN 16

femelle à coller x mâle à visser, joints EPDM - COMER

MIXED 3 PIECE UNION WITH O-RING PN 16

female solvent socket x male threaded, EPDM o-rings - COMER



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| CRUMJ50M | 50x1"1/2 | 50 | 38,14€ |
| CRUMJ63M | 63x2" | 30 | 53,09€ |



Inutile d'utiliser du ruban PTFE : le joint torique assure l'étanchéité

JOINT TORIQUE

EPDM - pour raccord union COMER

O-RING

EPDM - for 3 piece union COMER



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| CJTRU20 | 20 | 1,39€ |
| CJTRU25 | 25 | 1,48€ |
| CJTRU32 | 32 | 1,74€ |
| CJTRU40 | 40 | 2,78€ |
| CJTRU50 | 50 | 3,57€ |
| CJTRU63 | 63 | 3,91€ |
| CJTRU75 | 75 | 5,04€ |
| CJTRU90 | 90 | 5,22€ |
| CJTRU110 | 110 | 10,61€ |

RACCORD UNION 2 PIÈCES MIXTE PN 10

femelle à coller x femelle à visser - joint plat EPDM

MIXED 2 PIECE UNION PN 10

female solvent socket x female threaded - flat gasket EPDM



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|----------|-----|-----------|
| 515010 ¹ | 25x1" | 250 | 9,92 € |
| 515015 | 32x1" | 200 | 10,90 € |
| 515020 ¹ | 32x1"1/4 | 250 | 10,90 € |
| 515025 | 40x1"1/4 | 100 | 14,90 € |
| 515030 ¹ | 40x1"1/2 | 200 | 14,90 € |
| 515035 | 50x1"1/2 | 100 | 19,34 € |
| 515040 ¹ | 50x2" | 100 | 19,34 € |
| 515043 | 63x2" | 25 | 38,57 € |
| 515045 | 63x2"1/2 | 50 | 38,57 € |
| 515048 ² | 75x2"1/2 | 25 | 59,64 € |
| 515050 ² | 75x3" | 25 | 59,64 € |
| 515055 ² | 90x3" | 25 | 85,95 € |

¹ = PN 16 ² = PN 6

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE "PISCINE" PN 10

femelle à coller x mâle à visser, joint NBR - PLIMAT

MIXED 3 PIECE UNION FOR POOLS PN 10
female solvent socket x male threaded, NBR o-ring - PLIMAT



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RUM50M | 50x1"1/2 | 60 | 12,22 € |
| RUM50M2 | 50x2" | 50 | 19,43 € |
| RUM63M | 63x2" | 36 | 19,43 € |

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE "PISCINE" PN 10

femelle à coller x femelle à visser, joint NBR - PLIMAT

MIXED 3 PIECE UNION FOR POOLS PN 10
female solvent socket x female threaded, NBR o-ring - PLIMAT



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RUM50F | 50x1"1/2 | 60 | 14,84 € |
| RUM63F | 63x2" | 36 | 21,34 € |

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE "PISCINE" PN 10

3 diamètres - mâle / femelle à coller x mâle à visser, joint NBR - PLIMAT

MIXED 3 PIECE UNION FOR POOLS PN 10
3 diameters - male/female solvent socket x male threaded, NBR o-ring - PLIMAT



| Référence | Ø M/FxF | | P.U. H.T. |
|-------------|-------------|----|-----------|
| RUM504011/2 | 50/40x1"1/2 | 50 | 12,22 € |
| RUM63502 | 63/50x2" | 30 | 19,43 € |

2 diamètres à coller sur un côté - mâle ou femelle à choisir !

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE "PISCINE" PN 10

3 diamètres - mâle / femelle à coller x femelle à visser, joint NBR - PLIMAT

MIXED 3 PIECE UNION FOR POOLS PN 10
3 diameters - male/female solvent socket x female threaded, NBR o-ring - PLIMAT



| Référence | Ø M/FxF | | P.U. H.T. |
|-------------|-------------|----|-----------|
| RUF32251 | 32/25x1" | 30 | |
| RUF504011/2 | 50/40x1"1/2 | 48 | 14,84 € |
| RUF63502 | 63/50x2" | 30 | 21,34 € |

2 diamètres à coller sur un côté - mâle ou femelle à choisir !

RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE À JOINT TORIQUE "PISCINE" PN 10

femelle à coller x mâle à visser, joints NBR - PLIMAT

MIXED 3 PIECE UNION WITH O-RING FOR POOLS PN 10
female solvent socket x male threaded, NBR o-rings - PLIMAT



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RUMJ50M | 50x1"1/2 | 60 | 36,32 € |
| RUMJ50M2 | 50x2" | 50 | 47,51 € |
| RUMJ63M | 63x2" | 36 | 50,56 € |

Inutile d'utiliser du ruban PTFE : le joint torique assure l'étanchéité



JOINT TORIQUE

NBR - pour raccord union PLIMAT

O-RING
NBR - for 3 piece union PLIMAT



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----------|
| JTRU50 | 50 | 1,68 € |
| JTRU63 | 63 | 2,44 € |

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

- **RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE**
- **ÉCROU PVC PN 16**
- femelle à coller PVC x mâle à visser laiton - joint plat EPDM

MIXED 3 PIECE UNION WITH PVC NUT PN 16
female solvent socket x male brass threaded - EPDM flat gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RUM20MPLT | 20x1/2" | 72 | 32,41 € |
| RUM25MPLT | 25x3/4" | 80 | 37,63 € |
| RUM32MPLT | 32x1" | 64 | 50,47 € |
| RUM40MPLT | 40x1"1/4 | 35 | 66,10 € |
| RUM50MPLT | 50x1"1/2 | 30 | 89,21 € |
| RUM63MPLT | 63x2" | 12 | 143,15 € |

- **RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE**
- **ÉCROU PVC PN 16**
- femelle à coller PVC x femelle à visser laiton - joint plat EPDM

MIXED 3 PIECE UNION WITH PVC NUT PN 16
female solvent socket x female brass threaded - EPDM flat gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RUM20FPLT | 20x1/2" | 72 | 31,09 € |
| RUM25FPLT | 25x3/4" | 90 | 33,70 € |
| RUM32FPLT | 32x1" | 64 | 48,53 € |
| RUM40FPLT | 40x1"1/4 | 40 | 73,48 € |
| RUM50FPLT | 50x1"1/2 | 30 | 76,81 € |
| RUM63FPLT | 63x2" | 12 | 106,79 € |

- **RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE**
- **ÉCROU LAITON PN 16**
- femelle à coller PVC x mâle à visser laiton - joint plat EPDM

MIXED 3 PIECE UNION WITH BRASS NUT PN 16
female solvent socket x male brass threaded - EPDM flat gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RUM20MLT | 20x1/2" | 10 | 53,06 € |
| RUM25MLT | 25x3/4" | 10 | 67,90 € |
| RUM32MLT | 32x1" | 10 | 88,96 € |
| RUM40MLT | 40x1"1/4 | 20 | 139,59 € |
| RUM50MLT | 50x1"1/2 | 20 | 169,61 € |
| RUM63MLT | 63x2" | 12 | 259,93 € |

- **RACCORD UNION 3 PIÈCES MIXTE**
- **ÉCROU LAITON PN 16**
- femelle à coller PVC x femelle à visser laiton - joint plat EPDM

MIXED 3 PIECE UNION WITH BRASS NUT PN 16
female solvent socket x female brass threaded - EPDM flat gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| RUM20FLT | 20x1/2" | 10 | 49,72 € |
| RUM25FLT | 25x3/4" | 10 | 66,31 € |
| RUM32FLT | 32x1" | 10 | 84,80 € |
| RUM40FLT | 40x1"1/4 | 20 | 133,59 € |
| RUM50FLT | 50x1"1/2 | 20 | 158,22 € |
| RUM63FLT | 63x2" | 12 | 248,16 € |



Utiliser les raccords unions mixtes pour faire la liaison entre le PVC et le métal en toute conformité.

COUDE 90° PN 16

femelle à visser

90° ELBOW PN 16
female threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| C901/2 | 1/2" | 300 (10) | 2,44 € |
| C903/4 | 3/4" | 350 (10) | 3,28 € |
| C901 | 1" | 200 (10) | 4,56 € |
| C9011/4 | 1"1/4 | 120 | 6,86 € |
| C9011/2 | 1"1/2 | 140 | 8,88 € |
| C902 | 2" | 70 | 12,62 € |
| C9021/2 | 2"1/2 | 40 | 41,83 € |
| C903 | 3" | 25 | 64,07 € |
| C904 | 4" | 14 | 104,55 € |

TÉ 90° PN 16

femelle à visser

90° TEE PN 16
female threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| T901/2 | 1/2" | 450 (10) | 3,60 € |
| T903/4 | 3/4" | 250 (10) | 4,51 € |
| T901 | 1" | 130 (10) | 5,71 € |
| T9011/4 | 1"1/4 | 80 | 8,62 € |
| T9011/2 | 1"1/2 | 90 | 11,38 € |
| T902 | 2" | 50 | 17,28 € |
| T9021/2 | 2"1/2 | 32 | 53,12 € |
| T903 | 3" | 20 | 71,25 € |
| T904 | 4" | 10 | 124,29 € |

MANCHON PN 16

femelle à visser

SOCKET PN 16
female threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| M1/2 | 1/2" | 350 (10) | 2,61 € |
| M3/4 | 3/4" | 500 (10) | 2,92 € |
| M1 | 1" | 300 (10) | 3,35 € |
| M11/4 | 1"1/4 | 180 | 4,28 € |
| M11/2 | 1"1/2 | 160 | 5,96 € |
| M2 | 2" | 85 | 10,36 € |
| M21/2 | 2"1/2 | 48 | 24,66 € |
| M3 | 3" | 60 | 34,64 € |
| M4 | 4" | 36 | 56,01 € |

MAMELON PN 16

mâle à visser

NIPPLE PN 16
male threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----------|-----------|
| MD1/4 ¹ | 1/4" | 200 (50) | 1,83 € |
| MD3/8 | 3/8" | 900 (10) | 2,10 € |
| MD1/2 | 1/2" | 500 (10) | 2,13 € |
| MD3/4 | 3/4" | 700 (10) | 2,41 € |
| MD1 | 1" | 450 (10) | 3,03 € |
| MD11/4 | 1"1/4 | 240 | 4,32 € |
| MD11/2 | 1"1/2 | 160 | 5,99 € |
| MD2 | 2" | 200 | 9,29 € |
| MD21/2 | 2"1/2 | 60 | 11,84 € |
| MD3 | 3" | 70 | 19,09 € |
| MD4 | 4" | 40 | 39,78 € |

¹ = PN 10

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

RACCORD UNION 3 PIÈCES PN 16

femelle à visser - COMER

3 PIECE UNION PN 16

female threaded - COMER



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----|-----------|
| CRU1/2 | 1/2" | 180 | 7,22€ |
| CRU3/4 | 3/4" | 220 | 8,68€ |
| CRU1 | 1" | 130 | 11,74€ |
| CRU11/4 | 1"1/4 | 80 | 15,56€ |
| CRU11/2 | 1"1/2 | 60 | 17,43€ |
| CRU2 | 2" | 30 | 24,75€ |
| CRU21/2 | 2"1/2 | 35 | 78,31€ |
| CRU3 | 3" | 24 | 106,30€ |
| CRU4 | 4" | 12 | 151,07€ |

RACCORD UNION 3 PIÈCES PN 16

femelle x mâle à visser - COMER

3 PIECE UNION PN 16

female x male threaded - COMER



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----|-----------|
| CRU1/2FM | 1/2" | 150 | 8,54€ |
| CRU3/4FM | 3/4" | 220 | 10,06€ |
| CRU1FM | 1" | 140 | 12,17€ |
| CRU11/4FM | 1"1/4 | 80 | 16,01€ |
| CRU11/2FM | 1"1/2 | 50 | 17,27€ |
| CRU2FM | 2" | 30 | 27,31€ |

BOUCHON MÂLE PN 16

mâle à visser

MALE THREADED CAP PN 16

male threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|-----------|-----------|
| BM1/4 ¹ | 1/4" | 200 | 1,43 € |
| BM3/8 | 3/8" | 1200 (10) | 1,51 € |
| BM1/2 | 1/2" | 600 (10) | 1,51 € |
| BM3/4 | 3/4" | 430 (10) | 1,96 € |
| BM1 | 1" | 300 (10) | 2,68 € |
| BM11/4 | 1"1/4 | 350 | 3,35 € |
| BM11/2 | 1"1/2 | 280 | 4,72 € |
| BM2 | 2" | 160 | 6,59 € |
| BM21/2 | 2"1/2 | 80 | 12,02 € |
| BM3 | 3" | 60 | 18,95 € |
| BM4 | 4" | 30 | 37,52 € |

BOUCHON FEMELLE PN 16

femelle à visser

FEMALE THREADED CAP PN 16

female threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| BF3/8 | 3/8" | 800 (10) | 2,16 € |
| BF1/2 | 1/2" | 450 (10) | 2,16 € |
| BF3/4 | 3/4" | 280 (10) | 2,44 € |
| BF1 | 1" | 180 (10) | 3,07 € |
| BF11/4 | 1"1/4 | 120 | 4,31 € |
| BF11/2 | 1"1/2 | 210 | 5,48 € |
| BF2 | 2" | 125 | 7,45 € |
| BF21/2 | 2"1/2 | 65 | 20,44 € |
| BF3 | 3" | 45 | 33,16 € |
| BF4 | 4" | 30 | 46,45 € |

¹ = PN 10

BOUCHON FEMELLE À JOINT PN 10

femelle à visser - joint plat EPDM

FEMALE THREADED CAP WITH GASKET PN 10

female threaded - EPDM flat gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------|-------|----------|-----------|
| BFJ3/8 | 3/8" | 250 (50) | 1,89 € |
| BFJ1/2 | 1/2" | 500 (50) | 1,89 € |
| BFJ3/4 | 3/4" | 400 (50) | 2,11 € |
| BFJ1 | 1" | 500 (50) | 2,11 € |
| BFJ11/4 | 1"1/4 | 500 (50) | 3,20 € |
| BFJ11/2 | 1"1/2 | 300 | 5,82 € |
| BFJ2 | 2" | 150 | 10,56 € |
| BFJ21/2 | 2"1/2 | 100 | 25,19 € |
| BFJ3 | 3" | 50 | 39,09 € |
| BFJ4 ¹ | 4" | 10 | 60,50 € |

¹ = PN 6

RÉDUCTION COURTE PN 16

mâle x femelle à visser

SHORT REDUCER PN 16

male x female threaded



| Référence | Ø MxF | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------------|-------------|----------|-----------|
| RMFC1/21/8 ¹ | 1/2"x1/8" | 140 | 2,63€ |
| RMFC1/21/4 ¹ | 1/2"x1/4" | 80 (10) | 2,57€ |
| RMFC3/41/8 ¹ | 3/4"x1/8" | 70 | 3,20€ |
| RMFC3/41/4 ¹ | 3/4"x1/4" | 70 | 3,20€ |
| RMFC3/41/2 | 3/4"x1/2" | 450 (10) | 3,07€ |
| RMFC11/4 ¹ | 1"x1/4" | 110 | 3,90€ |
| RMFC11/2 ¹ | 1"x1/2" | 30 (10) | 3,31€ |
| RMFC13/4 | 1"x3/4" | 300 (10) | 3,65€ |
| RMFC11/41 | 1"1/4x1" | 350 | 4,67€ |
| RMFC11/211/4 | 1"1/2x1"1/4 | 300 | 5,18€ |
| RMFC211/2 | 2"x1"1/2 | 160 | 7,96€ |
| RMFC21/22 | 2"1/2x2" | 90 | 11,38€ |
| RMFC321/2 | 3"x2"1/2 | 60 | 19,49€ |
| RMFC43 | 4"x3" | 30 | 45,87€ |

¹ = PN 10

RÉDUCTION PN 16

mâle x femelle à visser

REDUCER PN 16

male x female threaded



| Référence | Ø MxF | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------------|-------------|----------|-----------|
| RMF3/81/4 ¹ | 3/8"x1/4" | 100 (50) | 1,30€ |
| RMF1/23/8 ¹ | 1/2"x3/8" | 50 (10) | 2,06€ |
| RMF3/43/8 | 3/4"x3/8" | 350 (10) | 3,45€ |
| RMF3/41/2 | 3/4"x1/2" | 320 (10) | 3,45€ |
| RMF13/8 | 1"x3/8" | 250 (10) | 4,50€ |
| RMF11/2 | 1"x1/2" | 220 (10) | 3,91€ |
| RMF13/4 | 1"x3/4" | 450 (10) | 3,91€ |
| RMF11/41/2 | 1"1/4x1/2" | 300 | 5,94€ |
| RMF11/43/4 | 1"1/4x3/4" | 280 | 5,94€ |
| RMF11/41 | 1"1/4x1" | 260 | 5,94€ |
| RMF11/21/2 ¹ | 1"1/2x1/2" | 50 | 7,29€ |
| RMF11/23/4 | 1"1/2x3/4" | 220 | 6,87€ |
| RMF11/21 | 1"1/2x1" | 200 | 6,87€ |
| RMF11/211/4 | 1"1/2x1"1/4 | 180 | 6,87€ |
| RMF23/4 ¹ | 2"x3/4" | 35 | 10,35€ |
| RMF21 | 2"x1" | 120 | 10,35€ |
| RMF211/4 | 2"x1"1/4 | 110 | 10,35€ |
| RMF211/2 | 2"x1"1/2 | 110 | 10,35€ |
| RMF21/211/4 | 2"1/2x1"1/4 | 85 | 12,83€ |
| RMF21/211/2 | 2"1/2x1"1/2 | 85 | 12,83€ |
| RMF21/22 | 2"1/2x2" | 60 | 13,05€ |
| RMF311/2 ¹ | 3"x1"1/2 | 24 | 16,83€ |
| RMF32 | 3"x2" | 60 | 16,91€ |
| RMF321/2 | 3"x2"1/2 | 45 | 23,50€ |
| RMF42 | 4"x2" | 30 | 53,50€ |
| RMF421/2 | 4"x2"1/2 | 30 | 53,50€ |
| RMF43 | 4"x3" | 45 | 53,50€ |

¹ = PN 10

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

MAMELON RÉDUIT PN 10

- mâle à visser

REDUCING NIPPLE PN 10

male threaded



| Référence | Ø MxM | | P.U. H.T. |
|-------------|--------------|----------|-----------|
| RMM1/43/8 | 1/4"x3/8" | 100 | 4,18 € |
| RMM1/23/8 | 1/2"x3/8" | 550 | 2,19 € |
| RMM3/43/8 | 3/4"x3/8" | 60 | 2,68 € |
| RMM3/41/2 | 3/4"x1/2" | 180 (10) | 2,58 € |
| RMM13/8 | 1"x3/8" | 110 | 3,37 € |
| RMM11/2 | 1"x1/2" | 100 (10) | 3,29 € |
| RMM13/4 | 1"x3/4" | 100 (10) | 3,17 € |
| RMM11/41/2 | 1"1/4x1/2" | 60 | 4,14 € |
| RMM11/43/4 | 1"1/4x3/4" | 60 | 4,14 € |
| RMM11/41 | 1"1/4x1" | 50 | 4,14 € |
| RMM11/21/2 | 1"1/2x1/2" | 50 | 5,18 € |
| RMM11/23/4 | 1"1/2x3/4" | 50 | 4,91 € |
| RMM11/21 | 1"1/2x1" | 40 | 4,91 € |
| RMM11/211/4 | 1"1/2x1"1/4" | 40 | 4,91 € |
| RMM23/4 | 2"x3/4" | 30 | 7,07 € |
| RMM21 | 2"x1" | 25 | 6,28 € |
| RMM211/4 | 2"x1"1/4" | 25 | 6,28 € |
| RMM211/2 | 2"x1"1/2" | 25 | 6,28 € |
| RMM21/211/4 | 2"1/2x1"1/4" | 20 | 12,69 € |
| RMM21/211/2 | 2"1/2x1"1/2" | 20 | 12,69 € |
| RMM21/22 | 2"1/2x2" | 20 | 12,69 € |
| RMM311/2 | 3"x1"1/2" | 12 | 20,39 € |
| RMM32 | 3"x2" | 12 | 20,39 € |
| RMM321/2 | 3"x2"1/2" | 9 | 20,39 € |
| RMM42 | 4"x2" | 8 | 41,66 € |
| RMM421/2 | 4"x2"1/2" | 8 | 41,66 € |
| RMM43 | 4"x3" | 8 | 41,66 € |

RÉDUCTION INVERSÉE PN 16

- mâle x femelle à visser

INVERSED REDUCER PN 16

male x female threaded



| Référence | Ø MxF | | P.U. H.T. |
|------------------------|--------------|----------|-----------|
| RMF3/81/2 ¹ | 3/8"x1/2" | 50 (10) | 2,60 € |
| RMF1/23/4 | 1/2"x3/4" | 120 (10) | 3,45 € |
| RMF3/41 | 3/4"x1" | 150 | 3,97 € |
| RMF111/4 | 1"x1"1/4" | 220 | 5,54 € |
| RMF11/411/2 | 1"1/4x1"1/2" | 150 | 6,87 € |
| RMF11/22 | 1"1/2x2" | 140 | 11,88 € |
| RMF221/2 | 2"x2"1/2" | 72 | 23,50 € |
| RMF24 ¹ | 2"x4" | 18 | 44,66 € |
| RMF21/23 | 2"1/2x3" | 45 | 44,66 € |
| RMF21/24 ¹ | 2"1/2x4" | 18 | 44,66 € |
| RMF34 | 3"x4" | 24 | 49,13 € |

¹ = PN 10

MANCHON RÉDUIT PN 10

- femelle à visser

REDUCING SOCKET PN 10

female threaded



| Référence | Ø FxF | | P.U. H.T. |
|-------------|--------------|----------|-----------|
| RFF1/23/8 | 1/2"x3/8" | 400 (10) | 5,52 € |
| RFF3/41/2 | 3/4"x1/2" | 120 (10) | 5,36 € |
| RFF13/4 | 1"x3/4" | 70 (10) | 5,78 € |
| RFF11/41 | 1"1/4x1" | 60 | 7,16 € |
| RFF11/211/4 | 1"1/2x1"1/4" | 30 | 10,25 € |
| RFF211/2 | 2"x1"1/2" | 100 | 14,58 € |
| RFF21/22 | 2"1/2x2" | 60 | 32,01 € |
| RFF321/2 | 3"x2"1/2" | 35 | 38,21 € |
| RFF43 | 4"x3" | 24 | 54,98 € |

COUDE 90° MIXTE RENFORCÉ PN 16

femelle à coller x femelle à visser, bague inox

90° REINFORCED MIXED ELBOW PN 16

female solvent socket x female threaded, stainless steel ring



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| CM9020R | 20x1/2" | 300 (10) | 4,08 € |
| CM9025R | 25x3/4" | 350 (10) | 4,45 € |
| CM9032R | 32x1" | 200 (10) | 5,83 € |
| CM9040R | 40x1"1/4 | 110 | 9,29 € |
| CM9050R | 50x1"1/2 | 125 | 12,60 € |
| CM9063R | 63x2" | 70 | 16,43 € |

MANCHON MIXTE RENFORCÉ PN 16

femelle à coller x femelle à visser, bague inox

REINFORCED MIXED SOCKET PN 16

female solvent socket x female threaded, stainless steel ring



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| MM20R | 20x1/2" | 350 (10) | 2,92 € |
| MM25R | 25x3/4" | 200 (10) | 3,70 € |
| MM32R | 32x1" | 300 (10) | 4,08 € |
| MM40R | 40x1"1/4 | 170 | 5,09 € |
| MM50R | 50x1"1/2 | 100 | 8,54 € |
| MM63R | 63x2" | 75 | 12,48 € |

TÉ 90° MIXTE RENFORCÉ PN 16

femelle à coller x femelle à visser, bague inox

90° REINFORCED MIXED TEE PN 16

female solvent socket x female threaded, stainless steel ring



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| TM9020R | 20x1/2" | 200 (10) | 4,45 € |
| TM9025R | 25x3/4" | 250 (10) | 5,21 € |
| TM9032R | 32x1" | 120 (10) | 6,87 € |
| TM9040R | 40x1"1/4 | 80 | 10,94 € |
| TM9050R | 50x1"1/2 | 90 | 15,14 € |
| TM9063R | 63x2" | 50 | 19,84 € |

EMBOUT TARAUDÉ RENFORCÉ PN 16

3 diamètres - mâle / femelle à coller x femelle à visser, bague inox

REINFORCED FEMALE THREADED ADAPTOR SOCKET PN 16

3 diameters - male / female solvent socket x female threaded, stainless steel ring



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------------|-------------|----------|-----------|
| N ET16123/8R | 16/12x3/8" | 50 | 10,75€ |
| ET25161/2R ¹ | 25/16x1/2" | 130 (10) | 3,46€ |
| ET25201/2R ¹ | 25/20x1/2" | 130 (10) | 4,08€ |
| ET25203/4R ¹ | 25/20x3/4" | 100 (10) | 4,08€ |
| ET25201R ¹ | 25/20x1" | 60 (10) | 4,08€ |
| ET32251/2R | 32/25x1/2" | 250 (10) | 5,81€ |
| ET32253/4R | 32/25x3/4" | 200 (10) | 5,81€ |
| ET32251R | 32/25x1" | 250 (10) | 5,81€ |
| ET322511/4R ¹ | 32/25x1"1/4 | 50 | 5,99€ |
| ET40323/4R ¹ | 40/32x3/4" | 60 | 6,33€ |
| ET40321R | 40/32x1" | 250 | 7,25€ |
| ET403211/4R | 40/32x1"1/4 | 180 | 8,39€ |
| ET403211/2R ¹ | 40/32x1"1/2 | 30 | 9,52€ |
| ET504011/4R ¹ | 50/40x1"1/4 | 40 | 11,80€ |
| ET504011/2R | 50/40x1"1/2 | 130 | 11,80€ |
| ET50402R ¹ | 50/40x2" | 80 | 11,80€ |
| ET635011/2R | 63/50x1"1/2 | 90 | 17,58€ |
| ET63502R | 63/50x2" | 90 | 17,58€ |
| ET75632R ¹ | 75/63x2" | 60 | 18,49€ |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

PÂTE D'ÉTANCHÉITÉ POUR PLASTIQUE

P. 187



¹ = PN 10

CONCEPTION INNOVANTE !

Une sélection

**SORO
GROW****TRAVERSÉE DE PAROI PP RAPIDE "QUICK JOINTS" PN 4**

mâle à visser - corps, écrou et bague plate en PP noir, joint en EPDM alimentaire

QUICK-FITTING PP TANK CONNECTOR "QUICK JOINTS" PN 4

male threaded - body, nut and flat ring in black PP, EPDM gasket



En vissant l'écrou sur le corps fileté, il permet la compression et l'expansion du joint contre la paroi du réservoir.

INSTALLATION**AVANT****APRÈS**

Ø de perçage :

| Ø ASEQJ | 1/2" | 3/4" | 1" | 1"1/4 | 1"1/2 | 2" |
|----------|------|------|----|-------|-------|----|
| Ø E (mm) | 29 | 35 | 43 | 52 | 59 | 70 |

L'installation en vidéo !



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|---------|-----------|
| ASEQJ1/2 | 1/2" | 60 (20) | 29,33 € |
| ASEQJ3/4 | 3/4" | 60 (20) | 30,52 € |
| ASEQJ1 | 1" | 60 (20) | 31,64 € |
| ASEQJ11/4 | 1"1/4 | 30 (10) | 42,91 € |
| ASEQJ11/2 | 1"1/2 | 30 (10) | 48,53 € |
| ASEQJ2 | 2" | 15 (5) | 55,03 € |

COMPOSANTS :

- 1 Corps PP
- 2 Joint EPDM
- 3 Bague Plate PP
- 4 Écrou de serrage PP

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pression de service : 4 bar à 20°C avec un couple de serrage de 8Nm
- Température maximale de service : 80°C
- Excellente résistance aux basses températures
- Bonne résistance mécanique & aux chocs
- Bonne résistance à la traction, à la compression & à la flexion
- Bonne résistance chimique
- Isolant électrique

**LE PLUS PRODUIT**

- + Fonctionne même sur des parois incurvées
- + Atoxique
- + Réutilisable
- + Adaptée aux conditions extérieures
- + Installation rapide

• TRAVERSÉE DE PAROI PVC PN 10

- mâle à visser - corps & écrou PVC-U avec 1 joint plat EPDM & 1 joint plat PE

PVC TANK CONNECTOR PN 10

male threaded - UPVC body & nut with 1 EPDM flat gasket & 1 PE flat gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| ASE1/2 | 1/2" | 150 (10) | 16,06 € |
| ASE3/4 | 3/4" | 70 (10) | 17,72 € |
| ASE1 | 1" | 40 (10) | 21,67 € |
| ASE11/4 | 1"1/4 | 25 | 30,94 € |
| ASE11/2 | 1"1/2 | 60 | 36,86 € |
| ASE2 | 2" | 40 | 46,86 € |
| ASE21/2 | 2"1/2 | 35 | 99,54 € |
| ASE3 | 3" | 24 | 118,98 € |
| ASE4 | 4" | 10 | 130,77 € |

• TRAVERSÉE DE PAROI PP PN 10

- mâle à visser - corps PP, écrou PVC-U avec 1 joint plat EPDM

PP TANK CONNECTOR PN 10

male threaded - PP body, UPVC nut with 1 EPDM flat gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| ASE1/2PP | 1/2" | 120 (10) | 7,89 € |
| ASE3/4PP | 3/4" | 70 (10) | 8,43 € |
| ASE1PP | 1" | 50 (10) | 14,45 € |
| ASE11/4PP | 1"1/4 | 30 | 15,37 € |
| ASE11/2PP | 1"1/2 | 25 | 19,87 € |
| ASE2PP | 2" | 15 | 24,07 € |

• TRAVERSÉE DE PAROI PVC PN 10

- mâle / femelle à coller x mâle à visser / femelle à coller - corps & écrou PVC-U avec 1 joint plat EPDM & 1 joint plat PE

PVC TANK CONNECTOR PN 10

male/female solvent socket x male threaded/female solvent socket - UPVC body & nut with 1 EPDM flat gasket & 1 PE flat gasket



| Référence | Ø M/FxM/F | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------------|----------|-----------|
| 516016 | 20/16x1/2"/16 | 150 (10) | 20,80 € |
| 516020 | 25/20x3/4"/20 | 70 (10) | 25,41 € |
| 516025 | 32/25x1"/25 | 40 (10) | 28,11 € |
| 516034 | 40/32x1"1/4/32 | 100 | 30,01 € |
| 516040 | 50/40x1"1/2/37 | 60 | 49,23 € |
| 516048 | 63/50x2"/50 | 40 | 57,08 € |
| 516065 | 75/63x2"1/2/63 | 30 | 105,10 € |
| 516075 | 90/75x3"/75 | 24 | 124,15 € |

• TRAVERSÉE DE PAROI PVC PN 10

- femelle à coller x mâle à visser / femelle à coller - corps & écrou PVC-U, 2 joints plats EPDM

PVC TANK CONNECTOR PN 10

female solvent socket x male threaded/female solvent socket - body & nut PVC with 2 EPDM flat gaskets



| Référence | Ø FxM/F | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------------|----|-----------|
| 7209025 | 25x1"/25 | 75 | 13,02 € |
| 7209032 | 32x1"1/4/32 | 30 | 13,60 € |
| 7209040 | 40x2"/40 | 16 | 25,19 € |
| 7209050 | 50x2"/50 | 50 | 23,29 € |
| 7209063 | 63x2"1/2/63 | 72 | 34,66 € |
| 7209075 | 75x3"/75 | 45 | 60,80 € |

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS

RACCORD CANNÉ À COLLER PN 16

mâle à coller

SPIGOT CONNECTION PN 16

male spigot



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| RCC12 | 12x12 | 700 (10) | 2,22 € |
| RCC16 | 16x16 | 500 (10) | 2,22 € |
| RCC20/18 | 20x18 | 200 | 2,61 € |
| RCC20 | 20x20 | 700 (10) | 2,61 € |
| RCC25 | 25x25 | 430 (10) | 3,37 € |
| RCC32 | 32x32 | 250 (10) | 4,18 € |
| RCC40 | 40x40 | 300 | 5,09 € |
| RCC50 | 50x50 | 180 | 7,13 € |
| RCC63 | 63x63 | 100 | 9,06 € |

une sélection

SORO
POOL

RACCORD CANNÉ À COLLER PN 16

mâle à coller

SPIGOT CONNECTION PN 16

male spigot



RCC50/3832



RCC50/38

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|----------|----|-----------|
| RCC50/3832 | 50x38/32 | 45 | 7,11 € |
| RCC50/38 | 50x38 | 60 | 6,64 € |

RACCORD CANNÉ À VISSER PN 10

mâle à visser

SPIGOT CONNECTION PN 10

male threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|-------------|----------|-----------|
| RCF1/4 | 1/4"x12 | 700 (10) | 1,78€ |
| RCF3/8 | 3/8"x16 | 500 (10) | 1,78€ |
| RCF1/2 | 1/2"x20 | 700 (10) | 2,54€ |
| RCF20X3/4 | 3/4"x20 | 140 | 3,28€ |
| RCF3/4 | 3/4"x25 | 430 (10) | 3,28€ |
| RCF1 | 1"x32 | 250 (10) | 4,08€ |
| RCF383211/2 | 1"1/2x38/32 | 45 | 8,82€ |
| RCF38X11/2 | 1"1/2x38 | 60 | 6,84€ |
| RCF11/4 | 1"1/4x40 | 300 | 5,50€ |
| RCF11/2 | 1"1/2x50 | 200 | 6,94€ |
| RCF2 | 2"x60 | 115 | 8,75€ |

RACCORD CANNÉ À ÉCROU LIBRE PN 10

écrou femelle à visser, avec joint plat EPDM

SPIGOT AND NUT UNION PN 10

female threaded nut, with EPDM flat gasket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| RCE16 | 3/4"x16 | 150 | 6,61 € |
| RCE18 | 3/4"x18 | 100 | 6,88 € |
| RCE20 | 3/4"x20 | 80 | 7,37 € |
| RCE20X1 | 1"x20 | 120 | 7,50 € |
| RCE25 | 1"x25 | 60 | 7,70 € |
| RCE30 | 1"1/4x30 | 40 | 8,72 € |
| RCE40 | 1"1/2x40 | 30 | 11,35 € |
| RCE38 | 2"x38 | 20 | 13,48 € |
| RCE50 | 2"x50 | 20 | 13,48 € |
| RCE60 | 2"1/2x60 | 12 | 17,24 € |

une sélection

SORO
POOL

- **COLLIER CLIP PP "150"**
- pince fermée, avec bloc à relever intégré

PP PIPE CLIP "150"
closed clip with integrated support block



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----|-----------|
| 150/50 | 50 | 500 | 5,63€ |
| 150/63 | 63 | 300 | 6,79€ |



Bloc à relever, rabattable ou détachable.
Adapté pour tubes métrique et impérial.

- **COLLIER CLIP PP**
- pince ouverte

PP PIPE CLIP
open clip



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----|-----------|
| CLIP50PP | 50 | 150 | 3,17 € |
| CLIP63PP | 63 | 100 | 3,68 € |

- **COLLIER CLIP PP**
- pince fermée

PP PIPE CLIP
closed clip



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----|-----------|
| CLIPF50PP | 50 | 100 | 3,74 € |
| CLIPF63PP | 63 | 50 | 4,30 € |

plimat®

- **COLLIER CLIP PP "PLIMAT"**
- pince ouverte

PP PIPE CLIP "PLIMAT"
open clip



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----------|-----------|
| CLIP20PPP | 20 | 800 (10) | 1,51 € |
| CLIP25PPP | 25 | 600 (10) | 1,71 € |
| CLIP32PPP | 32 | 500 (10) | 2,24 € |

- **COLLIER CLIP PP "PLIMAT"**
- pince fermée

PP PIPE CLIP "PLIMAT"
closed clip



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|-----|----------|-----------|
| CLIP40PPP | 40 | 700 (10) | 2,82 € |
| CLIP50PPP | 50 | 400 (10) | 3,42 € |
| CLIP63PPP | 63 | 270 (10) | 4,59 € |
| CLIP75PPP | 75 | 240 (10) | 8,03 € |
| CLIP90PPP | 90 | 120 (10) | 9,17 € |
| CLIP110PPP | 110 | 120 (10) | 10,68 € |

- **BLOC À RELEVER "PLIMAT"**
- pour clip PP "PLIMAT"

SUPPORT FOR PIPE CLIP "PLIMAT"
for PP clip "PLIMAT"



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----------|-----------|
| BR32P | 32 | 1000 (10) | 1,29 € |
| BR40P | 40 | 1500 (25) | 1,60 € |
| BR50P | 50 | 1000 (25) | 1,71 € |
| BR63P | 63 | 800 (25) | 1,93 € |



Les espacements entre colliers selon le DTU 60.31 P1-1 :

| Diamètre extérieur (mm) | | ∅ 12-20 | ∅ 25-32 | ∅ 40-50 | ∅ 63-110 |
|-----------------------------------|--------------------------|---------|---------|---------|----------|
| Espacement entre les colliers (m) | Canalisation horizontale | 0,75 | 1,00 | 1,50 | 2,00 |
| | Canalisation verticale | 1,00 | 1,50 | 2,00 | 2,00 |

La pose doit tenir compte des mouvements propres du matériel et en particulier de la dilatation et du retrait. Il est impératif de disposer les colliers sur les parties droites du réseau, au minimum à 0,20m de distance des raccords et vannes. Pour les diamètres supérieurs ou égaux au ∅ 110mm ces efforts font l'objet d'une note de calcul, puisque les efforts croissent proportionnellement avec le carré du diamètre et deviennent rapidement considérables.

RACCORDS PVC PRESSION

UPVC PRESSURE FITTINGS



- **COLLIER CLIP PP "VDL"**

- pince ouverte

PP PIPE CLIP "VDL"

open clip



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------|----|----------|-----------|
| CLIP16PPVDL | 16 | 400 (10) | 1,83 € |
| CLIP20PPVDL | 20 | 400 (10) | 2,25 € |
| CLIP25PPVDL | 25 | 800 (10) | 2,58 € |
| CLIP32PPVDLO | 32 | 600 (10) | 3,44 € |

- **COLLIER CLIP PP "VDL"**

- pince fermée à charnière

PP PIPE CLIP "VDL"

hinged closed clip



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------|-----|----|-----------|
| CLIP200PPVDL | 200 | 10 | 56,70 € |
| CLIP225PPVDL | 225 | 10 | 66,13 € |
| CLIP250PPVDL | 250 | 10 | 83,84 € |
| CLIP315PPVDL | 315 | 10 | 107,17 € |
| CLIP400PPVDL | 400 | 10 | 171,48 € |

- **COLLIER CLIP PP "VDL"**

- pince fermée

PP PIPE CLIP "VDL"

closed clip



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------|-----|----------|-----------|
| CLIP32PPVDL | 32 | 400 (10) | 4,18 € |
| CLIP40PPVDL | 40 | 250 (10) | 4,71 € |
| CLIP50PPVDL | 50 | 250 (10) | 5,29 € |
| CLIP63PPVDL | 63 | 150 (10) | 7,28 € |
| CLIP75PPVDL | 75 | 80 (10) | 12,59 € |
| CLIP90PPVDL | 90 | 60 (10) | 15,82 € |
| CLIP110PPVDL | 110 | 50 (10) | 18,16 € |
| CLIP125PPVDL | 125 | 40 (10) | 26,56 € |
| CLIP140PPVDL | 140 | 20 (10) | 30,30 € |
| CLIP160PPVDL | 160 | 20 (10) | 34,88 € |

- **BLOC À RELEVER "VDL"**

- pour clip PP "VDL"

SUPPORT FOR PIPE CLIP "VDL"

for "VDL" PP clip



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----------|-----------|
| BR16VDL | 16 | 400 (10) | 1,16 € |
| BR20VDL | 20 | 400 (10) | 1,19 € |
| BR25VDL | 25 | 800 (10) | 1,34 € |
| BR32VDLO | 32 | 600 (10) | 1,73 € |
| BR32VDL | 32 | 400 (10) | 2,15 € |
| BR40VDL | 40 | 250 (10) | 2,38 € |
| BR50VDL | 50 | 250 (10) | 2,68 € |
| BR63VDL | 63 | 150 (10) | 3,79 € |
| BR75VDL | 75 | 80 (10) | 6,26 € |
| BR90VDL | 90 | 100 (10) | 6,35 € |
| BR110VDL | 110 | 80 (10) | 7,28 € |
| BR125VDL | 125 | 150 (10) | 10,63 € |
| BR140VDL | 140 | 140 (10) | 12,08 € |
| BR160VDL | 160 | 120 (10) | 13,95 € |



Fiche de mise en œuvre en téléchargement sur notre site internet

VANNES PVC PRESSION

UPVC PRESSURE VALVES

VANNE À BOISSEAU À COLLER PN 16

femelle à coller - corps PVC-U, siège PE, joints EPDM

SOLVENT SOCKET BALL VALVE PN 16
female solvent socket - U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|----|----|-----------|
| VAC16 | 16 | 15 | 40 | 22,10€ |
| VAC20 | 20 | 15 | 40 | 22,10€ |
| VAC25 | 25 | 20 | 60 | 25,32€ |
| VAC32 | 32 | 25 | 40 | 33,23€ |
| VAC40 | 40 | 40 | 16 | 38,68€ |
| VAC50 | 50 | 40 | 16 | 45,71€ |
| VAC63 | 63 | 50 | 10 | 62,34€ |
| VAC75 ¹ | 75 | 65 | 4 | 313,66€ |
| VAC90 ¹ | 90 | 80 | 3 | 332,11€ |
| VAC110 ¹ | 110 | 80 | 3 | 420,86€ |

¹ = PN 10

VANNE À BOISSEAU À VISSER PN 10

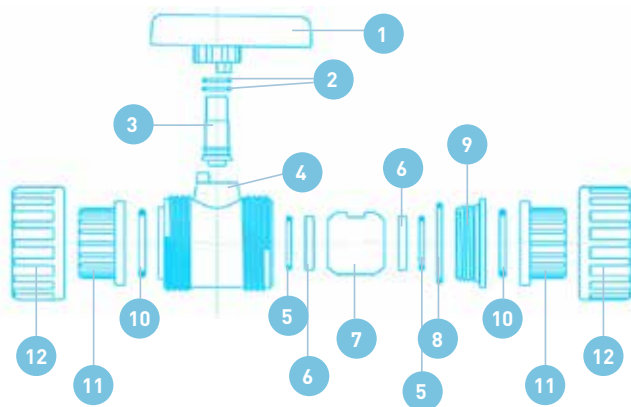
femelle à visser - corps PVC-U, siège PE, joints EPDM

THREADED BALL VALVE PN 10
female threaded - U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|----|-----------|
| VAV1/2 | 1/2" | 15 | 40 | 23,41€ |
| VAV3/4 | 3/4" | 20 | 60 | 26,71€ |
| VAV1 | 1" | 25 | 40 | 34,33€ |
| VAV11/4 | 1"1/4 | 40 | 16 | 40,48€ |
| VAV11/2 | 1"1/2 | 40 | 16 | 47,58€ |
| VAV2 | 2" | 50 | 10 | 67,56€ |
| VAV21/2 | 2"1/2 | 65 | 4 | 320,27€ |
| VAV3 | 3" | 80 | 3 | 379,68€ |
| VAV4 | 4" | 80 | 3 | 466,74€ |

VANNE PLIMEX



| N° | Composants | Matériel |
|----|---------------------------------------|----------|
| 1 | Poignée / Lever | PVC-U |
| 2 | Joint torique / O-ring | EPDM |
| 3 | Axe / Stem | PVC-U |
| 4 | Corps / Body | PVC-U |
| 5 | Joint torique / O-ring | EPDM |
| 6 | Siège / Seat | PE |
| 7 | Boisseau / Ball | PVC-U |
| 8 | Joint torique / O-ring | EPDM |
| 9 | Bague filetée / Threaded Sealing Bush | PVC-U |
| 10 | Joint torique / O-ring | EPDM |
| 11 | Collet / Union ends | PVC-U |
| 12 | Écrou / Nut | PVC-U |



PLIMEX
EXCELLENCE IN VALVES
LE PLUS PRODUIT

VALABLE POUR TOUTES LES VANNES PLIMEX

- + Montage possible dans les deux sens du flux
- + Certification WRAS (eau potable)
- + Bille ronde pour une meilleure étanchéité
- + Réglage de la bille en charge
- + À partir du Ø 75 mm et 2"1/2 :
 - Testée individuellement à l'usine
 - Cadenassable



- **VANNE À BOISSEAU À PLATINE ISO PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PTFE, joints EPDM

BALL VALVE WITH ISO MOUNTING PLATE PN 16
female solvent socket - U-PVC body, PTFE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------------------|-----|----|----|-----------|
| VACP20 | 20 | 15 | 25 | 88,94€ |
| VACP25 | 25 | 20 | 12 | 96,70€ |
| VACP32 | 32 | 25 | 34 | 99,75€ |
| VACP40 | 40 | 40 | 13 | 106,86€ |
| VACP50 | 50 | 40 | 13 | 104,83€ |
| VACP63 | 63 | 50 | 10 | 124,18€ |
| N VACP75 ¹ | 75 | 65 | 4 | 354,80€ |
| N VACP90 ¹ | 90 | 80 | 3 | 485,29€ |
| N VACP110 ¹ | 110 | 80 | 3 | 573,48€ |

¹ = PN 10



Motorisation simple et facile grâce à la platine ISO

- **VANNE À BOISSEAU VITON™ PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PTFE, joints Viton™ (FPM)

VITON™ BALL VALVE PN 16
female solvent socket - U-PVC body, PTFE seat, Viton™ (FPM) o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------------------|-----|----|----|-----------|
| VAB20VI | 20 | 15 | 40 | 51,98€ |
| VAB25VI | 25 | 20 | 60 | 57,74€ |
| VAB32VI | 32 | 25 | 40 | 73,59€ |
| VAB40VI | 40 | 40 | 16 | 92,86€ |
| VAB50VI | 50 | 40 | 16 | 119,66€ |
| VAB63VI | 63 | 50 | 10 | 159,47€ |
| VAB75VI ¹ | 75 | 65 | 4 | 372,43€ |
| VAB90VI ¹ | 90 | 80 | 3 | 466,25€ |
| VAB110VI ¹ | 110 | 80 | 3 | 494,79€ |

¹ = PN 10



Joints Viton™ (FPM) et siège PTFE : résistance chimique renforcée

- **VANNE À BOISSEAU À COLLER PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PE, joints EPDM

SOLVENT SOCKET BALL VALVE PN 16
female solvent socket - U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| VAK50 | 50 | 40 | 16 | 51,80€ |
| VAK63 | 63 | 50 | 10 | 70,65€ |

- **VANNE À BOISSEAU CANNELÉE PN 10**
- corps PVC-U, siège PE, joints EPDM

BALL VALVE WITH SPIGOT CONNECTIONS PN 10
U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|-------|----|----|-----------|
| VACCAN38/32 | 38/32 | 40 | 10 | 49,40€ |

VANNES PVC PRESSION


UPVC PRESSURE VALVES

- **VANNE À BOISSEAU SIMPLE UNION PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PE, joints EPDM

SINGLE UNION BALL VALVE PN 16

female solvent socket - U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN |  | P.U. H.T. |
|--------------------|----|----|---|-----------|
| VSU20 | 20 | 15 | 45 | 15,49€ |
| VSU25 | 25 | 20 | 72 | 17,97€ |
| VSU32 | 32 | 25 | 50 | 19,82€ |
| VSU40 | 40 | 40 | 20 | 30,99€ |
| VSU50 | 50 | 40 | 20 | 32,84€ |
| VSU63 | 63 | 50 | 12 | 56,99€ |
| VSU75 ¹ | 75 | 65 | 4 | 170,31€ |
| VSU90 ¹ | 90 | 80 | 3 | 239,70€ |


¹ = PN 10

- **VANNE À BOISSEAU SIMPLE UNION PN 10**
- femelle à visser - corps PVC-U, siège PE, joints EPDM

SINGLE UNION BALL VALVE PN 10

female threaded - U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings




| Référence | Ø | DN |  | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|---|-----------|
| VSU1/2 | 1/2" | 15 | 45 | 18,00€ |
| VSU3/4 | 3/4" | 20 | 72 | 20,47€ |
| VSU1 | 1" | 25 | 50 | 22,93€ |
| VSU11/4 | 1"1/4 | 40 | 20 | 34,07€ |
| VSU11/2 | 1"1/2 | 40 | 20 | 36,57€ |
| VSU2 | 2" | 50 | 12 | 61,94€ |

- **VANNE À BOISSEAU SIMPLE UNION PN 10**
- mâle x femelle à visser - corps PVC-U, siège PE joints EPDM

SINGLE UNION BALL VALVE PN 10

male x female threaded - U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings




| Référence | Ø | DN |  | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|---|-----------|
| VSU1/2MF | 1/2" | 15 | 45 | 18,89€ |
| VSU3/4MF | 3/4" | 20 | 72 | 21,67€ |
| VSU1MF | 1" | 25 | 50 | 24,14€ |
| VSU11/4MF | 1"1/4 | 40 | 20 | 35,93€ |
| VSU11/2MF | 1"1/2 | 40 | 20 | 38,41€ |
| VSU2MF | 2" | 50 | 10 | 65,03€ |

- **MINI VANNE À BOISSEAU À VISSER PN 10**
- mâle x femelle à visser - corps PVC-U, siège PTFE, joints EPDM, livrée en sachet avec raccords en 1/4"

MINI THREADED BALL VALVE PN 10

male x female threaded - U-PVC body, PTFE seat, EPDM o-rings, fittings in 1/4" included

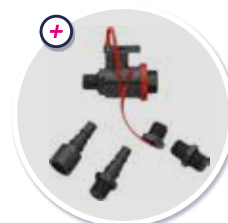


| Référence | Ø | DN |  | P.U. H.T. |
|------------|-----------|----|---|-----------|
| MINIVAV1/4 | 1/4" | 6 | 80 | 27,02€ |
| MINIVAV3/8 | 3/8"x1/4" | 6 | 80 | 27,02€ |



Vanne entièrement plastique - idéale pour utiliser comme vanne d'isolement pour les manomètres en ambiances humides

Livrée en sachet avec :
 - un raccord cannelé mâle 1/4"x 8mm,
 - un raccord cannelé femelle 1/4"x 8mm,
 - un bouchon mâle 1/4"
 - & un mamelon double 1/4".



COLLET PVC À COLLER

- pour vanne à boisseau PLIMEX
- femelle à coller

PVC SOLVENT CEMENT UNION END
for PLIMEX ball valve female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------------------|----|----|-----------|
| CVF20 | 20 | 60 | 1,23€ |
| CVF25 ¹ | 25 | 40 | 1,53€ |
| CVF25/32 ² | 25 | 30 | 1,53€ |
| CVF32 | 32 | 20 | 2,02€ |
| CVF40 | 40 | 60 | 3,17€ |
| CVF50 | 50 | 40 | 3,65€ |
| CVF63 | 63 | 20 | 5,46€ |

¹ = pour vanne corps DN20 ² = pour vanne corps DN25

ÉCROU PVC

- pour vanne à boisseau PLIMEX

PVC NUT
for PLIMEX ball valve



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------------------|-------|----|-----------|
| EVAC20 | 20 | 30 | 1,37€ |
| EVAC25 ¹ | 25 | 20 | 2,57€ |
| EVAC25/32 ² | 25/32 | 50 | 2,57€ |
| EVAC40/50 | 40/50 | 24 | 5,01€ |
| EVAC63 | 63 | 16 | 6,39€ |

¹ = pour vanne corps DN20 ² = pour vanne corps DN25

POIGNÉE ROUGE

- pour vanne à boisseau PLIMEX

RED HANDLE
for PLIMEX ball valve



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------------------|-------|----|-----------|
| PVP20R | 20 | 80 | 2,07€ |
| PVP25R ¹ | 25 | 35 | 2,41€ |
| PVP25/32R ² | 25/32 | 20 | 2,41€ |
| PVP40/50R | 40/50 | 70 | 5,26€ |
| PVP63R | 63 | 45 | 5,96€ |

¹ = pour vanne corps DN20 ² = pour vanne corps DN25

JOINT TORIQUE EPDM

- pour vanne à boisseau PLIMEX

EPDM O-RING
for PLIMEX ball valve



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|------------------------|--------|-----------|
| JVAC20 | 20 | 0,19€ |
| JVAC25 ¹ | 25 | 0,90€ |
| JVAC25/32 ² | 25/32 | 0,90€ |
| JVAC40/50 | 40/50 | 1,34€ |
| JVAC63 | 63 | 1,52€ |
| JVAC75 | 75 | 2,44€ |
| JVAC90/110 | 90/110 | 2,78€ |

¹ = pour vanne corps DN20 ² = pour vanne corps DN25

COLLET PVC À VISSER

- pour vanne à boisseau PLIMEX - femelle à visser

PVC THREADED UNION END
for PLIMEX ball valve - female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| CVF1/2 | 1/2" | 60 | 1,33€ |
| CVF3/4 | 3/4" | 30 | 1,87€ |
| CVF1 | 1" | 20 | 2,27€ |
| CVF11/4 | 1"1/4 | 60 | 3,48€ |
| CVF11/2 | 1"1/2 | 40 | 4,20€ |
| CVF2 | 2" | 20 | 6,23€ |

COLLET PE BOUT À BOUT

- pour vanne à boisseau PLIMEX
- mâle pour soudure bout à bout

PE BUTT WELDING END
for PLIMEX ball valve male for butt welding



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| CVBB20 | 20 | 30 | 1,52 € |
| CVBB25 | 25 | 14 | 2,12 € |
| CVBB32 | 32 | 14 | 2,41 € |
| CVBB40 | 40 | 30 | 5,45 € |
| CVBB50 | 50 | 20 | 6,95 € |
| CVBB63 | 63 | 10 | 9,76 € |

POIGNÉE BLEUE

- pour vanne à boisseau PLIMEX

BLUE HANDLE
for PLIMEX ball valve



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------------------|-------|----|-----------|
| PVP20B | 20 | 80 | 2,07€ |
| PVP25B ¹ | 25 | 35 | 2,41€ |
| PVP25/32B ² | 25/32 | 20 | 2,41€ |
| PVP40/50B | 40/50 | 70 | 5,26€ |
| PVP63B | 63 | 45 | 5,96€ |

¹ = pour vanne corps DN20 ² = pour vanne corps DN25

EMBOÛT CANNELÉ

- pour vanne à boisseau & clapet anti-retour PLIMEX Ø 50mm

SPIGOT CONNECTION
for PLIMEX ball valve & check valve Ø 50mm



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|---|-----------|
| CANV38/32 | 38/32 | 1 | 5,52€ |

VANNES PVC PRESSION

UPVC PRESSURE VALVES


COMER

- **VANNE À BOISSEAU "BVI10" PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PTFE, joints EPDM

"BVI10" BALL VALVE PN 16

female solvent socket - U-PVC body, PTFE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN |  | P.U. H.T. |
|-----------------------|-----|-----|---|-----------|
| BVI10020 | 20 | 15 | 50 | 65,82€ |
| BVI10025 | 25 | 20 | 32 | 80,84€ |
| BVI10032 | 32 | 25 | 22 | 95,56€ |
| BVI10040 | 40 | 32 | 27 | 122,87€ |
| BVI10050 | 50 | 40 | 18 | 156,05€ |
| BVI10063 | 63 | 50 | 10 | 194,56€ |
| BVI10075 ¹ | 75 | 65 | 2 | 429,80€ |
| BVI10090 ¹ | 90 | 80 | 2 | 510,87€ |
| BVI10110 ¹ | 110 | 100 | 2 | 671,68€ |


¹ = PN 10

- **VANNE À BOISSEAU "BVD10" PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PTFE, joints EPDM

"WATER BVD10" BALL VALVE PN 16

female solvent socket - U-PVC body, PTFE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN |  | P.U. H.T. |
|-----------------------|-----|-----|---|-----------|
| BVD10020 | 20 | 15 | 60 | 26,05€ |
| BVD10025 | 25 | 20 | 36 | 29,85€ |
| BVD10032 | 32 | 25 | 50 | 39,17€ |
| BVD10040 | 40 | 32 | 30 | 45,59€ |
| BVD10050 | 50 | 40 | 20 | 54,95€ |
| BVD10063 | 63 | 50 | 12 | 74,95€ |
| BVD10075 ¹ | 75 | 65 | 5 | 362,71€ |
| BVD10090 ¹ | 90 | 80 | 3 | 384,04€ |
| BVD10110 ¹ | 110 | 100 | 2 | 446,49€ |

¹ = PN 10



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES des vannes à boisseau **COMER**

BVI10 modèle "Industrial" :

- Corps équipé de points de fixation avec insert laiton
- Appui boisseau fileté
- Boisseau réusiné après injection
- Siège PTFE blanc de qualité supérieure



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES des vannes à boisseau **COMER**

BVD10 modèle "Water" :

- Appui boisseau emboîté
- Boisseau réusiné après injection
- Siège PTFE blanc de qualité supérieure



- **VANNE À BOISSEAU À COLLER PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PE, joints EPDM,
- poignée rouge

SOLVENT SOCKET BALL VALVE PN 16

female solvent socket - U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings, red handle



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|-----|----|-----------|
| VAH20 | 20 | 15 | 40 | 24,55€ |
| VAH25 | 25 | 20 | 40 | 28,14€ |
| VAH32 | 32 | 25 | 30 | 36,92€ |
| VAH40 | 40 | 32 | 20 | 42,97€ |
| VAH50 | 50 | 40 | 15 | 51,80€ |
| VAH63 | 63 | 50 | 10 | 70,65€ |
| VAH75 ¹ | 75 | 65 | 4 | 341,89€ |
| VAH90 ¹ | 90 | 80 | 2 | 361,99€ |
| VAH110 ¹ | 110 | 100 | 2 | 420,86€ |

¹ = PN 10

- **VANNE À BOISSEAU À COLLER PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PE, joints EPDM,
- poignée bleue

SOLVENT SOCKET BALL VALVE PN 16

female solvent socket - U-PVC body, PE seat, EPDM o-rings, blue handle



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| VAHB50 | 50 | 40 | 15 | 51,80€ |
| VAHB63 | 63 | 50 | 10 | 70,65€ |

- **JOINT TORIQUE EPDM**
- pour vanne à boisseau HIDROTEN

EPDM O-RING
for HIDROTEN ball valve

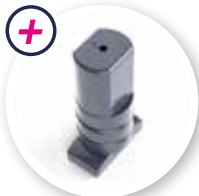


| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----------|
| JVAH20 | 20 | 0,66 € |
| JVAH25 | 25 | 0,77 € |
| JVAH32 | 32 | 1,23 € |
| JVAH40 | 40 | 1,98 € |
| JVAH50 | 50 | 2,96 € |
| JVAH63 | 63 | 3,35 € |

Découvrez la vidéo



Hidrotèn
LE PLUS PRODUIT



+ L'étanchéité de l'axe est assurée par un double joint torique



+ La poignée est ergonomique et surdimensionnée pour une meilleure maniabilité



+ Le design de l'écrou permet une meilleure prise en main, facilitant le serrage du collet



VANNES PVC PRESSION

UPVC PRESSURE VALVES

• VANNE À MEMBRANE PN 10

- femelle à coller - corps PVC-U, membrane EPDM, joints EPDM

DIAPHRAGM VALVE PN 10

female solvent socket - U-PVC body, EPDM diaphragm, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|---|-----------|
| VAM20 | 20 | 15 | 8 | 229,14€ |
| VAM25 | 25 | 20 | 8 | 247,64€ |
| VAM32 | 32 | 25 | 3 | 295,08€ |
| VAM40 | 40 | 32 | 6 | 342,50€ |
| VAM50 | 50 | 40 | 6 | 402,85€ |
| VAM63 | 63 | 50 | 2 | 494,57€ |

• VANNE À SIÈGE INCLINÉ PN 16

- femelle à coller - corps, obturateur & axe PVC-U, manette ABS, joints Viton™ (FPM)

ANGLE SEAT VALVE PN 16

female solvent socket - U-PVC body, closing cone & shaft, ABS handle, Viton™ (FPM) o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| VSI20 | 20 | 15 | 10 | 113,76 € |
| VSI25 | 25 | 20 | 10 | 134,76 € |
| VSI32 | 32 | 25 | 10 | 159,96 € |



Pour la régulation précise des flux.
Axe gradué pour indiquer l'ouverture de la vanne.

• VANNE GUILLOTINE PVC PN 3,5

- femelle à coller - corps PVC-U, pelle POM, axe & visserie inox, joints EPDM

PVC KNIFE-GATE VALVE PN 3.5

female solvent socket - U-PVC body, POM disc, stainless steel stem & screws, EPDM o-rings



680050 & 680063



680090 & 680110

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|---|-----------|
| 680050 | 50 | 9 | 40,72 € |
| 680063 | 63 | 6 | 58,16 € |
| 680090 ¹ | 90 | 3 | 198,83 € |
| 680110 ¹ | 110 | 2 | 219,97 € |

¹ = PN 1,5



Autres diamètres disponibles



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

CLAPET À SIÈGE INCLINÉ

P. 58



FILTRE À SIÈGE INCLINÉ

P. 58



Autres diamètres disponibles

- **VANNE 3 VOIES "T" PN 10**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PTFE, joints EPDM

3-WAY VALVE T-PORT PN 10

female solvent socket - U-PVC body, PTFE seat, EPDM o-rings



V3VT

V3VPT

| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|---|-----------|
| V3V20T | 20 | 15 | 1 | 83,00€ |
| V3V25T | 25 | 20 | 1 | 101,90€ |
| V3V32T | 32 | 25 | 1 | 124,17€ |
| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
| V3VP40T | 40 | 40 | 3 | 183,48€ |
| V3VP50T | 50 | 40 | 3 | 184,80€ |
| V3VP63T | 63 | 50 | 2 | 237,60€ |

Ø40, 50, 63 uniquement : inserts taraudés inox pour faciliter la fixation de la vanne au m6

- **VANNE 3 VOIES "T" À PLATINE ISO PN 10**
- femelle à coller - corps PVC-U avec inserts inox taraudés M6, siège PTFE, joints EPDM

3-WAY VALVE T-PORT WITH ISO MOUNTING PLATE PN 10

female solvent socket - U-PVC body with stainless steel threaded inserts M6, PTFE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|---|-----------|
| V3VPP40T | 40 | 40 | 3 | 201,96€ |
| V3VPP50T | 50 | 40 | 3 | 203,28€ |
| V3VPP63T | 63 | 50 | 2 | 261,36€ |

Motorisation simple et facile grâce à la platine ISO

- **VANNE 3 VOIES "L" PN 10**
- femelle à coller - corps PVC-U, siège PTFE, joints EPDM

3-WAY VALVE L-PORT PN 10

female solvent socket - U-PVC body, PTFE seat, EPDM o-rings



V3VL

V3VPL

| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|---|-----------|
| V3V20L | 20 | 15 | 1 | 83,00€ |
| V3V25L | 25 | 20 | 1 | 101,90€ |
| V3V32L | 32 | 25 | 1 | 124,17€ |
| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
| V3VP40L | 40 | 40 | 3 | 183,48€ |
| V3VP50L | 50 | 40 | 3 | 184,80€ |
| V3VP63L | 63 | 50 | 2 | 237,60€ |

Ø40, 50, 63 uniquement : inserts taraudés inox pour faciliter la fixation de la vanne au m6

- **VANNE 3 VOIES "L" À PLATINE ISO PN 10**
- femelle à coller - corps PVC-U avec inserts inox taraudés M6, siège PTFE, joints EPDM

3-WAY VALVE L-PORT WITH ISO MOUNTING PLATE PN 10

female solvent socket - U-PVC body with stainless steel threaded inserts M6, PTFE seat, EPDM o-rings

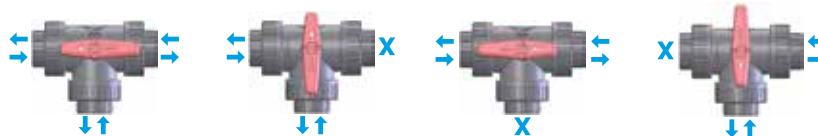


| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|---|-----------|
| V3VPP40L | 40 | 40 | 3 | 201,96€ |
| V3VPP50L | 50 | 40 | 3 | 203,28€ |
| V3VPP63L | 63 | 50 | 2 | 261,36€ |

Motorisation simple et facile grâce à la platine ISO

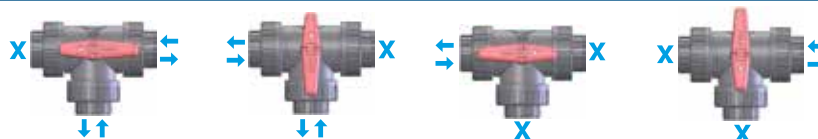
VANNE 3 VOIES "T"

Pour chaque tour de 90° dans le sens horaire



VANNE 3 VOIES "L"

Pour chaque tour de 90° dans le sens horaire



VANNES PVC PRESSION

UPVC PRESSURE VALVES



LE PLUS PRODUIT

Les avantages de la Vanne Papillon Implex :

- + Poignée robuste en PPFV avec gachette et sélecteur de position inox
- + Corps monobloc PVC-U
- + Vanne conçue pour l'industrie
- + Faible perte en charge



- Disponible avec joints Viton (FPM) et axe inox
- Vanne papillon avec réducteur de manoeuvre



Disponible en Ø 355 & 400mm !



VANNE "IMPLEX" Ø 400mm

La vanne papillon Implex Ø 400 mm est parfaitement adaptée à des nombreuses utilisations, telles que la piscine, l'agriculture, l'industrie, les travaux publics et les usines de désalinisation.

Avec son corps et son papillon en PPR, son axe en inox AISI 402 et ses joints en EDPM certifié WRAS (eau potable) elle est conçue pour les environnements corrosifs. Elle est également disponible avec des joints toriques en Viton (FPM). Le réducteur de manoeuvre en inox A4 facilite la manipulation de la vanne.



Le papillon a un design elliptique et surface lisse pour réduire les turbulences et les pertes en charge dans les canalisations de gros diamètre, il permet des

VANNE PAPILLON "IMPLEX" PN 10

- corps & papillon PVC-U, poignée PPFV avec levier & sé-
- lecteur de position inox A-2, axe acier zingué, joints EPDM, livrée avec 2 joints plats EVA

"IMPLEX" BUTTERFLY VALVE PN 10

U-PVC body & disc, reinforced fibre-glass handle with stainless steel A-2 lever & position selector, zinc-plated steel shaft, EPDM o-rings, 2 flat gaskets EVA included



| Référence | Ø | DN | ☐ | P.U. H.T. |
|---------------------------|---------|-----|---|------------|
| VPH63 | 63 | 50 | 4 | 232,52€ |
| VPH75 | 75 | 65 | 4 | 244,76€ |
| VPH90 | 90 | 80 | 4 | 285,54€ |
| VPH110 | 110 | 100 | 4 | 316,49€ |
| VPH125 | 125 | 110 | 4 | 361,62€ |
| VPH140 | 140 | 125 | 4 | 372,24€ |
| VPH160 | 160 | 150 | 4 | 443,10€ |
| VPH200/225 ¹ | 200/225 | 200 | 1 | 659,73€ |
| VPH250 ^{1,2} | 250 | 250 | 1 | 1 190,32€ |
| VPH315 ^{1,2,3} | 315 | 300 | 1 | 2 720,89€ |
| VPH355 ^{1,2,3,4} | 355 | 350 | 1 | 9 138,23€ |
| VPH400 ^{1,2,3,4} | 400 | 400 | 1 | 18 054,16€ |

¹ = PN 6

² = joints plats EPDM

³ = livrée avec réducteur de manoeuvre

⁴ = corps PPR, axe inox AISI 420



VANNE PAPILLON IMPLEX

| Ø | Collet | Bride | Boulons |
|-----|--------|------------|---------|
| 63 | CPB63 | BRP63 | B16130 |
| 75 | CPB75 | BRP75 | B16140 |
| 90 | CPB90 | BRP90 | B16150 |
| 110 | CPB110 | BRP110 | B16160 |
| 125 | CPB125 | BRP125 | B16170 |
| 140 | CPB140 | BRP140 | B16180 |
| 160 | CPB160 | BRP160 | B20190 |
| 200 | CPB200 | BRP200/295 | B20210 |
| 225 | CPB225 | BRP225 | B20220 |
| 250 | CPB250 | BRP250 | B20270 |
| 315 | CPB315 | BRP315 | B20310 |



LE PLUS PRODUIT

- + Gain de temps d'installation
- + Poids réduit
- + Vanne complète : ne nécessite pas de collets, brides & boulons
- + Vis inox : entretien plus facile

VANNE PAPILLON NETVITC PN 10

- femelle à coller - corps, papillon & collets PVC-U, levier
- PPFV, brides Netvitc PA, axe & boulons inox, joints EPDM

NETVITC BUTTERFLY VALVE PN 10

female solvent socket - U-PVC body, disc & sockets, GFPP handle, PA Netvitc flanges, stainless steel shaft & screws, EPDM gaskets



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|-----|---|------------|
| VPN63 | 63 | 65 | 2 | 274,92 € |
| VPN75 | 75 | 65 | 2 | 274,92 € |
| VPN90 | 90 | 80 | 2 | 378,23 € |
| VPN110 | 110 | 100 | 2 | 432,07 € |
| VPN125 | 125 | 110 | 2 | 515,84 € |
| VPN140 | 140 | 125 | 2 | 565,47 € |
| VPN160 | 160 | 150 | 2 | 723,27 € |
| VPN200 ¹ | 200 | 200 | 1 | 1 015,70 € |
| VPN225 ¹ | 225 | 200 | 1 | 1 051,94 € |

¹ = PN 6

MISE EN ŒUVRE VANNE PAPILLON NETVITC

1



Coller le collet PVC sur le tube et placer le joint J-BIL entre le collet et la vanne.

2



Installer la première moitié de la bride Netvitc, assurez-vous que les deux parties sont en contact.

3

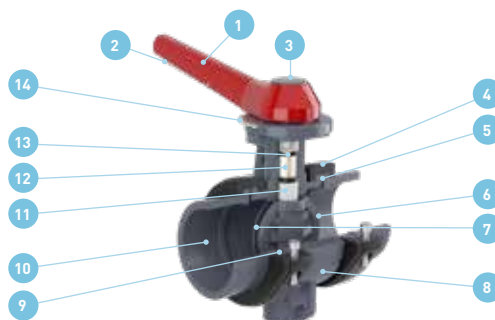


Emboîter la deuxième moitié de la bride Netvitc, serrer les vis peu à peu en alternant.

4



Répéter sur l'autre côté afin de terminer l'installation de la vanne.



| N° | Composant | Matériel |
|----|--|--------------|
| 1 | Poignée / Lever | PPFV |
| 2 | Positionneur / Trigger | Inox A2 |
| 3 | Bouchon / Cap | PP |
| 4 | Bride & vis Netvitc / Flange | PA, inox A2 |
| 5 | Joint "J-BIL" Netvitc / Joint | EPDM |
| 6 | Papillon / Disc | PVC-U |
| 7 | Joint torique du papillon / O-ring | EPDM |
| 8 | Corps de vanne / Body | PVC-U |
| 9 | Âme inox du joint (J-BIL) / Inner ring | Inox A4 |
| 10 | Collet Netvitc / Sockets | PVC-U |
| 11 | Guide de l'axe / Shaft Guide | POM |
| 12 | Axe / Shaft | Acier zingué |
| 13 | Joint torique / O-ring | NBR |
| 14 | Sélecteur de position cranté / Position selector | Inox A2 |

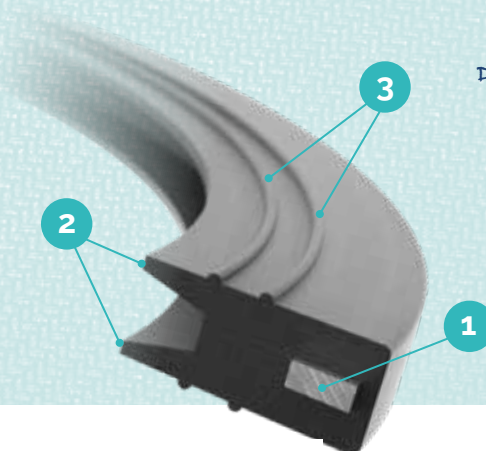
LE SYSTÈME NETVITC®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Netvitc est un système de **raccordement mécanique unique et innovant** composé des joints à lèvres "J-BIL", des brides Netvitc et des collets Netvitc en PVC-U ou en PE. Ce **design breveté** permet une **mise en œuvre facile et rapide** et un **entretien amélioré** grâce aux vis inox. Le montage ne nécessite plus les traditionnels collets, brides et boulons ; coûteux, lourd et long à installer.

Le joint "J-BIL" est l'élément crucial du système Netvitc et sa conception garantit une performance optimale en toute condition.

- 1 Son âme inox A4 lui rend stable par haute pression
- 2 Sa forme bilabiale améliore l'étanchéité quand la pression augmente
- 3 Ses faces striées assurent d'excellents résultats par basse pression



Découvrez la vidéo



PIÈCES DÉTACHÉES NETVITC

BRIDE NETVITC

- pour gamme NETVITC - livrée avec 2 vis inox

NETVITC CLAMP

for NETVITC range - with 2 stainless steel screws



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|--------------------|-----|---|-----------|
| 1N910 ¹ | 63 | 8 | 13,75 € |
| 1N911 ¹ | 75 | 8 | 16,37 € |
| 1N912 ¹ | 90 | 4 | 41,97 € |
| 1N913 ² | 110 | 4 | 44,13 € |
| 1N914 ² | 125 | 4 | 49,70 € |
| 1N915 ² | 140 | 4 | 60,12 € |
| 1N916 ² | 160 | 2 | 80,62 € |
| 1N917 ² | 200 | 2 | 82,13 € |

¹ = PPFV ² = PA

JOINT "J-BIL"

- pour gamme NETVITC
- EPDM with âme inox A-4

J-BIL O-RING

for NETVITC range EPDM with stainless steel A-4 core



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|--------------------|-----|----|-----------|
| 98355 ¹ | 63 | 50 | 9,05 € |
| 98356 ¹ | 75 | 50 | 9,05 € |
| 98387 | 90 | 50 | 62,06 € |
| 98388 | 110 | 50 | 66,40 € |
| 98389 | 125 | 25 | 84,53 € |
| 98390 | 140 | 25 | 87,43 € |
| 98391 | 160 | 25 | 92,37 € |
| 98357 | 200 | 25 | 93,25 € |

¹ = sans âme inox / without SST core

COLLET PVC NETVITC

- pour gamme NETVITC
- femelle à coller

NETVITC UNION END

for NETVITC range female solvent socket



COLLET ÉGAL COLLET RÉDUIT

| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|--------------------|------------|----|-----------|
| 1N976 ¹ | 50 (∅63) | 16 | 12,91 € |
| 1N977 | 63 (∅63) | 16 | 12,91 € |
| 1N978 ¹ | 63 (∅75) | 16 | 17,85 € |
| 1N979 ¹ | 75 (∅63) | 16 | 12,91 € |
| 1N980 | 75 (∅75) | 16 | 17,85 € |
| 1N981 | 90 (∅90) | 8 | 27,16 € |
| 1N982 ¹ | 90 (∅125) | 8 | 45,59 € |
| 1N983 | 110 (∅110) | 8 | 33,90 € |
| 1N984 ¹ | 110 (∅125) | 8 | 45,59 € |
| 1N986 | 125 (∅125) | 8 | 45,59 € |
| 1N988 | 140 (∅140) | 8 | 58,17 € |
| 1N989 ¹ | 140 (∅160) | 4 | 82,46 € |
| 1N990 | 160 (∅160) | 4 | 82,46 € |
| 1N992 | 200 (∅200) | 4 | 151,83 € |
| 1N993 ¹ | 225 (∅200) | 4 | 151,83 € |

¹ = collet réduit / reduced socket

BRIDE PVC DE TRANSITION NETVITC

- pour gamme NETVITC

NETVITC PVC TRANSITION FLANGE

for NETVITC range



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|----------------|---|-----------|
| 1N137 | 90 (∅90) | 8 | 62,29 € |
| 1N138 | 110 (∅110) | 8 | 78,81 € |
| 1N139 | 125 (∅125) | 8 | 90,16 € |
| 1N140 | 140/125 (∅125) | 8 | 90,16 € |
| 1N141 | 160 (∅160) | 8 | 146,14 € |

CLAPET À BATTANT NETVITC CORPS TRANSPARENT PN 10

femelle à coller - corps polycarbonate transparent, battant & brides Netvitic PA, collets PVC-U, ressort & boulons inox, joints EPDM

NETVITC SWING CHECK VALVE TRANSPARENT BODY PN 10

female solvent socket - transparent polycarbonate body, PA shutter & Netvitic flanges, U-PVC sockets, stainless steel spring & bolts, EPDM gaskets



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------------|-----|-----|---|------------|
| CABN50 | 50 | 50 | 4 | 142,10 € |
| CABN63 | 63 | 50 | 4 | 167,55 € |
| CABN75 | 75 | 50 | 4 | 202,72 € |
| CABN90 | 90 | 110 | 1 | 483,35 € |
| CABN110 ¹ | 110 | 110 | 1 | 540,44 € |
| CABN125 ¹ | 125 | 110 | 1 | 650,04 € |
| CABN140 | 140 | 150 | 1 | 1 198,51 € |
| CABN160 | 160 | 150 | 1 | 1 326,43 € |
| CABN200 ² | 200 | 200 | 1 | 1 611,98 € |
| CABN225 ² | 225 | 200 | 1 | 1 623,13 € |

¹ = disponible sur demande corps DN150
² = clapet en PVC-U / U-PVC shutter

CLAPET À BATTANT NETVITC CORPS PP PN 10

femelle à coller - corps PPFV, battant & brides Netvitic PA, collets PVC-U, ressort & boulons inox, joints EPDM

NETVITC SWING CHECK VALVE - PP BODY PN 10

female solvent socket - GFPP body, PA shutter & Netvitic flanges, U-PVC sockets, stainless steel spring & bolts, EPDM gaskets



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|-----|-----|---|------------|
| CABNPP50 | 50 | 50 | 4 | 135,53 € |
| CABNPP63 | 63 | 50 | 4 | 159,86 € |
| CABNPP75 | 75 | 50 | 4 | 196,42 € |
| CABNPP90 | 90 | 110 | 1 | 461,23 € |
| CABNPP110 ¹ | 110 | 110 | 1 | 515,60 € |
| CABNPP125 ¹ | 125 | 110 | 1 | 620,54 € |
| CABNPP140 | 140 | 150 | 1 | 1 144,01 € |
| CABNPP160 | 160 | 150 | 1 | 1 266,05 € |
| CABNPP200 ² | 200 | 200 | 1 | 1 588,10 € |
| CABNPP225 ² | 225 | 200 | 1 | 1 600,84 € |

¹ = disponible sur demande corps DN150
² = clapet en PVC-U / U-PVC shutter



+ Quand monté en refoulement de pompe, son corps transparent permet de voir rapidement si la pompe fonctionne.

+ Montage facilité

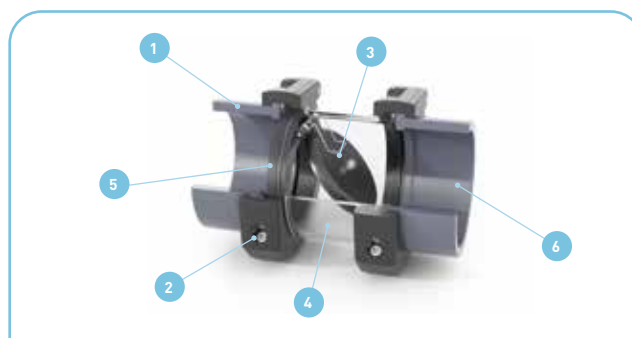
+ Poids réduit

+ Clapet complet : ne nécessite pas de collets, brides & boulons pour la mise en œuvre



Ne pas installer à moins de 5 fois le diamètre de sortie de la pompe.
Se référer à la fiche de mise en œuvre téléchargeable sur notre site.

Découvrez la vidéo



| N° | Composant | Matériel |
|----|--------------------------------|----------------------|
| 1 | Collet Netvic / Socket | PVC-U |
| 2 | Bride & vis Netvitic / Flange | PA, inox A2 |
| 3 | Battant / Shutter | PA (sauf Ø200 PVC-U) |
| 4 | Corps / Body | PPFV/Polycarbonate |
| 5 | Joint "J-BIL" Netvitic / Joint | EPDM |
| 6 | Collet Netvic / Socket | PVC-U |

MISE EN ŒUVRE CLAPET NETVITC



1 Coller le collet PVC sur le tube.

2 Placer le joint J-BIL et le visor devant le collet en alignant le corps et le battant dans la direction du flux.

3 Installer la bride et serrer les vis peu à peu alternant.

4 Répéter sur l'autre côté afin de terminer l'installation du clapet.

5 Votre clapet est prêt à être utilisé.

LE SYSTÈME NETVITC®

- **FILTRE EN TÉ NETVITC PN 10**
- femelle à coller - corps, bouchon & grille PPFV, collets
- PVC-U, brides Netvitic PA, boulons inox, joints EPDM

NETVITC TEE FILTRE PN 10

female solvent socket - body, cap & grill GFPP, U-PVC sockets, PA Netvic flanges, stainless steel bolts, EPDM gaskets



Ø 90 - 110

Ø 125 - 200

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------------|-----|---|------------|
| FILT90 ¹ | 90 | 2 | 637,36 € |
| FILT110 ¹ | 110 | 2 | 737,94 € |
| FILT125 ² | 125 | 1 | 949,92 € |
| FILT140 ² | 140 | 1 | 1 435,72 € |
| FILT160 ² | 160 | 1 | 1 517,22 € |
| FILT200 ² | 200 | 1 | 1 733,91 € |

¹ = bouchon supérieur à visser

² = bouchon supérieur à bride Netvitic

- **CLÉ POUR FILTRE EN TÉ NETVITC Ø 90 & 110**
- uniquement pour diamètres 90 & 110 à coller ou à bride

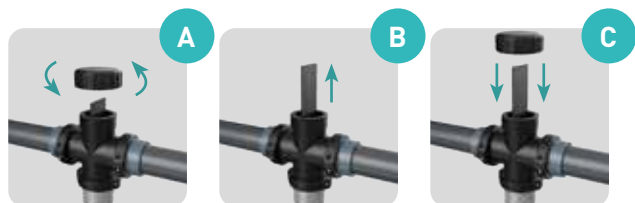
WRENCH POUR NETVITC TEE FILTRE Ø 90 & 110

only for diameters 90 & 110 solvent socket or flanged outlet



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----|-----------|
| FILTNCLE | 90-110 | 10 | 26,70 € |

NETTOYAGE FILTRE EN TÉ NETVITC



Éliminer la pression à l'intérieur des canalisations avant d'enlever le bouchon.

- A** Dévisser le bouchon supérieur. Pour Ø 90-110 avec l'aide de la clé, pour Ø 125-200 en dévissant la bride Netvitic.
- B** Glisser la grille vers le haut afin de l'enlever entièrement du corps du filtre. Nettoyer le filtre.
- C** Insérer la grille dans le corps, remettre le bouchon supérieur.

- **FILTRE EN TÉ NETVITC PN 10**
- sortie à bride - corps, bouchon & grille PPFV, brides PVC-U, brides Netvitic PA, boulons inox, joints EPDM

NETVITC TEE FILTRE PN 10

flanged outlet - body, cap & grill GFPP, U-PVC flanges, PA Netvic flanges, stainless steel bolts, EPDM gaskets



Ø 90 - 110

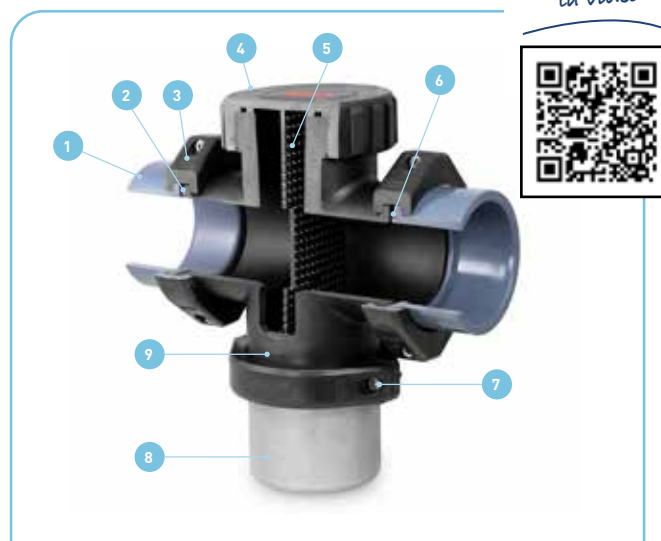
Ø 125 - 200

| Référence | Ø | Entraxe | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------------|---------|---------|---|-----------|
| FILTBRP90 ¹ | 90 | 160 | 2 | 703,27€ |
| FILTBRP110 ¹ | 110 | 180 | 2 | 874,46€ |
| FILTBRP125 ² | 125 | 190 | 1 | 1 073,05€ |
| FILTBRP140 ² | 125/140 | 210 | 1 | 1 134,36€ |
| FILTBRP160 ² | 160 | 240 | 1 | 1 575,28€ |

¹ = bouchon supérieur à visser

² = bouchon supérieur à bride Netvitic

Découvrez
la vidéo



| N° | Composant | Matériel |
|----|-------------------------------|-----------------------|
| 1 | Collet Netvitic / Socket | PVC-U |
| 2 | Âme Inox "J-BIL" / Inner ring | Inox A4 |
| 3 | Bride Netvitic / Flange | PA |
| 4 | Bouchon supérieur / Uppercap | PPFV |
| 5 | Grille en 5mm / Strainer | PPFV |
| 6 | Joint "J-BIL" / Joint | EDPM |
| 7 | Vis / Screw | Inox A2 |
| 8 | Corps inférieur / Lower Body | PPFV ou Polycarbonate |
| 9 | Corps central / Central Body | PPFV |

LE SYSTÈME NETVITC®

VOYANT DE CONTRÔLE NETVITC PN 10

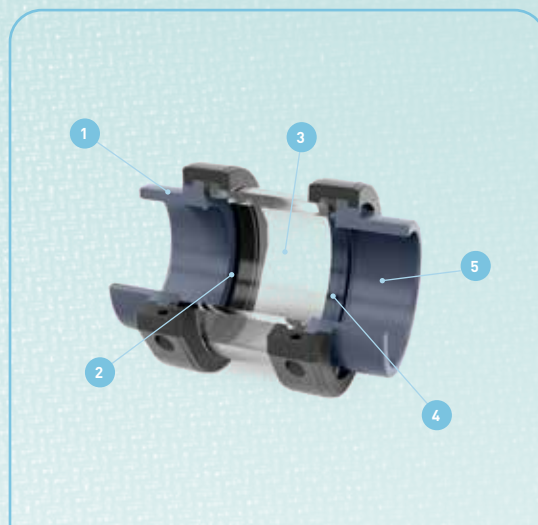
- femelle à coller - corps polycarbonate transparent, collets
- PVC-U, brides Netvitc PA, boulons inox, joints EPDM

NETVITC SIGHT-GLASS PN 10

female solvent socket - transparent polycarbonate body, U-PVC sockets, PA Netvitc flanges, stainless steel bolts, EPDM gaskets



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|----|------------|
| VISOR50N | 50 | 50 | 10 | 152,73 € |
| VISOR63N | 63 | 50 | 10 | 202,96 € |
| VISOR75N | 75 | 50 | 10 | 249,22 € |
| VISOR90N | 90 | 110 | 4 | 308,95 € |
| VISOR110N | 110 | 110 | 4 | 347,53 € |
| VISOR125N | 125 | 110 | 2 | 381,01 € |
| VISOR140N | 140 | 150 | 2 | 536,29 € |
| VISOR160N | 160 | 150 | 2 | 677,20 € |
| VISOR200N | 200 | 200 | 1 | 1 327,25 € |
| VISOR225N | 225 | 200 | 1 | 1 615,86 € |



| N° | Composant | Matériel |
|----|-------------------------------|---------------|
| 1 | Collet Netvitc / Socket | PVC-U |
| 2 | Joint "J-BIL" Netvitc / Joint | EPDM |
| 3 | Visor transparent / Visor | Polycarbonate |
| 4 | Âme Inox "J-BIL" / Inner ring | Inox A2 |
| 5 | Bride Netvitc / Flange | PA |

MISE EN OEUVRE DU VISOR



1 Coller le collet PVC sur le tube.



2 Place le joint J-BIL et le visor devant le collet en alignant le corps dans la direction du flux.



3 Installer la bride et serrer les vis peu à peu en alternant.



4 Répéter sur l'autre côté afin de terminer l'installation du visor.



5 Le visor est prêt à être utilisé.

VOYANT DE CONTRÔLE PN 6

- femelle à coller - corps PVC-U, voyant PMMA,
- joints EPDM, boulonnerie acier zingué

SIGHT-GLASS PN 6

female solvent socket - U-PVC body, PMMA visor, EPDM o-rings, zinc plated steel bolts



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| VISOR50 | 50 | 40 | 12 | 56,67€ |
| VISOR63 | 63 | 50 | 12 | 67,55€ |

VOYANT DE CONTRÔLE PN 10

- femelle à coller - corps PVC-U, voyant SAN, joints EPDM,
- boulonnerie acier zingué

SIGHT-GLASS PN 10

female solvent socket - U-PVC body, SAN visor, EPDM o-rings, zinc plated steel bolts



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|---|-----------|
| VISOR75 | 75 | 65 | 3 | 180,36€ |
| VISOR90 | 90 | 80 | 4 | 222,29€ |
| VISOR110 | 110 | 100 | 2 | 272,88€ |
| VISOR125 | 125 | 110 | 2 | 330,04€ |
| VISOR140 | 140 | 125 | 1 | 397,76€ |
| VISOR160 | 160 | 150 | 1 | 583,69€ |
| VISOR200 | 200 | 175 | 1 | 676,46€ |
| VISOR225 | 225 | 200 | 1 | 802,17€ |

VANNES PVC PRESSION

UPVC PRESSURE VALVES



Ne pas installer à moins de 5 fois le diamètre de sortie de la pompe.
Se référer à la fiche de mise en œuvre téléchargeable sur notre site.

- **CLAPET À RESSORT INOX PN 16**
- femelle à coller - corps & opercule PVC-U, ressort inox AISI 316, joints EPDM

CHECK VALVE WITH STAINLESS STEEL SPRING PN 16

female solvent socket - U-PVC body & shutter, AISI 316 stainless steel spring, EPDM o-rings & gaskets



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|-----|-----|----|-----------|
| CVD10020 | 20 | 15 | 50 | 39,21€ |
| CVD10025 | 25 | 20 | 32 | 43,83€ |
| CVD10032 | 32 | 25 | 22 | 47,58€ |
| CVD10040 | 40 | 32 | 27 | 59,09€ |
| CVD10050 | 50 | 40 | 18 | 76,30€ |
| CVD10063 | 63 | 50 | 10 | 102,99€ |
| CVD10075 ¹ | 75 | 65 | 5 | 240,42€ |
| CVD10090 ¹ | 90 | 80 | 3 | 304,43€ |
| CVD100110 ¹ | 110 | 100 | 2 | 481,07€ |

¹ = PN 10

- **CLAPET À BOULE LIBRE PN 16**
- femelle à coller - corps & boule PVC-U, joints EPDM

BALL CHECK VALVE PN 16

female solvent socket - U-PVC body & ball, EPDM o-rings & gaskets



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|----|----|----|-----------|
| CARB20 | 20 | 15 | 48 | 40,79€ |
| CARB25 | 25 | 20 | 48 | 47,57€ |
| CARB32 | 32 | 25 | 30 | 68,29€ |
| CARB40 | 40 | 32 | 36 | 77,31€ |
| CARB50 | 50 | 40 | 24 | 103,15€ |
| CARB63 | 63 | 50 | 16 | 146,98€ |
| CARB75 ¹ | 75 | 65 | 4 | 337,59€ |
| CARB90 ¹ | 90 | 80 | 1 | 484,10€ |

¹ = PN 10

- **CLAPET À SIÈGE INCLINÉ PN 16**
- femelle à coller - corps & piston PVC-U, joints EPDM

ANGLE SEAT CHECK VALVE PN 16

female solvent socket - U-PVC body & piston, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| CSI20 | 20 | 15 | 10 | 200,98€ |
| CSI25 | 25 | 20 | 10 | 258,08€ |
| CSI32 | 32 | 25 | 10 | 314,93€ |



Faible résistance à l'ouverture & perte en charge réduite

- **FILTRE À TAMIS À SIÈGE INCLINÉ PN 16**
- femelle à coller - corps PVC-U, tamis PP avec maille 300µm, joints EPDM

SEDIMENT STRAINER PN 16

female solvent socket - U-PVC body, PP filtering mesh of 300µm, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| FTSI20 | 20 | 15 | 10 | 195,47 € |
| FTSI25 | 25 | 20 | 10 | 219,97 € |
| FTSI32 | 32 | 25 | 10 | 280,46 € |



Filtre entièrement en plastique : idéale pour les ambiances humides



- Autres diamètres disponibles.
- Clapets à joints Viton disponibles.

● **CLAPET À RESSORT INOX PN 16**

- femelle à coller - corps & opercule PVC-U, ressort inox
- AISI 302, joints EPDM

CHECK VALVE WITH STAINLESS STEEL SPRING PN 16

female solvent socket - U-PVC body & shutter, AISI 302 stainless steel spring, EPDM o-rings & gaskets



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|----|-----------|
| CAR16 | 16 | 35 | 25,49 € |
| CAR20 | 20 | 35 | 24,87 € |
| CAR25 | 25 | 60 | 29,21 € |
| CAR32 | 32 | 48 | 31,96 € |
| CAR40 | 40 | 18 | 41,44 € |
| CAR50 | 50 | 18 | 50,35 € |
| CAR63 | 63 | 10 | 75,00 € |
| CAR75 ¹ | 75 | 4 | 191,38 € |
| CAR90 ¹ | 90 | 3 | 247,78 € |
| CAR110 ¹ | 110 | 3 | 274,76 € |

¹ = PN 10

● **CLAPET À BATTANT EN "T" À BOUCHON TRANSPARENT PN 10**

- femelle à coller - corps, bouchon & opercule PVC-U, joints EPDM

"T" SWING CHECK VALVE WITH TRANSPARENT CAP PN 10

female solvent socket - U-PVC body, cap & shutter, EPDM o-rings & gasket



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| CARBT50 | 50 | 40 | 51,95 € |
| CARBT63 | 63 | 24 | 66,65 € |



Bouchon à visser transparent : maintenance facile

● **CLAPET TRANSPARENT CANNÉLÉ PN 10**

- raccord cannelé - corps & opercule PVC-U, ressort inox AISI 302, joints EPDM

TRANSPARENT CHECK VALVE WITH SPIGOT CONNECTIONS PN 10

spigot connection - U-PVC body & shutter, AISI 302 stainless steel spring, EPDM o-rings & gaskets



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------|-------|----|-----------|
| CARTCAN38/32 | 38/32 | 12 | 60,35 € |

● **CLAPET TRANSPARENT À RESSORT INOX PN 16**

- femelle à coller - corps & opercule PVC-U, ressort inox AISI 302, joints EPDM

TRANSPARENT CHECK VALVE WITH STAINLESS STEEL SPRING PN 16

female solvent socket - U-PVC body & shutter, AISI 302 stainless steel spring, EPDM o-rings & gaskets



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| CART16 | 16 | 35 | 26,76 € |
| CART20 | 20 | 35 | 26,76 € |
| CART25 | 25 | 60 | 30,66 € |
| CART32 | 32 | 48 | 33,55 € |
| CART40 | 40 | 18 | 43,51 € |
| CART50 | 50 | 18 | 52,87 € |
| CART63 | 63 | 10 | 78,75 € |



Corps transparent

● **CLAPET CRÉPINE À RESSORT PN 16**

- femelle à coller - corps & opercule PVC-U, crépine PPH, ressort inox AISI 302, joints EPDM

FOOT VALVE WITH STAINLESS STEEL SPRING PN 16

female solvent socket - U-PVC body & shutter, PPH filter screen, AISI 302 stainless steel spring, EPDM o-rings & gaskets



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------------|-----|----|-----------|
| CARC20 | 20 | 35 | 26,50 € |
| CARC25 | 25 | 35 | 32,17 € |
| CARC32 | 32 | 35 | 35,77 € |
| CARC40 | 40 | 12 | 45,88 € |
| CARC50 | 50 | 12 | 58,12 € |
| CARC63 | 63 | 8 | 81,06 € |
| CARC75 ¹ | 75 | 4 | 205,14 € |
| CARC90 ¹ | 90 | 1 | 270,65 € |
| CARC110 ¹ | 110 | 1 | 292,72 € |

¹ = PN 10



Ne pas installer à moins de 5 fois le diamètre de sortie de la pompe. Se référer à la fiche de mise en œuvre téléchargeable sur notre site.

VANNES PVC PRESSION

UPVC PRESSURE VALVES

CLAPET CRÉPINE DE PIED "NETWELL" PN 10

- femelle à visser avec levier de décharge - corps PPFV, obturateur PA, crépine & base PP, bague, vis & ressort inox, joint EPDM

"NETWELL" FOOT VALVE PN 10

female threaded with discharge arm - PPGF body, PA shutter, PP base and filter screen, stainless steel ring, spring & screws, EPDM gasket



| Référence | Ø | DN | P.U. H.T. |
|------------|-------|-----|-----------|
| CARCPP21/2 | 2"1/2 | 110 | 375,33€ |
| CARCPP3 | 3" | 110 | 389,75€ |
| CARCPP4 | 4" | 110 | 443,03€ |

CLAPET "Y" À BOULE PN 10

- femelle à coller - corps PVC-U, boule EPDM, joints EPDM

"Y" BALL CHECK VALVE PN 10

female solvent socket - single union, U-PVC body, EPDM ball, EPDM o-rings & gaskets



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| 1510020 | 20 | 15 | 48 | 54,72€ |
| 1510025 | 25 | 20 | 48 | 63,85€ |
| 1510032 | 32 | 25 | 20 | 102,08€ |
| 1510040 | 40 | 32 | 15 | 115,37€ |
| 1510050 | 50 | 40 | 15 | 216,81€ |
| 1510063 | 63 | 50 | 4 | 308,56€ |
| 1510075 | 75 | 65 | 4 | 411,91€ |
| 1510090 | 90 | 80 | 2 | 614,07€ |



Montage vertical avec flux ascendant.
Se référer à la fiche de mise en œuvre téléchargeable sur notre site.



CLAPET CRÉPINE DE PIED "NETWELL" PN 10

- femelle à coller avec levier de décharge - corps PPFV, collets PVC-U, obturateur PA, crépine & base PP, vis & ressort inox, joint EPDM

"NETWELL" FOOT VALVE PN 10

female solvent socket with discharge arm - PPGF body, U-PVC sockets, PA shutter, PP base and filter screen, stainless steel spring and screws, EPDM gasket



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------|-----|-----|---|-----------|
| N CARCPP90 | 90 | 110 | 1 | 443,87€ |
| CARCPP110 | 110 | 110 | 1 | 519,69€ |
| CARCPP125 | 125 | 110 | 1 | 559,40€ |
| CARCPP140 | 140 | 150 | 1 | 1 182,92€ |
| CARCPP160 | 160 | 150 | 1 | 1 412,40€ |
| CARCPP200 | 200 | 200 | 1 | 1 980,88€ |
| CARCPP225 | 225 | 200 | 1 | 1 997,28€ |



+ Parfait pour l'aspiration des bacs tampons : Se pose directement au fond du bac tampon grâce au support.

+ Crépine empêche l'aspiration de débris.

+ Démontage facile grâce au système Netvitc.



LE PLUS PRODUIT des clapets "Netwell"



+ Levier de décharge pour vider l'eau des canalisations & faciliter la maintenance & nettoyage



+ Perte en charge réduite
+ Corps et crépine entièrement plastique

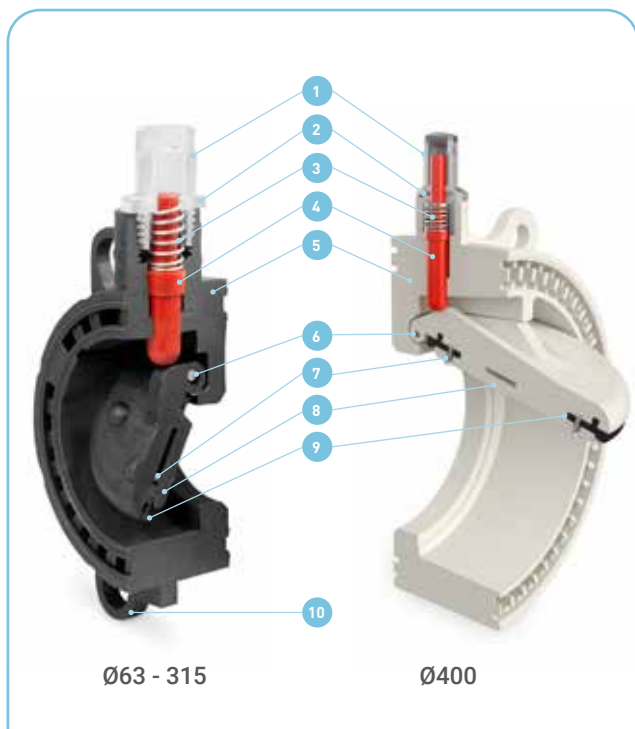


+ Étanche à partir de 0,1 bar
+ Durée de vie augmentée grâce au ressort Springflex (50 000 cycles au minimum)

Découvrez la vidéo



Ne pas installer à moins de 5 fois le diamètre de sortie de la pompe.
Se référer à la fiche de mise en œuvre téléchargeable sur notre site.



| N° | Composant | Matériel |
|----|-----------------------------------|------------------|
| 1 | Bouchon transparent / Cap | Polycarbonate |
| 2 | Joint / Gasket | NBR |
| 3 | Ressort autofermant / Spring | Inox A2 |
| 4 | Tige indicatrice / Rod | PP |
| 5 | Corps central / Body | PPFV / PPR Ø 400 |
| 6 | Axe battant / Shutter shaft | Inox A2 |
| 7 | Vis / Screw | Inox A4 |
| 8 | Battant / Shutter | PA / PPR Ø 400 |
| 9 | Joint du battant / Shutter o-ring | EPDM |
| 10 | Oreille de centrage / Bolt nole | PPFV |

- **CLAPET À BATTANT PP "130C" PN 16**
- corps & battant PPFV, axe inox, livré avec 2 joints plats EVA

PP SWING CHECK VALVE "130C" PN 16

PPGF body & shutter, stainless steel shaft, with 2 flat gaskets EVA



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------------------|---------|-----|---|------------|
| 13010C | 63 | 50 | 2 | 504,21 € |
| 13011C | 75 | 65 | 2 | 504,21 € |
| 13012C | 90 | 80 | 1 | 627,11 € |
| 13013C | 110 | 100 | 1 | 698,40 € |
| 13014C | 125 | 110 | 1 | 816,65 € |
| 13015C | 140 | 125 | 1 | 969,29 € |
| 13016C ¹ | 160 | 150 | 1 | 1 197,47 € |
| 13017C ¹ | 200/225 | 200 | 1 | 1 565,29 € |
| 13018C ^{1,3} | 250 | 250 | 1 | 2 327,54 € |
| 13019C ^{1,3} | 315 | 300 | 1 | 2 843,11 € |
| 13020C ^{2,3} | 400 | 400 | 1 | 6 081,71 € |

¹ = PN 10
² = PN 6, corps & battant PPR
³ = joints plats EPDM



LE PLUS PRODUIT

- + **Son corps en PP renforcé fibre de verre lui donne une résistance accrue aux coups de bélier**
- + **Montage horizontal ou vertical**
- + **Étanche à 0,1 bar**
- + **Le ressort assure la fermeture du clapet**
- + **Le bouchon transparent permet de visualiser la position du battant et donc de savoir si un élément empêche la fermeture du clapet**

| Ø | Collet | Bride | Boulons |
|-----|--------|------------|--------------------------|
| 63 | CPB63 | BRP63 | B16150 |
| 75 | CPB75 | BRP75 | B16150 |
| 90 | CPB90 | BRP90 | B16150 |
| 110 | CPB110 | BRP110 | B16160 |
| 125 | CPB125 | BRP125 | B16170 |
| 140 | CPB140 | BRP140 | B16190 |
| 160 | CPB160 | BRP160 | B20200 |
| 200 | CPB200 | BRP200/295 | B20230 |
| 225 | CPB225 | BRP225 | B20250 |
| 250 | CPB250 | BRP250 | B20280 |
| 315 | CPB315 | BRP315 | B20280 |
| 400 | CPB400 | BRP400 | STF20/1000 E20 R20 |



Montage sur aspiration uniquement.
 Ne pas installer à moins de 5 fois le diamètre de la sortie pompe.
 Se référer à la fiche de mise en œuvre téléchargeable sur notre site.

VANNES PVC PRESSION

UPVC PRESSURE VALVES

CLAPET À BATTANT PVC "GAMMA" PN 10

corps & battant PVC-U, joints EPDM

PVC SWING CHECK VALVE "GAMMA" PN 10

U-PVC body & shutter,
EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|------------------------|-----|-----|--------|-----------|
| GAMMA75 | 75 | 65 | 16 (1) | 92,85€ |
| GAMMA90 | 90 | 80 | 15 (1) | 112,80€ |
| GAMMA110 | 110 | 100 | 10 (1) | 136,29€ |
| GAMMA125 | 125 | 110 | 1 | 148,78€ |
| GAMMA140 | 140 | 125 | 5 (1) | 154,06€ |
| GAMMA160 ¹ | 160 | 150 | 5 (1) | 185,69€ |
| GAMMA200 ¹ | 200 | 175 | 1 | 215,72€ |
| GAMMA225 ¹ | 225 | 200 | 2 (1) | 242,37€ |
| GAMMA250 ^{1*} | 250 | 250 | 1 | 377,57€ |
| GAMMA315 ¹ | 315 | 300 | 1 | 559,72€ |

¹ = PN 6, *livré sans joints



S'utilise en position verticale ou horizontale



CLAPET GAMMA



| Ø | Collet | Bride | Boulons |
|------|--------|------------|---------|
| 75 | CPB75 | BRP75 | B16100 |
| 90 | CPB90 | BRP90 | B16110 |
| 110 | CPB110 | BRP110 | B16120 |
| 125 | CPB125 | BRP125 | B16130 |
| 140 | CPB140 | BRP140 | B16130 |
| 160 | CPB160 | BRP160 | B20140 |
| 200 | CPB200 | BRP200/295 | B20160 |
| 225 | CPB225 | BRP225 | B20180 |
| 250* | CPB250 | BRP250 | B20190 |
| 315 | CPB315 | BRP315 | B20210 |

* N'oubliez pas de commander 2 x JP250 car le GAMMA250 est livré sans joints



Montage sur aspiration uniquement.
Ne pas installer à moins de 5 fois
le diamètre de la sortie pompe.
Se référer à la fiche de mise en œuvre
téléchargeable sur notre site.

une sélection

SORO
POOL

CLAPET POUR AIR

femelle à coller - corps & opercule PVC-U, joints EPDM

AIR RELEASE VALVE

female solvent socket - U-PVC body
& shutter, EPDM o-rings & gaskets



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| ARV10020 | 20 | 15 | 50 | 33,56€ |
| ARV10025 | 25 | 20 | 32 | 38,16€ |
| ARV10032 | 32 | 25 | 22 | 42,03€ |
| ARV10040 | 40 | 32 | 27 | 52,78€ |
| ARV10050 | 50 | 40 | 18 | 69,27€ |
| ARV10063 | 63 | 50 | 10 | 93,59€ |



Idéal pour installations de balnéothérapie



1.3

MOTORISATION & AUTOMATISME

MOTORISATION & AUTOMATION

VANNES MOTORISÉES PNEUMATIQUES



VANNE À BOISSEAU PN 16 AVEC VÉRIN PNEUMATIQUE DOUBLE EFFET

vérin pneumatique 90° double effet, boîtier aluminium anodisé, indicateur visuel de position, pression d'air 5,5 bar minimum, 8,5 bar maximum

BALL VALVE PN 16 WITH PNEUMATIC DOUBLE ACTING ACTUATOR

90° pneumatic double acting actuator, housing in anodised aluminium, visual position indicator, 5,5 bar minimum air pressure, 8,5 bar maximum air pressure

| Référence | Ø | DN |
|---------------|----|----|
| KAP10DAVACP25 | 25 | 25 |
| KAP10DAVACP32 | 32 | 25 |
| KAP20DAVACP40 | 40 | 40 |
| KAP20DAVACP50 | 50 | 40 |
| KAP20DAVACP63 | 63 | 50 |

VANNE À BOISSEAU PN 16 AVEC VÉRIN PNEUMATIQUE SIMPLE EFFET

vérin pneumatique 90° simple effet, boîtier aluminium anodisé, indicateur visuel de position, pression d'air 5,5 bar minimum, 8,5 bar maximum

BALL VALVE PN 16 WITH PNEUMATIC SPRING RETURN ACTUATOR

90° pneumatic spring return actuator, housing in anodised aluminium, visual position indicator, 5,5 bar minimum air pressure, 8,5 bar maximum air pressure

| Référence | Ø | DN |
|---------------|----|----|
| KAP10SRVACP25 | 25 | 25 |
| KAP10SRVACP32 | 32 | 25 |
| KAP20SRVACP40 | 40 | 40 |
| KAP20SRVACP50 | 50 | 40 |
| KAP20SRVACP63 | 63 | 50 |



L'actionneur pneumatique simple effet est indispensable pour les piscines à débordement (vanne normalement fermée) afin d'assurer le retour de vanne en position initiale en cas de coupure de courant ou d'air et éviter que le bac tampon se vide.



Toutes nos vannes motorisées sont assemblées à la commande. Le délai de livraison pour ces articles est donc un peu plus important que les commandes classiques.

OPTIONS POUR VANNES MOTORISÉES PNEUMATIQUES

| Désignation | Électrodistributeur 5/2 ou 3/2, normalement fermé, 24V AC ou 24V DC 50Hz | Électrodistributeur 5/2 ou 3/2, normalement fermé, 230V AC 50Hz | Boîtier fin de courses avec indicateur visuel de position | Frein d'échappement en PP | Frein d'échappement en laiton |
|-------------|--|---|---|---------------------------|-------------------------------|
| Photos | | | | | |
| Réf. | PLD3.904.311 | PLD8.904.311 | BFC2 | FE1/4PP | FE1/4 |

• **VANNES MOTORISÉES ÉLECTRIQUES**



La batterie de secours est indispensable pour les piscines à débordement (vanne normalement fermée) afin d'assurer le retour de vanne en position initiale en cas de coupure de courant et éviter que le bac tampon se vide.



Toutes nos vannes motorisées sont assemblées à la commande. Le délai de livraison pour ces articles est donc un peu plus important que les commandes classiques.

• **VANNE À BOISSEAU PN 16 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 24V ET BATTERIE DE SECOURS**

actionneur électrique 90° 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position, avec batterie de secours pour assurer le retour en position initiale en cas de coupure de courant

BALL VALVE PN 16 WITH ELECTRIC ACTUATOR 24V AND INTEGRATED BATTERY

90° electric actuator 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator with integrated battery to ensure valves returns to initial position in case of power supply failure

| Référence | Ø | DN |
|--------------|----|----|
| KMEVACP2524B | 25 | 25 |
| KMEVACP3224B | 32 | 25 |
| KMEVACP4024B | 40 | 40 |
| KMEVACP5024B | 50 | 40 |
| KMEVACP6324B | 63 | 50 |

• **VANNE À BOISSEAU PN 16 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 24V**

actionneur électrique 90° 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position

BALL VALVE PN 16 WITH ELECTRIC ACTUATOR 24V

90° electric actuator 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator

| Référence | Ø | DN |
|-------------|----|----|
| KMEVACP2524 | 25 | 25 |
| KMEVACP3224 | 32 | 25 |
| KMEVACP4024 | 40 | 40 |
| KMEVACP5024 | 50 | 40 |
| KMEVACP6324 | 63 | 50 |

• **VANNE À BOISSEAU PN 16 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 230V**

actionneur électrique 90° 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position

BALL VALVE PN 16 WITH ELECTRIC ACTUATOR 230V

90° electric actuator 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator

| Référence | Ø | DN |
|--------------|----|----|
| KMEVACP25230 | 25 | 25 |
| KMEVACP32230 | 32 | 25 |
| KMEVACP40230 | 40 | 40 |
| KMEVACP50230 | 50 | 40 |
| KMEVACP63230 | 63 | 50 |

• **VANNE À BOISSEAU PN 16 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 230V ET BATTERIE DE SECOURS**

actionneur électrique 90° 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position avec batterie de secours pour assurer le retour en position initiale en cas de coupure de courant

BALL VALVE PN 16 WITH ELECTRIC ACTUATOR 230V AND INTEGRATED BATTERY

90° electric actuator 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator with integrated battery to ensure valves returns to initial position in case of power supply failure

| Référence | Ø | DN |
|---------------|----|----|
| KMEVACP25230B | 25 | 25 |
| KMEVACP32230B | 32 | 25 |
| KMEVACP40230B | 40 | 40 |
| KMEVACP50230B | 50 | 40 |
| KMEVACP63230B | 63 | 50 |

MOTORISATION & AUTOMATISME

MOTORISATION & AUTOMATION

VANNES MOTORISÉES PNEUMATIQUES



Vanne papillon Ø250, 315mm corps PVC-U et Ø400mm corps PPR avec vérin pneumatique simple ou double effet.



L'actionneur pneumatique simple effet est indispensable pour les piscines à débordement (vanne normalement fermée) afin d'assurer le retour de vanne en position initiale en cas de coupure de courant ou d'air et éviter que le bac tampon se vide.



Toutes nos vannes motorisées sont assemblées à la commande. Le délai de livraison pour ces articles est donc un peu plus important que les commandes classiques.

VANNE PAPILLON PN 10 AVEC VÉRIN PNEUMATIQUE DOUBLE EFFET

vérin pneumatique 90° double effet, boîtier aluminium anodisé, indicateur visuel de position, pression d'air 5,5 bar minimum, 8,5 bar maximum

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH PNEUMATIC DOUBLE ACTING ACTUATOR

90° pneumatic double acting actuator, housing in anodised aluminium, visual position indicator, 5.5 bar minimum air pressure, 8.5 bar maximum air pressure

| Référence | Ø | DN |
|---------------|---------|-----|
| KAP20DAVPP63 | 63 | 50 |
| KAP20DAVPP75 | 75 | 65 |
| KAP20DAVPP90 | 90 | 80 |
| KAP30DAVPP110 | 110 | 100 |
| KAP30DAVPP125 | 125/140 | 125 |
| KAP35DAVPP160 | 160 | 150 |
| KAP40DAVPP200 | 200/225 | 200 |

VANNE PAPILLON PN 10 AVEC VÉRIN PNEUMATIQUE SIMPLE EFFET

vérin pneumatique 90° simple effet, boîtier aluminium anodisé, indicateur visuel de position, pression d'air 5,5 bar minimum, 8,5 bar maximum

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH PNEUMATIC SPRING RETURN ACTUATOR

90° pneumatic spring return actuator, housing in anodised aluminium, visual position indicator, 5.5 bar minimum air pressure, 8.5 bar maximum air pressure

| Référence | Ø | DN |
|---------------|---------|-----|
| KAP20SRVPP63 | 63 | 50 |
| KAP20SRVPP75 | 75 | 65 |
| KAP30SRVPP90 | 90 | 80 |
| KAP35SRVPP110 | 110 | 100 |
| KAP35SRVPP125 | 125/140 | 125 |
| KAP35SRVPP160 | 160 | 150 |
| KAP40SRVPP200 | 200/225 | 200 |

OPTIONS POUR VANNES MOTORISÉES PNEUMATIQUES

| Désignation | Électrodistributeur 5/2 ou 3/2, normalement fermé, 24V AC ou 24V DC 50Hz | Électrodistributeur 5/2 ou 3/2, normalement fermé, 230V AC 50Hz | Boîtier fin de courses avec indicateur visuel de position | Frein d'échappement en PP | Frein d'échappement en laiton |
|-------------|--|---|---|---------------------------|-------------------------------|
| Photos | | | | | |
| Réf. | PLD3.904.311 | PLD8.904.311 | BFC2 | FE1/4PP | FE1/4 |

VANNES MOTORISÉES ÉLECTRIQUES



Vanne papillon Ø250, 315mm corps PVC-U et Ø400mm corps PPR avec actionneur électrique (batterie de secours en option).



La batterie de secours est indispensable pour les piscines à débordement (vanne normalement fermée) afin d'assurer le retour de vanne en position initiale en cas de coupure de courant et éviter que le bac tampon se vide.



Toutes nos vannes motorisées sont assemblées à la commande. Le délai de livraison pour ces articles est donc un peu plus important que les commandes classiques.

VANNE PAPIILLON PN 10 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 24V ET BATTERIE DE SECOURS

actionneur électrique 90° 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position, avec batterie de secours pour assurer le retour en position initiale en cas de coupure de courant

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH ELECTRIC ACTUATOR 24V AND INTEGRATED BATTERY

90° electric actuator 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator with integrated battery to ensure valves returns to initial position in case of power supply failure

| Référence | Ø | DN |
|--------------|---------|-----|
| KMEVPP6324B | 63 | 50 |
| KMEVPP7524B | 75 | 65 |
| KMEVPP9024B | 90 | 80 |
| KMEVPP11024B | 110 | 100 |
| KMEVPP12524B | 125/140 | 125 |
| KMEVPP16024B | 160 | 150 |
| KMEVPP20024B | 200/225 | 200 |

VANNE PAPIILLON PN 10 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 24V

actionneur électrique 90° 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH ELECTRIC ACTUATOR 24V

90° electric actuator 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator

| Référence | Ø | DN |
|-------------|---------|-----|
| KMEVPP6324 | 63 | 50 |
| KMEVPP7524 | 75 | 65 |
| KMEVPP9024 | 90 | 80 |
| KMEVPP11024 | 110 | 100 |
| KMEVPP12524 | 125/140 | 125 |
| KMEVPP16024 | 160 | 150 |
| KMEVPP20024 | 200/225 | 200 |

VANNE PAPIILLON PN 10 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 230V

actionneur électrique 90° 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH ELECTRIC ACTUATOR 230V

90° electric actuator 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator

| Référence | Ø | DN |
|--------------|---------|-----|
| KMEVPP63230 | 63 | 50 |
| KMEVPP75230 | 75 | 65 |
| KMEVPP90230 | 90 | 80 |
| KMEVPP110230 | 110 | 100 |
| KMEVPP125230 | 125/140 | 125 |
| KMEVPP160230 | 160 | 150 |
| KMEVPP200230 | 200/225 | 200 |

VANNE PAPIILLON PN 10 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 230V ET BATTERIE DE SECOURS

actionneur électrique 90° 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position, avec batterie de secours pour assurer le retour en position initiale en cas de coupure de courant

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH ELECTRIC ACTUATOR 230V AND INTEGRATED BATTERY

90° electric actuator 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator with integrated battery to ensure valves returns to initial position in case of power supply failure

| Référence | Ø | DN |
|---------------|---------|-----|
| KMEVPP63230B | 63 | 50 |
| KMEVPP75230B | 75 | 65 |
| KMEVPP90230B | 90 | 80 |
| KMEVPP110230B | 110 | 100 |
| KMEVPP125230B | 125/140 | 125 |
| KMEVPP160230B | 160 | 150 |
| KMEVPP200230B | 200/225 | 200 |

MOTORISATION & AUTOMATISME

MOTORISATION & AUTOMATION

• VANNE À MEMBRANE PNEUMATIQUE • 24V DC PN 10

• mâle / femelle à coller - corps PVC, membrane NBR, couvercle Noryl, vanne de pilotage 3/2, NO, FL32 avec commande manuelle et connecteur

PNEUMATIC DIAPHRAGM VALVE 24V DC PN 10

male / female solvent socket - U-PVC body, NBR membrane, pilot valve 3/2, NO, FL32 with manual override and connector



| Référence | ∅ | DN | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| VAGM50 | 50/40 | 40 | 264,30 € |
| VAGM63 | 63/50 | 50 | 306,70 € |



Grand débit & parfait pour fluides à forte viscosité

• VANNE À MEMBRANE AVEC DÉRIVATION • À 90° PNEUMATIQUE 24V DC PN 10

• femelle à coller, 3 sorties - corps PVC, membrane NBR, couvercle Noryl, vanne de pilotage 3/2, NO, FL32 avec commande manuelle et connecteur

PNEUMATIC DIAPHRAGM VALVE WITH 90° TAKE-OFF 24V DC PN 10

female solvent socket, 3 outlets - U-PVC body, NBR membrane, pilot valve 3/2, NO, FL32 with manual override and connector



| Référence | ∅ | DN | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| VAGM9050 | 50 | 40 | 294,17 € |
| VAGM9063 | 63 | 50 | 337,83 € |



Grand débit & parfait pour fluides à forte viscosité



Disponible avec vanne de pilotage 24V AC ou 230V AC



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

des vannes à membrane

| | | | |
|------------------------|---|-------------------------|--------------------------------------|
| Pression nominale | PN 10 | Température du fluide | max. +40°C |
| Pression d'utilisation | 0-6 bars | Température ambiante | max. +35°C |
| Pression de pilotage | 4-8 bars en fonction de la pression d'utilisation, mais au minimum 2 bars supérieur à la pression d'utilisation | Fluide de pilotage | air jusqu'à +50°C |
| Fonctionnement | le fluide de commande (air) ferme la vanne, le fluide de service ouvre la vanne | Vanne de pilotage | 3/2, NO, FL32 avec commande manuelle |
| Position de montage | verticale ou horizontale | Tension standard | 230V AC, 24V DC |
| Fluide | liquide à forte viscosité | Type de protection | IP00 avec connecteur IP65 |
| Viscosité | jusqu'à 80°E (600cSt) | Raccordement électrique | Connecteur Pgg |

COUVERCLE

pour vanne à membrane pneumatique - Noryl avec port FL32

COVER

for pneumatic diaphragm valve - Noryl with control port FL32



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|------------|----|-----------|
| VAGMCOUV50 | 50 | 43,89 € |
| VAGMCOUV63 | 63 | 54,79 € |

MEMBRANE NBR

pour vanne à membrane pneumatique

NBR MEMBRANE

for pneumatic diaphragm valve



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----------|
| VAGMEM50 | 50 | 61,90 € |
| VAGMEM63 | 63 | 74,23 € |

VANNE DE PILOTAGE 24V DC

pour vanne à membrane pneumatique - 3/2, NO, FL32 avec commande manuelle

PILOT VALVE 24V DC

for pneumatic diaphragm valve - 3/2, NO, FL32 with manual override



| Référence | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|
| VAGMPILOT | 162,84 € |

CONNECTEUR DE RECHANGE

pour vanne à membrane pneumatique

REPLACEMENT CONNECTOR

for pneumatic diaphragm valve



| Référence | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|
| VAGMCON | 12,13 € |

RACCORD TÉ POUR TUBING

pour vanne à membrane pneumatique

TEE FITTING FOR TUBING

for pneumatic diaphragm valve



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| VAGMTE6/4 | 6x4 | 15,01 € |
| VAGMTE8/6 | 8x6 | 15,82 € |

RACCORD TÉ "PUSH-FIT" POUR TUBING

pour vanne à membrane pneumatique

PUSH-FIT TEE FITTING FOR TUBING

for pneumatic diaphragm valve



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-------------|-----|-----------|
| VAGMTEPF6/4 | 6x4 | 11,92 € |
| VAGMTEPF8/6 | 8x6 | 13,80 € |

MOTORISATION & AUTOMATISME

MOTORISATION & AUTOMATION

CONTACTEUR MANOMÉTRIQUE TRIPOLAIRE 240-400 V

- taraudé 1/2" avec prise manomètre 1/4", interrupteur marche / arrêt

**ELECTROMECHANICAL
PRESSURE SWITCH 3-POLE
3 N/C CONTACT 240-400V**
female threaded 1/2" with pressure
gauge connection 1/4", on/off knob



| Référence | Plage Réglage | Réglage Usine | P.U. H.T. |
|-------------|---------------|---------------|-----------|
| XMP6BI/TRI | 1 à 6 b | 2 à 3,5 b | 89,30€ |
| XMP12BI/TRI | 1,3 à 12 b | 4 à 6 b | 93,63€ |

CONTACTEUR MANOMÉTRIQUE BIPOLAIRE 240 V

- taraudé 1/4"

**ELECTROMECHANICAL
PRESSURE SWITCH 2-POLE
2 N/C CONTACT 240V**
female threaded 1/4"



| Référence | Plage Réglage | Réglage Usine | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|---------------|-----------|
| SK2C | 1,4 à 5,5 b | 2,8 à 4,1 b | 32,40 € |

CONDENSATEUR PERMANENT À FILS

**MOTOR RUN CAPACITOR
WITH BIPOLAR CABLE**



| Référence | Capacité (µF) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| C6.3MF | 6,3 | 10,98 € |
| C8MF | 8 | 11,36 € |
| C10MF | 10 | 15,23 € |
| C12MF | 12 | 15,20 € |
| C14MF | 14 | 15,75 € |
| C16MF | 16 | 23,67 € |
| C18MF | 18 | 24,51 € |
| C20MF | 20 | 25,40 € |
| C25MF | 25 | 29,13 € |
| C30MF | 30 | 31,02 € |
| C32MF | 32 | 33,52 € |
| C35MF | 35 | 35,62 € |
| C40MF | 40 | 38,08 € |
| C50MF | 50 | 44,52 € |
| C60MF | 60 | 53,37 € |
| C70MF | 70 | 61,88 € |

RACCORDS PVC-CHALEUR

CPVC FITTINGS

- **COUDE 90° PN 16**

- femelle à coller

90° ELBOW PN 16
female solvent socket


| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------------------|-----|-----|-----------|
| C9016PVCC | 16 | 100 | 9,16€ |
| C9020PVCC | 20 | 170 | 8,42€ |
| C9025PVCC | 25 | 90 | 8,69€ |
| C9032PVCC | 32 | 50 | 10,69€ |
| C9040PVCC | 40 | 100 | 18,58€ |
| C9050PVCC | 50 | 60 | 25,26€ |
| C9063PVCC | 63 | 30 | 42,10€ |
| C9075PVCC | 75 | 18 | 89,70€ |
| C9090PVCC | 90 | 12 | 168,39€ |
| C90110PVCC | 110 | 16 | 249,77€ |
| C90160PVCC ¹ | 160 | 5 | 771,57€ |

¹ = PN 10

- **COUDE 45° PN 16**

- femelle à coller

45° ELBOW PN 16
female solvent socket


| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------------------|-----|-----|-----------|
| C4516PVCC* | 16 | 100 | 8,67 € |
| C4520PVCC | 20 | 200 | 8,81 € |
| C4525PVCC | 25 | 100 | 9,09 € |
| C4532PVCC | 32 | 60 | 10,57 € |
| C4540PVCC | 40 | 120 | 18,44 € |
| C4550PVCC | 50 | 80 | 23,93 € |
| C4563PVCC | 63 | 50 | 50,85 € |
| C4575PVCC | 75 | 24 | 74,41 € |
| C4590PVCC | 90 | 14 | 143,14 € |
| C45110PVCC | 110 | 20 | 235,74 € |
| C45160PVCC ¹ | 160 | 2 | 678,98 € |

¹ = PN 10 * = jusqu'à épaisseur de stock

- **TÉ 90° PN 16**

- femelle à coller

90° TEE PN 16
female solvent socket


| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------------------|-----|-----|-----------|
| T9016PVCC | 16 | 60 | 8,55€ |
| T9020PVCC | 20 | 100 | 9,35€ |
| T9025PVCC | 25 | 50 | 11,23€ |
| T9032PVCC | 32 | 30 | 13,77€ |
| T9040PVCC | 40 | 70 | 20,45€ |
| T9050PVCC | 50 | 50 | 32,34€ |
| T9063PVCC | 63 | 26 | 56,13€ |
| T9075PVCC | 75 | 14 | 114,31€ |
| T9090PVCC | 90 | 10 | 202,73€ |
| T90110PVCC | 110 | 5 | 249,77€ |
| T90160PVCC ¹ | 160 | 5 | 1 244,61€ |

¹ = PN 10

- **TÉ 45° PN 16**

- femelle à coller

45° TEE PN 16
female solvent socket


| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|-----|----|-----------|
| T4550PVCC | 50 | 35 | 64,80 € |
| T4563PVCC | 63 | 18 | 88,72 € |
| T45110PVCC | 110 | 8 | 982,24 € |

- **TÉ 90° RÉDUIT PN 16**

- femelle à coller

90° REDUCING TEE PN 16
female solvent socket


| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------|--------|----|-----------|
| TR2016PVCC | 20x16 | 60 | 9,48€ |
| TR2516PVCC | 25x16 | 40 | 13,40€ |
| TR2520PVCC | 25x20 | 40 | 13,40€ |
| TR3216PVCC | 32x16 | 20 | 17,57€ |
| TR3220PVCC | 32x20 | 20 | 17,57€ |
| TR3225PVCC | 32x25 | 20 | 17,57€ |
| TR4016PVCC | 40x16 | 10 | 28,38€ |
| TR4020PVCC | 40x20 | 10 | 28,38€ |
| TR4025PVCC | 40x25 | 10 | 28,10€ |
| TR4032PVCC | 40x32 | 15 | 28,10€ |
| TR5020PVCC | 50x20 | 10 | 43,52€ |
| TR5025PVCC | 50x25 | 10 | 43,52€ |
| TR5032PVCC | 50x32 | 5 | 43,52€ |
| TR5040PVCC | 50x40 | 20 | 43,52€ |
| TR6320PVCC | 63x20 | 12 | 58,98€ |
| TR6325PVCC | 63x25 | 12 | 58,98€ |
| TR6332PVCC | 63x32 | 10 | 58,98€ |
| TR6340PVCC | 63x40 | 10 | 58,98€ |
| TR6350PVCC | 63x50 | 10 | 58,98€ |
| TR7525PVCC | 75x25 | 1 | 170,48€ |
| TR7532PVCC | 75x32 | 1 | 109,09€ |
| TR7540PVCC | 75x40 | 6 | 109,09€ |
| TR7550PVCC | 75x50 | 1 | 109,09€ |
| TR7563PVCC | 75x63 | 1 | 109,09€ |
| TR9025PVCC | 90x50 | 3 | 195,88€ |
| TR9050PVCC* | 90x50 | 3 | 195,88€ |
| TR11025PVCC | 110x63 | 2 | 316,62€ |
| TR11063PVCC* | 110x63 | 2 | 316,62€ |

* = jusqu'à épaisseur de stock

MANCHON PN 16

femelle à coller

SOCKET PN 16
female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------------------|-----|-----|-----------|
| M16PVCC | 16 | 100 | 5,73€ |
| M20PVCC | 20 | 200 | 5,75€ |
| M25PVCC | 25 | 120 | 7,79€ |
| M32PVCC | 32 | 70 | 8,69€ |
| M40PVCC | 40 | 180 | 12,17€ |
| M50PVCC | 50 | 100 | 14,70€ |
| M63PVCC | 63 | 60 | 25,92€ |
| M75PVCC | 75 | 40 | 67,16€ |
| M90PVCC | 90 | 18 | 115,23€ |
| M110PVCC | 110 | 12 | 120,45€ |
| M160PVCC ¹ | 160 | 6 | 437,05€ |

¹ = PN 10

COLLET PORTE

BRIDE PN 16
face striée

STUB FLANGE PN 16
with grooves



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------------------|-----|-----|-----------|
| CPB20PVCC | 20 | 200 | 10,55€ |
| CPB25PVCC | 25 | 160 | 12,44€ |
| CPB32PVCC | 32 | 80 | 12,62€ |
| CPB40PVCC | 40 | 40 | 17,41€ |
| CPB50PVCC | 50 | 40 | 19,05€ |
| CPB63PVCC | 63 | 18 | 32,95€ |
| CPB75PVCC | 75 | 12 | 42,05€ |
| CPB90PVCC | 90 | 15 | 56,82€ |
| CPB110PVCC | 110 | 10 | 73,86€ |
| CPB160PVCC ¹ | 160 | 1 | 344,32€ |

¹ = PN 10

BRIDE LIBRE PN 16

BACKING RING PN 16



| Référence | Ø | Entraxe | Nb Trous | | P.U. H.T. |
|-------------------------|-----|---------|----------|----|-----------|
| BRP20PVCC [*] | 20 | 65 | 4 | 40 | 26,04€ |
| BRP25PVCC [*] | 25 | 75 | 4 | 30 | 33,52€ |
| BRP32PVCC [*] | 32 | 85 | 4 | 20 | 37,26€ |
| BRP40PVCC [*] | 40 | 100 | 4 | 22 | 44,66€ |
| BRP50PVCC | 50 | 110 | 4 | 18 | 52,36€ |
| BRP63PVCC | 63 | 125 | 4 | 20 | 62,50€ |
| BRP75PVCC | 75 | 145 | 4 | 15 | 78,41€ |
| BRP90PVCC | 90 | 160 | 8 | 34 | 94,32€ |
| BRP110PVCC | 110 | 180 | 8 | 22 | 117,05€ |
| BRP160PVCC ¹ | 160 | 240 | 8 | 10 | 294,40€ |

¹ = PN 10, ^{*} = bride PP renforcé avec âme acier

JOINT PLAT

EPDM

FLAT GASKET
EPDM



| Référence | Ø | Épaisseur | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|-----------|
| JP20PVCC | 20 | 2 | 2,73 € |
| JP25PVCC | 25 | 2 | 2,73 € |
| JP32PVCC | 32 | 2 | 2,73 € |
| JP40PVCC | 40 | 2 | 4,32 € |
| JP50PVCC | 50 | 2 | 5,11 € |
| JP63PVCC | 63 | 2 | 5,80 € |
| JP75PVCC | 75 | 2 | 8,64 € |
| JP90PVCC | 90 | 2 | 10,11 € |
| JP110PVCC | 110 | 3 | 12,16 € |
| JP125PVCC | 125 | 3 | 20,45 € |
| JP140PVCC | 140 | 3 | 25,68 € |
| JP160PVCC | 160 | 3 | 29,09 € |
| JP200PVCC | 200 | 3 | 37,73 € |
| JP225PVCC | 225 | 3 | 46,02 € |
| JP250PVCC | 250 | 3 | 75,80 € |
| JP280PVCC | 280 | 3 | 75,80 € |
| JP315PVCC | 315 | 3 | 94,77 € |

RACCORDS PVC-CHALEUR

CPVC FITTINGS

RACCORD UNION PN 16

femelle à coller - joint EPDM

3 PIECE UNION PN 16

female solvent socket - EPDM o-ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| RU20PVCC | 20 | 150 | 24,49 € |
| RU25PVCC | 25 | 90 | 29,67 € |
| RU32PVCC | 32 | 70 | 40,16 € |
| RU40PVCC | 40 | 40 | 51,10 € |
| RU50PVCC | 50 | 60 | 72,23 € |
| RU63PVCC | 63 | 30 | 101,45 € |
| RU75PVCC | 75 | 16 | 318,84 € |
| RU90PVCC | 90 | 12 | 368,51 € |
| RU110PVCC | 110 | 12 | 391,98 € |

RACCORD UNION MIXTE ÉCROU LAITON PN 16

femelle à coller PVC-C x mâle à visser
laiton - joint EPDM

MIXED 3 PIECE UNION BRASS NUT PN 16

CPVC female solvent socket
x brass male threaded - EPDM o-ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|----------|----|-----------|
| RUM20MLPVCC | 20x1/2" | 72 | 93,17 € |
| RUM25MLPVCC | 25x3/4" | 80 | 121,14 € |
| RUM32MLPVCC | 32x1" | 64 | 149,08 € |
| RUM40MLPVCC | 40x1"1/4 | 35 | 197,52 € |
| RUM50MLPVCC | 50x1"1/2 | 30 | 241,63 € |
| RUM63MLPVCC | 63x2" | 12 | 393,03 € |

RACCORD UNION MIXTE PN 16

femelle à coller x femelle à visser renforcé
avec bague inox - joint EPDM

MIXED 3 PIECE UNION PN 16

female solvent socket x female
threaded, stainless steel ring
EPDM o-ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|----------|----|-----------|
| RUM20FPVCC | 20x1/2" | 10 | 76,55 € |
| RUM25FPVCC | 25x3/4" | 10 | 93,12 € |
| RUM32FPVCC | 32x1" | 10 | 104,04 € |
| RUM40FPVCC | 40x1"1/4 | 10 | 157,68 € |
| RUM50FPVCC | 50x1"1/2 | 10 | 196,12 € |
| RUM63FPVCC | 63x2" | 2 | 279,20 € |

RACCORD UNION MIXTE ÉCROU LAITON PN 16

femelle à coller PVC-C x femelle à
visser laiton - joint EPDM

MIXED 3 PIECE UNION BRASS NUT PN 16

CPVC female solvent socket
x brass female threaded - EPDM o-ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|----------|----|-----------|
| RUM20FLPVCC | 20x1/2" | 72 | 80,50 € |
| RUM25FLPVCC | 25x3/4" | 90 | 103,91 € |
| RUM32FLPVCC | 32x1" | 64 | 126,31 € |
| RUM40FLPVCC | 40x1"1/4 | 40 | 178,30 € |
| RUM50FLPVCC | 50x1"1/2 | 30 | 251,18 € |
| RUM63FLPVCC | 63x2" | 12 | 320,11 € |



Le PVC-C est un thermoplastique dont la dilatation thermique est supérieure aux métaux.

Afin d'éviter toute contrainte, il est conseillé d'absorber les dilatations par lyre de dilatation, tube flexible ou compensateur de dilatation.

Avant de faire le choix du mode d'absorption, il convient de calculer la longueur de la dilatation. A titre d'exemple, sur une longueur de 10 mètres, la variation est de -7 mm à + 28 mm.

Merci de vous référer à la fiche de caractéristiques techniques du PVC-C sur notre site internet.

MANCHON MIXTE RENFORCÉ PN 16

femelle à coller x femelle à visser,
bague inox

REINFORCED MIXED SOCKET PN 16

female solvent socket x female
threaded, stainless steel ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| MM20RPVCC | 20x1/2" | 10 | 21,37 € |
| MM25RPVCC | 25x3/4" | 10 | 25,13 € |
| MM32RPVCC | 32x1" | 10 | 29,46 € |
| MM40RPVCC | 40x1"1/4 | 10 | 36,63 € |
| MM50RPVCC | 50x1"1/2 | 10 | 45,72 € |
| MM63RPVCC | 63x2" | 10 | 56,22 € |

BOUCHON PN 16

femelle à coller

END CAP PN 16

female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----------|-----------|
| B16PVCC* | 16 | 100 (10) | 4,97 € |
| B20PVCC | 20 | 400 (10) | 6,20 € |
| B25PVCC | 25 | 300 (10) | 6,95 € |
| B32PVCC | 32 | 200 (10) | 8,75 € |
| B40PVCC | 40 | 120 | 14,58 € |
| B50PVCC | 50 | 100 | 17,61 € |
| B63PVCC | 63 | 50 | 28,32 € |
| B75PVCC | 75 | 60 | 43,18 € |
| B90PVCC | 90 | 35 | 73,86 € |
| B110PVCC | 110 | 20 | 114,77 € |
| B160PVCC | 160 | 6 | 334,12 € |

* = jusqu'à épuisement de stock

EMBOUIT FILETÉ PN 16

3 diamètres - mâle / femelle à coller x mâle à visser

MALE THREADED ADAPTOR SOCKET PN 16

3 diameters - male/female solvent socket x male threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|----------------|-------------|----|-----------|
| EF20163/8PVCC | 20/16x3/8" | 10 | 20,50€ |
| EF25201/2PVCC | 25/20x1/2" | 10 | 19,00€ |
| EF32161/2PVCC* | 32/16x1/2" | 60 | 18,91€ |
| EF32201/2PVCC* | 32/20x1/2" | 60 | 18,91€ |
| EF32203/4PVCC* | 32/20x3/4" | 60 | 18,91€ |
| EF32253/4PVCC | 32/25x3/4" | 60 | 18,91€ |
| EF32251PVCC | 32/25x1" | 10 | 21,90€ |
| EF40321PVCC | 40/32x1" | 40 | 19,99€ |
| EF403211/4PVCC | 40/32x1"1/4 | 10 | 26,20€ |
| EF504011/4PVCC | 50/40x1"1/4 | 30 | 28,42€ |
| EF504011/2PVCC | 50/40x1"1/2 | 10 | 29,37€ |
| EF635011/2PVCC | 63/50x1"1/2 | 24 | 34,11€ |
| EF63502PVCC | 63/50x2" | 5 | 42,43€ |
| EF75502PVCC* | 75/50x2" | 12 | 62,47€ |
| EF75632PVCC | 75/63x2" | 16 | 62,47€ |

* = jusqu'à épuisement de stock

RÉDUCTION SIMPLE PN 16

mâle x femelle à coller

REDUCING BUSH PN 16

male x female solvent socket



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------------|---------|----|-----------|
| RS2016PVCC | 20x16 | 10 | 5,56€ |
| RS2516PVCC | 25x16 | 10 | 5,66€ |
| RS2520PVCC | 25x20 | 10 | 6,50€ |
| RS3216PVCC | 32x16 | 10 | 7,47€ |
| RS3220PVCC | 32x20 | 10 | 8,79€ |
| RS3225PVCC | 32x25 | 10 | 8,79€ |
| RS4020PVCC | 40x20 | 10 | 11,59€ |
| RS4025PVCC | 40x25 | 10 | 11,59€ |
| RS4032PVCC | 40x32 | 10 | 11,59€ |
| RS5025PVCC | 50x25 | 10 | 14,32€ |
| RS5032PVCC | 50x32 | 10 | 14,32€ |
| RS5040PVCC | 50x40 | 10 | 14,32€ |
| RS6325PVCC | 63x25 | 5 | 18,98€ |
| RS6332PVCC | 63x32 | 5 | 18,98€ |
| RS6340PVCC | 63x40 | 5 | 18,98€ |
| RS6350PVCC | 63x50 | 5 | 18,98€ |
| RS7532PVCC | 75x32 | 2 | 30,57€ |
| RS7540PVCC | 75x40 | 2 | 30,57€ |
| RS7550PVCC | 75x50 | 2 | 30,57€ |
| RS7563PVCC | 75x63 | 2 | 30,57€ |
| RS9050PVCC | 90x50 | 2 | 54,87€ |
| RS9063PVCC | 90x63 | 2 | 54,87€ |
| RS9075PVCC | 90x75 | 2 | 54,87€ |
| RS11063PVCC | 110x63 | 2 | 80,80€ |
| RS11075PVCC | 110x75 | 2 | 80,80€ |
| RS11090PVCC | 110x90 | 2 | 80,80€ |
| RS16090PVCC ¹ | 160x90 | 1 | 217,97€ |
| RS160110PVCC ¹ | 160x110 | 1 | 217,97€ |

¹ = PN 10



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

TUBES PVC-CHALEUR

P. 149

COLLE PVC-C
& DÉCAPANT PVC-C

P. 182-183



RACCORDS PVC-CHALEUR

CPVC FITTINGS

- **VANNE À BOISSEAU PN 16**

- femelle à coller - corps PVC-C, siège PTFE, joints EPDM

BALL VALVE PN 16

female solvent socket - CPVC body, PTFE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|------------------------|-----|----|----|-----------|
| VACPCC16 | 16 | 15 | 40 | 109,08€ |
| VACPCC20 | 20 | 15 | 40 | 195,49€ |
| VACPCC25 | 25 | 20 | 40 | 214,29€ |
| VACPCC32 | 32 | 25 | 40 | 246,89€ |
| VACPCC40 | 40 | 40 | 16 | 308,76€ |
| VACPCC50 | 50 | 40 | 16 | 359,38€ |
| VACPCC63 | 63 | 50 | 10 | 461,04€ |
| VACPCC75 ¹ | 75 | 65 | 4 | 656,45€ |
| VACPCC90 ¹ | 90 | 80 | 3 | 821,48€ |
| VACPCC110 ¹ | 110 | 80 | 3 | 1 583,57€ |

¹ = PN 10

- **CLAPET ANTI-RETOUR PN 16**

- femelle à coller - corps PVC-C, joints EPDM

CHECK VALVE PN 16

female solvent socket - CPVC body, EPDM o-rings & gasket



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| CARPVCC20 | 20 | 15 | 12 | 87,42€ |
| CARPVCC25 | 25 | 20 | 6 | 134,28€ |
| CARPVCC32 | 32 | 25 | 10 | 144,41€ |
| CARPVCC40 | 40 | 32 | 6 | 198,23€ |
| CARPVCC50 | 50 | 40 | 12 | 237,41€ |
| CARPVCC63 | 63 | 50 | 10 | 378,99€ |

**PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**

VANNE PAPILLON CORPS ALU

P. 226



- **VANNE À BOISSEAU À PLATINE ISO PN 16**

- femelle à coller - corps PVC-C, siège PTFE, joints EPDM

BALL VALVE WITH ISO MOUNTING PLATE PN 16

female solvent socket - CPVC body, PTFE seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|----|-----------|
| VACPCCP25 | 25 | 20 | 34 | 267,86€ |
| VACPCCP32 | 32 | 25 | 34 | 308,61€ |
| VACPCCP40 | 40 | 40 | 13 | 385,95€ |
| VACPCCP50 | 50 | 40 | 13 | 449,22€ |
| VACPCCP63 | 63 | 50 | 10 | 576,30€ |



Motorisation simple et facile grâce à la platine ISO



Vannes à boisseau à platine ISO disponibles Ø 75, 90, 110

- **VANNE PAPILLON PN 10**

- corps PP-GF, papillon PVCC, axe inox - joints EPDM

BUTTERFLY VALVE PN 10

PP-GF body, CPVC disc, stainless steel shaft - EPDM o-rings



| Référence | Ø | DN | | P.U. H.T. |
|-------------|-------|-----|---|-----------|
| VPPVCC63/75 | 63/75 | 65 | 2 | 455,47€ |
| VPPVCC90 | 90 | 80 | 2 | 525,32€ |
| VPPVCC110 | 110 | 100 | 2 | 533,95€ |
| VPPVCC160 | 160 | 150 | 2 | 866,93€ |



Vanne à membrane PVC-C



1.5

RACCORDS PVC ÉVACUATION

UPVC DRAINAGE FITTINGS



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE



- **COUDE 87°30' FF**

- femelle

**87°30' DOUBLE SOCKET
BEND FF**

female



| Référence | Ø |  | P.U. H.T. |
|--|-----|---|-----------|
| ENFC8732 | 32 | 200 (10) | 1,39€ |
| ENFC8740 | 40 | 100 (10) | 1,75€ |
| ENFC8750 | 50 | 110 (10) | 3,34€ |
| ENFC8763 | 63 | 60 | 10,42€ |
|  ENFC8775 | 75 | 50 | 8,96€ |
| ENFC8780 | 80 | 33 | 6,67€ |
| ENFC87100 | 100 | 35 | 7,81€ |
| ENFC87110 | 110 | 30 | 15,87€ |
| ENFC87125 | 125 | 20 | 18,09€ |
| ENFC87140* | 140 | 16 | 45,60€ |
| ENFC87160 | 160 | 10 | 47,29€ |
| ENFC87200 ¹ | 200 | 5 | 95,12€ |
| ENFC87250 ¹ | 250 | 2 | 223,17€ |
| ENFC87315 | 315 | 1 | 448,12€ |

* = NF Me uniquement ¹ = non-NF


- **COUDE 87°30' MF**

- mâle x femelle

**87°30' SINGLE
SOCKET BEND MF**

male x female



| Référence | Ø |  | P.U. H.T. |
|--------------|-----|---|-----------|
| ENFC87MF32 | 32 | 200 (10) | 1,39 € |
| ENFC87MF40 | 40 | 110 (10) | 2,02 € |
| ENFC87MF50 | 50 | 120 (10) | 3,37 € |
| ENFC87MF63* | 63 | 76 | 8,53 € |
| ENFC87MF75* | 75 | 40 | 6,46 € |
| ENFC87MF80 | 80 | 36 | 6,18 € |
| ENFC87MF90* | 90 | 25 | 11,42 € |
| ENFC87MF100 | 100 | 40 | 7,50 € |
| ENFC87MF110 | 110 | 30 | 12,94 € |
| ENFC87MF125 | 125 | 21 | 13,77 € |
| ENFC87MF140* | 140 | 18 | 35,15 € |
| ENFC87MF160* | 160 | 10 | 35,58 € |
| ENFC87MF200* | 200 | 6 | 60,70 € |
| ENFC87MF250* | 250 | 2 | 161,44 € |
| ENFC87MF315 | 315 | 1 | 294,51 € |

* = NF Me uniquement



- **COUDE 67°30' FF**

- femelle

**67°30' DOUBLE SOCKET
BEND FF**

female



| Référence | Ø |  | P.U. H.T. |
|---|-----|---|-----------|
| ENFC6732* | 32 | 70 (10) | 2,06€ |
| ENFC6740 | 40 | 100 (10) | 2,51€ |
| ENFC6750 | 50 | 60 (10) | 4,20€ |
|  ENFC6780* | 80 | 40 (14) | 9,50€ |
| ENFC67100* | 100 | 20 | 11,73€ |

* = NF Me uniquement


- **COUDE 67°30' MF**

- mâle x femelle

**67°30' SINGLE
SOCKET BEND MF**

male x female




| Référence | Ø |  | P.U. H.T. |
|--------------|-----|---|-----------|
| ENFC67MF32* | 32 | 200 (10) | 2,95 € |
| ENFC67MF40* | 40 | 90 (10) | 3,07 € |
| ENFC67MF50* | 50 | 50 (10) | 4,94 € |
| ENFC67MF75* | 75 | 60 | 5,63 € |
| ENFC67MF80* | 80 | 44 | 8,37 € |
| ENFC67MF90* | 90 | 34 | 10,18 € |
| ENFC67MF100* | 100 | 42 | 12,56 € |
| ENFC67MF110* | 110 | 48 | 13,24 € |
| ENFC67MF125* | 125 | 27 | 15,72 € |
| ENFC67MF160* | 160 | 12 | 34,58 € |

* = NF Me uniquement

- **COUDE 45° FF**
- femelle

45° DOUBLE SOCKET BEND FF
female




| Référence | ∅ |  | P.U. H.T. |
|------------------------|-----|---|-----------|
| ENFC4532 | 32 | 250 (10) | 1,18€ |
| ENFC4540 | 40 | 140 (10) | 1,39€ |
| ENFC4550 | 50 | 70 (10) | 2,37€ |
| ENFC4563 | 63 | 60 | 8,79€ |
| ENFC4575 | 75 | 50 (10) | 6,50€ |
| ENFC4580 | 80 | 48 | 7,88€ |
| ENFC45100 | 100 | 50 | 7,36€ |
| ENFC45110 | 110 | 36 | 15,53€ |
| ENFC45125 | 125 | 26 | 15,92€ |
| ENFC45140* | 140 | 20 | 30,90€ |
| ENFC45160* | 160 | 12 | 37,65€ |
| ENFC45200 ¹ | 200 | 6 | 77,01€ |
| ENFC45250 ¹ | 250 | 3 | 124,24€ |
| ENFC45315 | 315 | 1 | 315,31€ |

* = NF Me uniquement ¹ = non-NF

- **COUDE 45° MF**
- mâle x femelle

45° SINGLE SOCKET BEND MF
male x female




| Référence | ∅ |  | P.U. H.T. |
|--------------|-----|---|-----------|
| ENFC45MF32 | 32 | 250 (10) | 1,23 € |
| ENFC45MF40 | 40 | 140 (10) | 1,62 € |
| ENFC45MF50 | 50 | 80 (10) | 2,71 € |
| ENFC45MF63* | 63 | 108 | 6,87 € |
| ENFC45MF75* | 75 | 60 | 5,69 € |
| ENFC45MF80 | 80 | 66 | 4,99 € |
| ENFC45MF90* | 90 | 36 | 10,18 € |
| ENFC45MF100 | 100 | 66 | 5,94 € |
| ENFC45MF110 | 110 | 48 | 14,57 € |
| ENFC45MF125 | 125 | 32 | 14,27 € |
| ENFC45MF140* | 140 | 21 | 26,17 € |
| ENFC45MF160* | 160 | 12 | 29,40 € |
| ENFC45MF200* | 200 | 8 | 42,88 € |
| ENFC45MF250 | 250 | 2 | 100,76 € |
| ENFC45MF315 | 315 | 1 | 183,16 € |

* = NF Me uniquement

- **COUDE 30° FF**
- femelle

30° DOUBLE SOCKET BEND FF
female




| Référence | ∅ |  | P.U. H.T. |
|-----------|-----|---|-----------|
| ENFC30100 | 100 | 55 | 12,99 € |

- **COUDE 30° MF**
- mâle x femelle

30° SINGLE SOCKET BEND MF
male x female




| Référence | ∅ |  | P.U. H.T. |
|-------------|-----|---|-----------|
| ENFC30MF100 | 100 | 75 | 11,43 € |

- **COUDE 22°30' FF**
- femelle

22°30' DOUBLE SOCKET BEND FF
female




| Référence | ∅ |  | P.U. H.T. |
|-----------|-----|---|-----------|
| ENFC22100 | 100 | 55 | 13,09 € |

- **COUDE 22°30' MF**
- mâle x femelle

22°30' SINGLE SOCKET BEND MF
male x female



| Référence | ∅ |  | P.U. H.T. |
|-------------|-----|---|-----------|
| ENFC22MF100 | 100 | 80 | 7,77 € |

- **SECTEUR DE COUDE 30° MF**
- mâle x femelle

30° SINGLE SOCKET BEND MF
male x female




| Référence | ∅ |  | P.U. H.T. |
|---------------|-----|---|-----------|
| ENFSC30MF100* | 100 | 30 | 5,96€ |

* = NF Me uniquement

- **SECTEUR DE COUDE 15° MF**
- mâle x femelle

15° SINGLE SOCKET BEND MF
male x female



| Référence | ∅ |  | P.U. H.T. |
|---------------|-----|---|-----------|
| ENFSC15MF100* | 100 | 35 | 5,68€ |



* = NF Me uniquement

CULOTTE SIMPLE 87°30' FFF

femelle

87°30' SINGLE BRANCH FFF
female



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--|-----|----------|-----------|
| ENFCS8732 | 32 | 100 (10) | 2,97€ |
| ENFCS8740 | 40 | 130 (10) | 2,83€ |
| ENFCS8750 | 50 | 70 (10) | 5,50€ |
|  ENFCS8763* | 63 | 40 (10) | 13,87€ |
|  ENFCS8775 | 75 | 30 (10) | 13,26€ |
| ENFCS8780 | 80 | 22 | 12,63€ |
| ENFCS87100 | 100 | 25 | 13,64€ |
| ENFCS87110 | 110 | 20 | 21,15€ |
| ENFCS87125 | 125 | 14 | 27,11€ |
| ENFCS87140* | 140 | 8 | 58,28€ |
| ENFCS87160* | 160 | 7 | 64,08€ |
| ENFCS87200 ¹ | 200 | 3 | 118,05€ |
| ENFCS87250 ¹ | 250 | 1 | 348,64€ |
| ECS87315 ¹ | 315 | 1 | 1 340,42€ |

* = NF Me uniquement ¹ = non-NF

CULOTTE SIMPLE 87°30' MFF

mâle x femelle

87°30' SINGLE BRANCH MFF
male x female



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------|-----|----------|-----------|
| ENFCS87MF32 | 32 | 110 (10) | 2,64 € |
| ENFCS87MF40 | 40 | 150 (10) | 4,14 € |
| ENFCS87MF50 | 50 | 70 (10) | 5,69 € |
| ENFCS87MF63* | 63 | 44 | 11,85 € |
| ENFCS87MF75* | 75 | 26 | 10,98 € |
| ENFCS87MF80 | 80 | 27 | 11,18 € |
| ENFCS87MF90* | 90 | 36 | 16,27 € |
| ENFCS87MF100 | 100 | 27 | 11,02 € |
| ENFCS87MF110 | 110 | 22 | 18,22 € |
| ENFCS87MF125 | 125 | 15 | 20,64 € |
| ENFCS87MF140* | 140 | 12 | 52,42 € |
| ENFCS87MF160* | 160 | 6 | 58,36 € |
| ENFCS87MF200* | 200 | 3 | 65,57 € |
| ENFCS87MF250 | 250 | 2 | 249,45 € |

* = NF Me uniquement

CULOTTE SIMPLE RÉDUITE 87°30' MFF

mâle x femelle

87°30' REDUCED SINGLE BRANCH MFF
male x female



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------------|--------|----|-----------|
| ENFCR87MF10040* | 100x40 | 45 | 16,74 € |
| ENFCR87MF10050* | 100x50 | 45 | 17,01 € |
| ENFCR87MF10063* | 100x63 | 42 | 17,73 € |

* = NF Me uniquement

TÉ DE VISITE MF

mâle x femelle

ACCESS BRANCH MF
male x female



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|-----|----|-----------|
| ENFTEV100* | 100 | 36 | 23,81 € |
| ENFTEV125* | 125 | 20 | 36,40 € |
| ENFTEV160* | 160 | 12 | 59,02 € |
| ENFTEV200* | 200 | 4 | 114,48 € |

* = NF Me uniquement

CULOTTE DOUBLE PARALLÈLE 87°30' MFFF

mâle x femelle

87° DOUBLE BRANCH SPIGOT OUTLET MFFF
male x female



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------|-----|----|-----------|
| ENFCDP87MF100* | 100 | 20 | 30,70€ |
| ENFCDP87MF110* | 110 | 15 | 40,87€ |
| ENFCDP87MF125* | 125 | 10 | 58,51€ |

* = NF Me uniquement

CULOTTE DOUBLE ÉQUERRE 87°30' MFFF

mâle x femelle

87° CORNER BRANCH SPIGOT OUTLET MFFF
male x female



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------|-----|----|-----------|
| ENFCDE87MF100* | 100 | 20 | 42,14€ |

* = NF Me uniquement

- **CULOTTE SIMPLE 67°30' FFF**
- femelle

67°30' SINGLE BRANCH DOUBLE SOCKET FFF
female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|-----|---------|-----------|
| ENFCS6732* | 32 | 90 (10) | 2,89 € |
| ENFCS6740* | 40 | 50 (10) | 4,59 € |
| ENFCS6750* | 50 | 60 (10) | 6,50 € |
| ENFCS67100* | 100 | 25 | 22,52 € |

* = NF Me uniquement

- **CULOTTE SIMPLE 67°30' MFF**
- mâle x femelle

67°30' SINGLE BRANCH MFF
male x female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------|-----|----|-----------|
| ENFCS67MF32* | 75 | 60 | 4,09€ |
| ENFCS67MF50* | 90 | 40 | 8,09€ |
| ENFCS67MF75* | 75 | 26 | 10,75€ |
| ENFCS67MF90* | 90 | 36 | 16,29€ |
| ENFCS67MF100* | 100 | 25 | 13,63€ |
| ENFCS67MF110* | 110 | 16 | 19,26€ |
| ENFCS67MF125* | 125 | 12 | 22,93€ |
| ENFCS67MF160* | 160 | 6 | 67,61€ |

* = NF Me uniquement

- **CULOTTE SIMPLE 45° FFF**
- femelle

45° SINGLE BRANCH DOUBLE SOCKET FFF
female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------------------|-----|----------|-----------|
| ENFCS4532 | 32 | 90 (10) | 2,68€ |
| ENFCS4540 | 40 | 120 (10) | 3,52€ |
| ENFCS4550 | 50 | 60 (10) | 5,81€ |
| ENFCS4563* | 63 | 50 (10) | 13,87€ |
| ENFCS4575 | 75 | 40 (10) | 13,43€ |
| ENFCS4580 | 80 | 21 | 12,71€ |
| ENFCS45100 | 100 | 22 | 13,64€ |
| ENFCS45110 | 110 | 18 | 29,04€ |
| ENFCS45125 | 125 | 12 | 27,11€ |
| ENFCS45140* | 140 | 9 | 60,49€ |
| ENFCS45160* | 160 | 5 | 81,46€ |
| ENFCS45200 ¹ | 200 | 2 | 174,75€ |
| ENFCS45250 ¹ | 250 | 1 | 379,40€ |
| ECS45315 | 315 | 1 | 1 415,49€ |

* = NF Me uniquement ¹ = non-NF

- **CULOTTE SIMPLE 45° MFF**
- mâle x femelle

45° SINGLE BRANCH SINGLE SOCKET MFF
male x female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------------|-----|----------|-----------|
| ENFCS45MF32 | 32 | 100 (10) | 2,71 € |
| ENFCS45MF40 | 40 | 120 (10) | 4,14 € |
| ENFCS45MF50 | 50 | 60 (10) | 5,69 € |
| ENFCS45MF63* | 63 | 40 | 10,61 € |
| ENFCS45MF75* | 75 | 24 | 12,35 € |
| ENFCS45MF80 | 80 | 24 | 10,38 € |
| ENFCS45MF90* | 90 | 30 | 16,12 € |
| ENFCS45MF100 | 100 | 24 | 11,62 € |
| ENFCS45MF110 | 110 | 20 | 17,49 € |
| ENFCS45MF125 | 125 | 15 | 23,89 € |
| ENFCS45MF140* | 140 | 8 | 55,48 € |
| ENFCS45MF160* | 160 | 5 | 54,03 € |
| ENFCS45MF200 | 200 | 2 | 111,42 € |
| ENFCS45MF250 ¹ | 250 | 1 | 354,83 € |

* = NF Me uniquement ¹ = non-NF

- **CULOTTE SIMPLE RÉDUITE 45° MFF**
- mâle x femelle

45° REDUCED SINGLE BRANCH MFF
male x female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------------|--------|----|-----------|
| ENFCR45MF10040* | 100x40 | 48 | 14,54 € |
| ENFCR45MF10050* | 100x50 | 39 | 21,68 € |
| ENFCR45MF10063* | 100x63 | 35 | 23,91 € |
| ENFCR45MF10080* | 100x80 | 28 | 19,93 € |

* = NF Me uniquement

- **CULOTTE DOUBLE PARALLÈLE 45° MFFF**
- mâle x femelle

45° DOUBLE BRANCH SPIGOT OUTLET MFFF
male x female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|----------------|-----|----|-----------|
| ENFCDP45MF100* | 100 | 14 | 30,70€ |
| ENFCDP45MF110* | 110 | 10 | 35,72€ |
| ENFCDP45MF125* | 125 | 10 | 62,50€ |

* = NF Me uniquement

RACCORDS PVC ÉVACUATION

UPVC DRAINAGE FITTINGS



- MANCHON À BUTÉE FF

- femelle

**STRAIGHT COUPLER
WITH CENTRAL STOP FF**
female



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----------|-----------|
| ENFM32 | 32 | 120 (10) | 1,15 € |
| ENFM40 | 40 | 200 (10) | 1,21 € |
| ENFM50 | 50 | 100 (10) | 1,66 € |
| ENFM63* | 63 | 66 | 3,51 € |
| ENFM75 | 75 | 40 | 3,81 € |
| ENFM80 | 80 | 60 | 4,12 € |
| ENFM90 | 90 | 55 | 4,81 € |
| ENFM100 | 100 | 80 | 3,23 € |
| ENFM110 | 110 | 60 | 6,77 € |
| ENFM125 | 125 | 48 | 6,26 € |
| ENFM140* | 140 | 20 | 11,46 € |
| ENFM160* | 160 | 7 | 19,07 € |
| ENFM200* | 200 | 4 | 30,74 € |
| ENFM250* | 250 | 2 | 84,43 € |
| ENFM315 | 315 | 3 | 174,87 € |

* = NF Me uniquement

- COULISSE FF

- femelle

SLIP COUPLER FF
female



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----------|-----------|
| ENFCL32 | 32 | 120 (10) | 1,18€ |
| ENFCL40 | 40 | 200 (10) | 1,19€ |
| ENFCL50 | 50 | 100 (10) | 1,92€ |
| ENFCL63* | 63 | 66 | 3,38€ |
| ENFCL75 | 75 | 40 | 4,08€ |
| ENFCL80 | 80 | 60 | 5,26€ |
| ENFCL90 | 90 | 55 | 5,18€ |
| ENFCL100 | 100 | 80 | 4,14€ |
| ENFCL110 | 110 | 60 | 6,69€ |
| ENFCL125 | 125 | 48 | 6,98€ |
| ENFCL140* | 140 | 20 | 11,73€ |
| ENFCL160 | 160 | 7 | 22,01€ |
| ENFCL200 | 200 | 4 | 30,49€ |
| ENFCL250 | 250 | 2 | 103,18€ |

* = NF Me uniquement

- MANCHON DE DILATATION FF

- femelle à joint x femelle à coller

**EXPANSION COUPLER DOUBLE
SOCKET FF**
female rubber ring x female solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|------------|-----|----|-----------|
| ENFMDJ100* | 100 | 15 | 19,64€ |

* = NF Me uniquement

- MANCHON
DE DILATATION MF

- femelle à joint x mâle à coller

**EXPANSION COUPLER
SPIGOT/SOCKET MF**
female rubber ring x male solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|------------|-----|----|-----------|
| ENFMDD100* | 100 | 28 | 14,63€ |
| ENFMDD110* | 110 | 20 | 21,67€ |
| ENFMDD125* | 125 | 15 | 24,67€ |

* = NF Me uniquement



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

COLLE & DÉCAPANT PVC

P. 182-183



- MANCHETTE DE RÉPARATION
COURTE MF

- femelle x mâle - pour adaptation sur tube non prémachonné

**SHORT PIPE END SOCKET
SPIGOT/SOCKET MF**
female x male - for pipe with plain ends



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----|-----------|
| ENFMR100* | 100/93 | 27 | 8,55 € |

* = NF Me uniquement

OBTURATEUR M

mâle

BLIND PLUG M
male



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------------|-----|-----|-----------|
| ENF040 | 40 | 100 | 1,29€ |
| ENF050 | 50 | 100 | 2,61€ |
| ENF075* | 75 | 100 | 5,87€ |
| E080 ¹ | 80 | 128 | 8,17€ |
| ENF090* | 90 | 72 | 8,17€ |
| ENF0100* | 100 | 40 | 6,79€ |
| ENF0110* | 110 | 46 | 9,84€ |
| ENF0125* | 125 | 36 | 11,63€ |
| ENF0160* | 160 | 30 | 14,16€ |
| ENF0200* | 200 | 15 | 25,64€ |

* = NF Me uniquement ¹ = non-NF

RÉDUCTION INCORPORÉE MF

mâle x femelle

REDUCING BUSH MF
male x female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|-------|----------|-----------|
| ENFRI4032* | 40x32 | 180 (10) | 1,34€ |
| ENFRI5032* | 50x32 | 30 | 1,86€ |
| ENFRI5040* | 50x40 | 100 (10) | 1,64€ |

* = NF Me uniquement

TAMPON RÉDUIT DOUBLE MFF

mâle x 2 sorties femelle

DOUBLE REDUCER MFF
male x 2 female outlets



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|----------------|-----------|----|-----------|
| ENFTRD1004032* | 100x40x32 | 40 | 5,98 € |
| ENFTRD1004040* | 100x40x40 | 40 | 5,98 € |
| ENFTRD1005032* | 100x50x32 | 40 | 5,98 € |
| ENFTRD1005040* | 100x50x40 | 40 | 5,98 € |
| ENFTRD1104032* | 110x40x32 | 46 | 11,63 € |
| ENFTRD1105040* | 110x50x40 | 46 | 14,65 € |
| ENFTRD1254032* | 125x40x32 | 36 | 7,66 € |
| ENFTRD1254040* | 125x40x40 | 36 | 7,66 € |
| ENFTRD1255040* | 125x50x40 | 36 | 8,44 € |

* = NF Me uniquement

TAMPON DE VISITE M

mâle avec joint

ACCESS CAP M
male with rubber ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-----|-----|-----------|
| ENFTV32* | 32 | 100 | 2,77€ |
| ENFTV40* | 40 | 120 | 2,77€ |
| ENFTV50* | 50 | 90 | 4,96€ |
| ETV63 ¹ | 63 | 20 | 21,59€ |
| ENFTV75* | 75 | 30 | 9,89€ |
| ENFTV80* | 80 | 60 | 11,23€ |
| ENFTV90* | 90 | 25 | 12,78€ |
| ENFTV100* | 100 | 30 | 7,51€ |
| ENFTV110* | 110 | 30 | 11,43€ |
| ENFTV125* | 125 | 30 | 13,19€ |
| ETV140 ¹ | 140 | 20 | 23,63€ |
| ENFTV160* | 160 | 10 | 20,73€ |
| ENFTV200* | 200 | 8 | 24,80€ |
| ETV250 ¹ | 250 | 5 | 158,20€ |
| ETV315 ¹ | 315 | 2 | 356,44€ |

* = NF Me uniquement ¹ = non-NF

TAMPON RÉDUIT À OPERCULES MF

mâle x femelle - pour tube Ø 100 non prémachonné

BLIND SOCKET REDUCER MF
male x female - for pipe Ø 100 with plain ends



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|----------|----|-----------|
| ENFTRO9340 | 93x40/40 | 30 | 8,15 € |
| ENFTRO9332 | 93x50/32 | 30 | 8,15 € |



Pour adaptation sur tube non prémachonné Ø 100



TAMPON RÉDUIT SIMPLE MF

mâle x femelle

REDUCER MF
male x female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------------------|---------|-----|-----------|
| ENFTR7532* | 75x32 | 100 | 3,07€ |
| ENFTR7540* | 75x40 | 100 | 5,37€ |
| ENFTR7550* | 75x50 | 100 | 5,37€ |
| ENFTR8032* | 80x32 | 40 | 9,20€ |
| ENFTR8040* | 80x40 | 40 | 8,34€ |
| ENFTR8050* | 80x50 | 40 | 8,34€ |
| ENFTR9040* | 90x40 | 72 | 5,69€ |
| ENFTR9050* | 90x50 | 72 | 5,80€ |
| ENFTR10032* | 100x32 | 40 | 5,13€ |
| ENFTR10040* | 100x40 | 40 | 5,13€ |
| ENFTR10050* | 100x50 | 40 | 5,13€ |
| ENFTR10063* | 100x63 | 40 | 5,53€ |
| ENFTR10075* | 100x75 | 40 | 5,13€ |
| ENFTR10080* | 100x80 | 40 | 5,53€ |
| ENFTR11032* | 110x32 | 46 | 8,82€ |
| ENFTR11040* | 110x40 | 46 | 8,82€ |
| ENFTR11050* | 110x50 | 46 | 8,82€ |
| ENFTR11075* | 110x75 | 15 | 11,53€ |
| ENFTR11090* | 110x90 | 15 | 12,61€ |
| ETR12532 ¹ | 125x32 | 65 | 9,59€ |
| ENFTR12540* | 125x40 | 36 | 9,59€ |
| ENFTR12550* | 125x50 | 36 | 9,59€ |
| ENFTR12575* | 125x75 | 36 | 9,59€ |
| ENFTR12580* | 125x80 | 50 | 11,43€ |
| ENFTR12590* | 125x90 | 30 | 7,35€ |
| ENFTR125100* | 125x100 | 30 | 9,59€ |
| ENFTR125110* | 125x110 | 30 | 6,68€ |
| ENFTR160110* | 160x110 | 30 | 11,52€ |
| ENFTR160125* | 160x125 | 30 | 11,35€ |
| ENFTR200110* | 200x110 | 15 | 18,53€ |
| ENFTR200125* | 200x125 | 15 | 18,55€ |
| ENFTR200160* | 200x160 | 15 | 18,03€ |
| ETR250160 ¹ | 250x160 | 6 | 63,71€ |
| ETR250200 ¹ | 250x200 | 6 | 65,59€ |
| ETR315200 ¹ | 315x200 | 7 | 110,41€ |
| ETR315250 ¹ | 315x250 | 7 | 110,41€ |

* = NF Me uniquement 1 = non-NF

RÉDUCTION EXCENTRÉE MF

mâle x femelle

ECCENTRIC REDUCER MF
male x female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------------------|---------|----------|-----------|
| ENFRE4032* | 40x32 | 80 (10) | 2,06€ |
| ENFRE5032* | 50x32 | 140 (10) | 2,42€ |
| ENFRE5040* | 50x40 | 120 (10) | 2,75€ |
| ERE6340 ¹ | 63x40 | 30 | 10,24€ |
| ERE6350 ¹ | 63x50 | 30 | 11,25€ |
| ENFRE7550* | 75x50 | 72 | 4,44€ |
| ENFRE8050* | 80x50 | 45 | 6,41€ |
| ENFRE9050* | 90x50 | 65 | 6,73€ |
| ENFRE9075* | 90x75 | 88 | 6,49€ |
| ENFRE10040* | 100x40 | 25 | 8,81€ |
| ENFRE10050* | 100x50 | 25 | 8,80€ |
| ERE10063 ¹ | 100x63 | 20 | 13,53€ |
| ENFRE10075* | 100x75 | 30 | 8,80€ |
| ENFRE10080* | 100x80 | 66 | 8,24€ |
| ENFRE11050* | 110x50 | 35 | 9,09€ |
| ENFRE11075* | 110x75 | 42 | 9,73€ |
| ENFRE11090* | 110x90 | 42 | 8,50€ |
| ENFRE110100* | 110x100 | 15 | 9,93€ |
| ENFRE12550* | 125x50 | 50 | 10,60€ |
| ENFRE12575* | 125x75 | 36 | 11,61€ |
| ENFRE12580* | 125x80 | 25 | 12,82€ |
| ENFRE12590* | 125x90 | 36 | 11,24€ |
| ENFRE125100* | 125x100 | 36 | 12,13€ |
| ENFRE125110* | 125x110 | 36 | 12,07€ |
| ENFRE160100* | 160x100 | 40 | 15,95€ |
| ENFRE160110* | 160x110 | 35 | 18,81€ |
| ENFRE160125* | 160x125 | 35 | 19,42€ |
| ENFRE160140* | 160x140 | 40 | 18,16€ |
| ENFRE200100* | 200x100 | 8 | 25,60€ |
| ENFRE200125* | 200x125 | 8 | 26,37€ |
| ENFRE200140* | 200x140 | 8 | 35,50€ |
| ENFRE200160* | 200x160 | 6 | 42,02€ |
| ENFRE250160* | 250x160 | 4 | 120,45€ |
| ENFRE250200* | 250x200 | 6 | 113,65€ |
| ERE315200 ¹ | 315x200 | 2 | 265,19€ |
| ENFRE315250* | 315x250 | 4 | 221,95€ |

* = NF Me uniquement 1 = non-NF

- SELLE DE BRANCHEMENT 90°
- 90° ADAPTOR SADDLE



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-------------|----------------|----|-----------|
| ENFSB10032* | 100/110/125x32 | 90 | 6,61 € |
| ENFSB10040* | 100/110/125x40 | 90 | 6,61 € |
| ENFSB10050* | 100/110/125x50 | 90 | 6,68 € |

* = NF Me uniquement

- CHAPEAU DE VENTILATION
- pour tube non prémachonné
- femelle / mâle / mâle à coller

VENT COWL
for pipe with plain ends
female/male/male solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|-------------|----|-----------|
| ECHAP100* | 100/110/125 | 12 | 30,50 € |

* = NF Me uniquement



La configuration de chapeau ne nécessite pas de grille anti-oiseaux

- EXTRACTEUR STATIQUE
- femelle à coller

STATIC EXTRACTOR
female solvent socket



| Référence | Couleur | ∅ | | P.U. H.T. |
|-------------------------|---------|-----|---|-----------|
| EXTRAC100G ¹ | gris | 100 | 1 | 53,72 € |
| EXTRAC100S ¹ | sable | 100 | 1 | 53,72 € |

¹ = non-NF

- AÉRATEUR À MEMBRANE
- AIR ADMITTANCE VALVE



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|------------------------|----------|----|-----------|
| EAM324050 ¹ | 32/40/50 | 25 | 33,29 € |
| EAM100110 ¹ | 100/110 | 14 | 134,67 € |

¹ = non-NF

- CHAPEAU DE VENTILATION
- femelle à coller

VENT COWL
female solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| ECHAP32* | 32 | 20 | 26,69 € |
| ECHAP40* | 40 | 20 | 27,29 € |
| ECHAP50* | 50 | 20 | 27,72 € |
| ECHAP75* | 75 | 12 | 31,01 € |
| ECHAP90* | 90 | 12 | 34,25 € |
| ECHAP110* | 110 | 6 | 38,51 € |
| ECHAP125* | 125 | 6 | 44,95 € |
| ECHAP160* | 160 | 6 | 62,95 € |
| ECHAP200* | 200 | 6 | 69,69 € |

* = NF Me uniquement

- CHAPEAU DE VENTILATION AVEC MOUSTIQUAIRE
- femelle à coller

VENT COWL WITH FLY SCREEN
female solvent socket



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|------------|-----|---|-----------|
| ECHAPM160* | 160 | 6 | 74,24 € |
| ECHAPM200* | 200 | 6 | 75,56 € |

* = NF Me uniquement



Avec moustiquaire



- SIPHON DISCONNECTEUR MONOBLOC
- DOUBLE DRAIN FLOOR GULLY



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-------------|---|-----------|
| ESIPH125100 ¹ | 125/110/100 | 1 | 156,64 € |

¹ = non-NF

RACCORDS PVC ÉVACUATION

UPVC DRAINAGE FITTINGS

REGARD ÉVACUATION

- monobloc en polypropylène
- avec plusieurs sorties femelles

SQUARE INSPECTION CHAMBER

polypropylene with several outlets at different heights



| Référence | Dimension | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----------|
| EREG20 | 200x200 | 15,85 € |
| EREG30 | 300x300 | 33,21 € |
| EREG40 | 400x400 | 67,39 € |
| EREG55 | 550x550 | 162,74 € |

COUVERCLE PIÉTON

- pour regard évacuation

PEDESTRIAN COVER

for square inspection chamber



| Référence | Dimension | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----------|
| ECREG20 | 200x200 | 9,57 € |
| ECREG30 | 300x300 | 25,33 € |
| ECREG40 | 400x400 | 53,09 € |
| ECREG55 | 550x550 | 160,77 € |

GRILLE PIÉTON

- pour regard évacuation

PEDESTRIAN GRATE

for square inspection chamber



| Référence | Dimension | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----------|
| EGREG20 | 200x200 | 7,70 € |
| EGREG30 | 300x300 | 18,88 € |
| EGREG40 | 400x400 | 41,45 € |
| EGREG55 | 550x550 | 117,79 € |

CADRE POUR COFFRAGE

- pour regard évacuation

FRAME FOR INSPECTION CHAMBER

for square inspection chamber



| Référence | Dimension | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----------|
| ECADRE20 | 200x200 | 7,00 € |
| ECADRE30 | 300x300 | 13,59 € |
| ECADRE40 | 400x400 | 21,40 € |
| ECADRE55 | 550x550 | 49,78 € |

PLAQUE DE SÉPARATION

- pour regard évacuation

PARTITION FOR TRAP

for square inspection chamber



| Référence | Dimension | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----------|
| EPLAQ20 | 200x200 | 9,22 € |
| EPLAQ30 | 300x300 | 11,79 € |
| EPLAQ40 | 400x400 | 22,11 € |

- **CANIVEAU PVC**
- coloris gris, pour grille 130 PP et inox, classement A15 pour circulation piétons et véhicules légers

PVC CHANNEL DRAIN

grey, for use with 130 PP and stainless steel grate, class A15 for pedestrians and light vehicles



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| 1126629 | 135x510x90 | 14 | 26,81 € |



Caniveaux en PVC : collage possible contrairement aux autres caniveaux en PP. 3 sorties : mâle Ø50, femelle Ø75, mâle Ø80



- **FOND / NAISSANCE D'EXTRÉMITÉ**

- pour caniveau PVC - sortie mâle, Ø 50 mm

END WALL WITH OULET

for PVC channel drain
male outlet diameter 50 mm



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| 1126645 | 130x80 | 10 | 8,41 € |

- **GRILLE INOX**

- modèle bulles

STAINLESS STEEL GRATE

bubble design



modèle bulles | bubble design



modèle ondes | wave design



modèle quadrillage | square design

| Référence | Modèle | Dimension | P.U. H.T. |
|-----------|-------------|-----------|-----------|
| 7040816 | bulles | 130x500 | 232,60 € |
| 7040817 | ondes | 130x500 | 232,60 € |
| 7040819 | quadrillage | 130x500 | 232,60 € |

- **JONCTION D'ANGLE**

- pour caniveau PVC

CORNER UNIT

for PVC channel drain



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| 1126647 | 150x150x80 | 15 | 9,94 € |

- **GRILLE PIÉTON PP**

- coloris gris ou sable

PP GRATE FOR PEDESTRIANS

grey or sand colour



| Référence | Couleur | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|-----------|----|-----------|
| 1124886 | gris | 130x500 | 10 | 40,10 € |
| 1124882 | sable | 130x500 | 10 | 40,10 € |

- **GRILLE PIÉTON POUR ANGLE**

- coloris gris ou sable

PEDESTRIAN CORNER GRATE

grey or sand colour



| Référence | Couleur | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|-----------|----|-----------|
| 1124888 | gris | 135x135 | 15 | 13,58 € |
| 1124884 | sable | 135x135 | 15 | 13,58 € |

- **GRILLE RENFORCÉE PP**

- pour véhicules légers, coloris gris ou sable

PP REINFORCED GRATE

passable for light vehicles,
grey or sand colour



| Référence | Couleur | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|-----------|----|-----------|
| 1124890 | gris | 130x500 | 10 | 63,09 € |
| 1125601 | sable | 130x500 | 10 | 63,09 € |

- **GRILLE RENFORCÉE POUR ANGLE**

- coloris gris ou sable

REINFORCED CORNER GRATE

grey or sand colour



| Référence | Couleur | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|-----------|----|-----------|
| 1124893 | gris | 135x135 | 15 | 21,05 € |
| 1125688 | sable | 135x135 | 15 | 21,05 € |

RACCORDS PVC ÉVACUATION

UPVC DRAINAGE FITTINGS

COLLIER CLIP PP

- pince ouverte - à partir de Ø 32 avec insert laiton M6

PP PIPE CLIP

open clip - from Ø 32 with brass threaded bush M6



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----|-----------|
| CLIP20 | 20 | 700 | 0,55 € |
| CLIP25 | 25 | 400 | 0,83 € |
| CLIP32 | 32 | 200 | 1,46 € |
| CLIP40 | 40 | 150 | 1,67 € |
| CLIP50 | 50 | 100 | 1,82 € |

COLLIER CLIP PVC

- pince fermée, avec insert laiton M6

PVC PIPE CLIP

closed clip with brass threaded bush M6



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| CLIP63 | 63 | 200 | 2,36 € |
| CLIP75 | 75 | 140 | 2,93 € |
| CLIP90 | 90 | 120 | 3,54 € |
| CLIP110 | 110 | 80 | 3,81 € |

COLLIER CLIP PVC

- pince fermée, avec embase M7

PVC PIPE CLIP

closed clip with threaded bush M7



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| CLIP100 | 100 | 40 | 4,88 € |



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

PATTES À VIS POUR COLLIERS

P. 173



COLLIER DE DESCENTE "LÉGER"

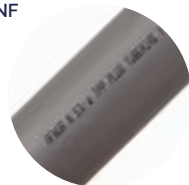
P. 173



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

TUBE PVC ÉVACUATION NF

P. 150





1.6

RACCORDS
PVC VENTILATION
UPVC VENTILATION FITTINGS

RACCORDS PVC VENTILATION

UPVC VENTILATION FITTINGS



LE PLUS PRODUIT

- ♦ **Résistance chimique élevée**
- ♦ **Autoextincteur** (après disparition de la flamme)
- ♦ **Faible poids**
- ♦ **Résistance à la corrosion**
- ♦ **Rentabilité** : longévité élevée des produits, facilité de mise en œuvre
- ♦ **Ecoresponsable** : recyclable à 100%
- ♦ **Coût d'entretien réduit** : le caractère lisse des parois des éléments et des tubes en plastique exige moins de nettoyage et d'entretien



UTILISATION : laboratoires, industries chimiques, salles blanches, traitements de surface (décapages, galvanisations), établissements hospitaliers, industries du chlore, etc...



Disponible également en PVC blanc traitée anti-UV

● **COUDE 90°**

● femelle

90° BEND

female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|------------------|-----|-----------|
| VC90110 | 110 | 51,91€ |
| VC90125 | 125 | 63,95€ |
| VC90140 | 140 | 70,15€ |
| VC90160 | 160 | 76,35€ |
| VC90200 | 200 | 95,94€ |
| VC90225 | 225 | 120,69€ |
| VC90250 | 250 | 127,41€ |
| VC90315 | 315 | 203,76€ |
| N VC90355 | 355 | 282,89€ |
| VC90400 | 400 | 338,37€ |
| VC90450 | 450 | 967,13€ |
| VC90500 | 500 | 1 132,57€ |
| VC90600 | 600 | 1 889,42€ |

● **COUDE 45°**

● femelle

45° BEND

female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|------------------|-----|-----------|
| VC45110 | 110 | 38,82€ |
| VC45125 | 125 | 51,07€ |
| VC45140 | 140 | 53,37€ |
| VC45160 | 160 | 55,74€ |
| VC45200 | 200 | 65,12€ |
| VC45225 | 225 | 76,35€ |
| VC45250 | 250 | 83,60€ |
| VC45315 | 315 | 136,57€ |
| N VC45355 | 355 | 188,24€ |
| VC45400 | 400 | 214,22€ |
| VC45450 | 450 | 684,66€ |
| VC45500 | 500 | 765,25€ |
| VC45600 | 600 | 1 199,76€ |

● **CULOTTE 90°**

● femelle

90° Y-PIPE

female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|------------|
| VCU90110 | 110 | 184,66 € |
| VCU90125 | 125 | 210,43 € |
| VCU90140 | 140 | 235,73 € |
| VCU90160 | 160 | 293,50 € |
| VCU90200 | 200 | 389,44 € |
| VCU90225 | 225 | 491,57 € |
| VCU90250 | 250 | 523,54 € |
| VCU90315 | 315 | 689,66 € |
| VCU90400 | 400 | 892,36 € |
| VCU90450 | 450 | 2 607,92 € |
| VCU90500 | 500 | 3 829,50 € |
| VCU90600 | 600 | 4 981,64 € |

● **TÉ 90°**

● femelle

90° TEE

female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|------------------|-----|-----------|
| VT90110 | 110 | 90,81€ |
| VT90125 | 125 | 115,02€ |
| VT90140 | 140 | 120,69€ |
| VT90160 | 160 | 122,23€ |
| VT90200 | 200 | 155,94€ |
| VT90225 | 225 | 216,64€ |
| VT90250 | 250 | 226,83€ |
| VT90315 | 315 | 421,92€ |
| N VT90355 | 355 | 617,48€ |
| VT90400 | 400 | 608,67€ |
| VT90450 | 450 | 1 101,27€ |
| VT90500 | 500 | 1 268,89€ |
| VT90600 | 600 | 1 947,71€ |

TÉ 45° femelle

45° TEE
female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|------------|
| VT45110 | 110 | 153,18 € |
| VT45125 | 125 | 158,86 € |
| VT45140 | 140 | 178,46 € |
| VT45160 | 160 | 191,37 € |
| VT45200 | 200 | 254,82 € |
| VT45225 | 225 | 289,76 € |
| VT45250 | 250 | 383,25 € |
| VT45315 | 315 | 608,67 € |
| VT45400 | 400 | 880,99 € |
| VT45450 | 450 | 1 472,11 € |
| VT45500 | 500 | 1 669,16 € |
| VT45600 | 600 | 2 474,85 € |

MANCHON femelle

SOCKET
female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| VM110 | 110 | 26,14€ |
| VM125 | 125 | 31,46€ |
| VM140 | 140 | 33,47€ |
| VM160 | 160 | 38,18€ |
| VM200 | 200 | 51,07€ |
| VM225 | 225 | 76,35€ |
| VM250 | 250 | 83,05€ |
| VM315 | 315 | 95,94€ |
| N° VM355 | 355 | 121,34€ |
| VM400 | 400 | 120,69€ |
| VM450 | 450 | 214,22€ |
| VM500 | 500 | 239,98€ |
| VM600 | 600 | 293,02€ |



Autres figures et autres diamètres disponibles

TÉ 90° RÉDUIT femelle

90° REDUCING TEE
female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|--------------|---------|-----------|
| VTR160110 | 160x110 | 142,34€ |
| VTR160125 | 160x125 | 142,34€ |
| VTR200125 | 200x125 | 191,10€ |
| VTR200160 | 200x160 | 191,10€ |
| N° VTR250125 | 250x125 | 303,19€ |
| VTR250160 | 250x160 | 298,78€ |
| VTR250200 | 250x200 | 298,78€ |
| VTR315110 | 315x110 | 429,51€ |
| VTR315160 | 315x160 | 429,51€ |
| VTR315200 | 315x200 | 429,51€ |
| VTR315250 | 315x250 | 429,51€ |
| N° VTR355160 | 355x160 | 596,00€ |
| N° VTR355200 | 355x200 | 660,17€ |
| N° VTR355250 | 355x250 | 604,77€ |
| VTR355315 | 355x315 | 596,00€ |
| VTR400160 | 400x160 | 858,48€ |
| VTR400200 | 400x200 | 858,48€ |
| VTR400250 | 400x250 | 858,48€ |
| VTR400315 | 400x315 | 858,48€ |
| N° VTR450250 | 450x250 | 1 240,42€ |
| VTR500250 | 500x250 | 1 291,69€ |
| VTR500315 | 500x315 | 1 291,69€ |

MANCHETTE SOUPLE femelle

FLEXIBLE SLEEVE
female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| VMS110 | 110 | 97,65€ |
| VMS125 | 125 | 110,25€ |
| VMS140 | 140 | 113,92€ |
| VMS160 | 160 | 117,10€ |
| VMS200 | 200 | 136,57€ |
| VMS225 | 225 | 155,94€ |
| VMS250 | 250 | 181,71€ |
| VMS315 | 315 | 239,98€ |
| VMS400 | 400 | 305,55€ |
| VMS450 | 450 | 454,73€ |
| VMS500 | 500 | 493,56€ |
| VMS600 | 600 | 608,10€ |



Permet d'absorber la dilatation et la rétraction des tubes

RACCORDS PVC VENTILATION

UPVC VENTILATION FITTINGS

BRIDE DE RACCORDEMENT

SOCKET FLANGE



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| VBRP110 | 110 | 32,01€ |
| VBRP125 | 125 | 32,64€ |
| VBRP140 | 140 | 33,12€ |
| VBRP160 | 160 | 33,34€ |
| VBRP200 | 200 | 38,82€ |
| VBRP225 | 225 | 39,36€ |
| VBRP250 | 250 | 40,30€ |
| VBRP315 | 315 | 71,44€ |
| VBRP400 | 400 | 77,74€ |
| VBRP450 | 450 | 689,66€ |
| VBRP500 | 500 | 800,02€ |
| VBRP600 | 600 | 962,50€ |

BOUCHON

femelle

END CAP
female

| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| VB110 | 110 | 31,63 € |
| VB125 | 125 | 32,05 € |
| VB140 | 140 | 44,88 € |
| VB160 | 160 | 45,40 € |
| VB200 | 200 | 51,99 € |
| VB225 | 225 | 70,15 € |
| VB250 | 250 | 76,35 € |
| VB315 | 315 | 97,65 € |
| VB400 | 400 | 120,69 € |
| VB450 | 450 | 274,41 € |
| VB500 | 500 | 293,50 € |
| VB600 | 600 | 370,36 € |

JOINT PLAT

PVC souple

FLAT GASKET
flexible PVC

| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| VJP110 | 110 | 8,88 € |
| VJP125 | 125 | 10,48 € |
| VJP140 | 140 | 12,07 € |
| VJP160 | 160 | 12,62 € |
| VJP200 | 200 | 18,92 € |
| VJP225 | 225 | 20,01 € |
| VJP250 | 250 | 21,50 € |
| VJP315 | 315 | 27,27 € |
| VJP400 | 400 | 36,24 € |
| VJP450 | 450 | 110,80 € |
| VJP500 | 500 | 139,66 € |
| VJP600 | 600 | 209,51 € |



PIÈGE À SON

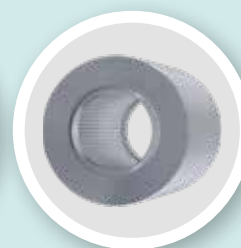
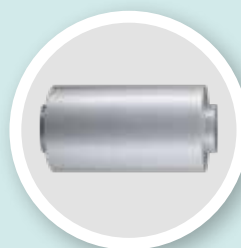
> 2 modèles au choix :

- manchons à coller
- à brides

> Disponible dans tous les diamètres

> Longueurs :

500, 750, 1000, 1250, 1500, 1750, 2000



SELLE DE BRANCHEMENT

Fabrication sur mesure



RÉDUCTION CONCENTRIQUE

femelle x femelle

CONICAL REDUCER

female x female



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|--------------------|---------|-----------|
| VRC125110 | 125x110 | 66,54€ |
| VRC140110 | 140x110 | 76,87€ |
| VRC140125 | 140x125 | 115,52€ |
| VRC160110 | 160x110 | 84,58€ |
| VRC160125 | 160x125 | 141,35€ |
| VRC160140 | 160x140 | 131,02€ |
| VRC200110 | 200x110 | 134,10€ |
| VRC200125 | 200x125 | 134,10€ |
| VRC200160 | 200x160 | 83,05€ |
| VRC225125 | 225x125 | 146,97€ |
| VRC225160 | 225x160 | 102,12€ |
| VRC225200 | 225x200 | 115,02€ |
| N VRC250125 | 250x125 | 155,43€ |
| VRC250160 | 250x160 | 115,02€ |
| VRC250200 | 250x200 | 115,02€ |
| VRC250225 | 250x225 | 110,25€ |
| VRC315160 | 315x160 | 210,43€ |
| VRC315200 | 315x200 | 259,98€ |
| VRC315225 | 315x225 | 264,60€ |
| VRC315250 | 315x250 | 146,49€ |
| N VRC355200 | 355x200 | 219,80€ |
| N VRC355250 | 355x250 | 228,50€ |
| N VRC355315 | 355x315 | 357,98€ |
| N VRC400200 | 400x200 | 362,66€ |
| VRC400250 | 400x250 | 237,29€ |
| VRC400315 | 400x315 | 248,61€ |
| N VRC400355 | 400x355 | 262,23€ |
| VRC450250 | 450x250 | 402,33€ |
| VRC450315 | 450x315 | 390,98€ |
| N VRC450355 | 450x355 | 947,70€ |
| VRC450400 | 450x400 | 367,76€ |
| VRC500250 | 500x250 | 480,42€ |
| VRC500315 | 500x315 | 457,53€ |
| N VRC500355 | 500x355 | 668,28€ |
| VRC500400 | 500x400 | 438,44€ |
| VRC600315 | 600x315 | 1 350,39€ |
| VRC600400 | 600x400 | 1 437,56€ |
| VRC600500 | 600x500 | 1 321,10€ |

CHAPEAU DE CHEMINÉE PARE-PLUIE

femelle - avec grille anti-oiseaux et évacuation eau de pluie

DEFLECTOR COWL

female - with integrated rain deflector and bird protection grid



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|------------|
| VCHAP110 | 110 | 849,59 € |
| VCHAP125 | 125 | 932,55 € |
| VCHAP140 | 140 | 1 067,97 € |
| VCHAP160 | 160 | 1 162,05 € |
| VCHAP200 | 200 | 1 333,71 € |
| VCHAP225 | 225 | 1 515,96 € |
| VCHAP250 | 250 | 1 598,84 € |
| VCHAP315 | 315 | 1 976,37 € |
| VCHAP400 | 400 | 2 312,48 € |
| VCHAP450 | 450 | 2 943,60 € |
| VCHAP500 | 500 | 3 581,08 € |
| VCHAP600 | 600 | 4 619,64 € |



Permet une réduction de 75% de perte en charge & avec rejet d'eau intégré

SIFFLET GRILLAGÉ 45°

femelle - avec grille anti-oiseaux

45° PIPE OUTLET WITH BIRD PROTECTION GRID

female - with bird protection grid



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------------|-----|-----------|
| VSG110 | 110 | 253,15€ |
| VSG125 | 125 | 259,98€ |
| VSG140 | 140 | 279,34€ |
| VSG160 | 160 | 298,78€ |
| VSG200 | 200 | 363,84€ |
| VSG225 | 225 | 429,05€ |
| VSG250 | 250 | 461,57€ |
| VSG315 | 315 | 607,99€ |
| N VSG355 | 355 | 692,60€ |
| VSG400 | 400 | 861,66€ |
| VSG450 | 450 | 1 722,79€ |
| VSG500 | 500 | 2 048,34€ |
| VSG600 | 600 | 3 280,15€ |

RACCORDS PVC VENTILATION

UPVC VENTILATION FITTINGS

REGISTRE STANDARD

- femelle - réglage cranté par 15°

STANDARD DAMPER

female - adjustment in 15° increments



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------------|-----|-----------|
| N VREG90 | 90 | 151,28€ |
| VREG110 | 110 | 155,94€ |
| VREG125 | 125 | 161,70€ |
| VREG140 | 140 | 175,41€ |
| VREG160 | 160 | 188,01€ |
| VREG200 | 200 | 207,39€ |
| VREG225 | 225 | 220,53€ |
| VREG250 | 250 | 226,83€ |
| VREG315 | 315 | 266,73€ |



Registre motorisé : pneumatique ou électrique

CLAPET ANTI-RETOUR

- femelle - pour installation verticale uniquement

CHECK VALVE

female - only for vertical installation



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| VCAR110 | 110 | 364,01€ |
| VCAR125 | 125 | 406,47€ |
| VCAR140 | 140 | 462,91€ |
| VCAR160 | 160 | 545,81€ |
| VCAR200 | 200 | 602,90€ |
| VCAR225 | 225 | 656,04€ |
| VCAR250 | 250 | 735,49€ |
| VCAR315 | 315 | 794,81€ |
| VCAR355 | 355 | 961,45€ |
| VCAR400 | 400 | 1 011,07€ |

REGISTRE RÉGLABLE

- femelle - réglage manuel continu avec vis de sécurité

ADJUSTABLE DAMPER

female - continuous adjustment with locking screw



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-------------------|-----|-----------|
| VREGR110 | 110 | 226,83€ |
| VREGR125 | 125 | 233,68€ |
| VREGR140 | 140 | 239,98€ |
| VREGR160 | 160 | 253,15€ |
| VREGR200 | 200 | 279,25€ |
| VREGR225 | 225 | 298,78€ |
| VREGR250 | 250 | 304,23€ |
| VREGR315 | 315 | 351,31€ |
| N VREGR355 | 355 | 385,15€ |
| VREGR400 | 400 | 390,14€ |

REGISTRE RÉGLABLE

- femelle - réglage manuel continu avec poignée et vis de sécurité

ADJUSTABLE DAMPER

female - continuous adjustment with handle and locking screw



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|------------|
| VREGP450 | 450 | 2 076,68 € |
| VREGP500 | 500 | 2 253,68 € |
| VREGP600 | 600 | 2 956,21 € |



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

COLLIERS VENTILATION ISOPHONIQUES ET NUS

P. 172



TUBE PVC VENTILATION

P. 149





TOUS NOS RACCORDS VENTILATION SONT ÉGALEMENT DISPONIBLES
DANS LES MATIÈRES SUIVANTES : (délai environ 15 jours)



PPs



Le *polypropylène syndiotactique difficilement inflammable* se distingue par sa résistance chimique élevée et sa faible densité. Cette matière se caractérise par une haute résistance aux températures élevées et par ses propriétés de plastique peu inflammable. En outre, le PPs présente une dureté de surface de grande qualité et de bonnes caractéristiques d'isolation électrique. Cette gamme convient parfaitement aux applications de ventilation en intérieur.

- Densité (poids spécifique): $\pm 0,95 \text{ g/cm}^3$
- Résistance élevée aux produits chimiques (solvants et alcools)
- Comportement au feu : difficilement inflammable
- Températures d'utilisation : de 0° à $+90^\circ \text{C}$
- Résistance élevée à la corrosion
- Résistance à l'hydrolyse (eau ou vapeur d'eau brûlante)
- Bonne isolation électrique

PPs-EL



Le *polypropylène électriquement conducteur et difficilement inflammable* dispose des mêmes caractéristiques positives du PPs allié à une capacité de décharge électrique. Pour cela, le PPs est muni de particules conductrices spéciales. Cette gamme est utilisée dans les locaux protégés contre les explosions.

- Densité (poids spécifique) : $\pm 1,23 \text{ g/cm}^3$
- Résistance élevée aux produits chimiques : (solvants et alcools)
- Comportement au feu : difficilement inflammable
- Résistance aux températures élevées : de 0 à $+80^\circ \text{C}$
- Capacité de décharge électrique
- Résistance élevée à la corrosion
- Résistant à l'hydrolyse (eau ou vapeur d'eau brûlante)
- Électriquement conducteur

PP



Le *polypropylène* se caractérise par sa résistance élevée aux produits chimiques, par sa bonne résistance aux fissures dues à la contrainte exercée ainsi que par une bonne résistance aux thermomoulages. Cette gamme présente en outre une rigidité, une dureté et une résistance d'excellente qualité.

- Densité (poids spécifique) : $0,95 \text{ g/cm}^3$
- Résistance élevée aux produits chimiques : (solvants et alcools)
- Résistance aux températures élevées : de 0 à $+80^\circ \text{C}$
- Comportement au feu : normalement inflammable
- Résistance élevée à la corrosion
- Résistant à l'hydrolyse (eau ou vapeur d'eau brûlante)
- Bonne isolation électrique

PE-HD



Le *polyéthylène haute densité* se caractérise par sa ténacité élevée, même à basse température. Le PE-HD présente une bonne résistance aux produits chimiques. Mais surtout, cette gamme est résistante aux UV et peut être utilisée également à des températures inférieures à zéro.

- Densité (poids spécifique) : $0,95 \text{ g/cm}^3$
- Résistance élevée aux produits chimiques
- Résistance aux températures élevées : de -50 à $+70^\circ \text{C}$
- Comportement au feu : normalement inflammable
- Stabilisé pour les UV
- Résistant à l'hydrolyse (eau ou vapeur d'eau brûlante)
- Bonne isolation électrique

PVDF



Le *polyfluorure de vinylidène* fait partie des matières synthétiques fluorées et se caractérise par sa très haute résistance aux produits chimiques, même à des températures élevées. Cette matière présente une rigidité élevée et s'avère insensible aux rayons UV, lui donnant une très bonne résistance au vieillissement dans l'atmosphère terrestre. La matière première que nous utilisons dispose de l'homologation FM 4910, de ce fait nos produits peuvent être utilisables également dans les salles blanches.

- Densité (poids spécifique) : $1,78 \text{ g/cm}^3$
- Résistance élevée aux produits chimiques, (halogènes et autres agents oxydants)
- Comportement au feu : difficilement inflammable conformément à la norme DIN 4102 B1
- Températures d'utilisation : de -30° à $+120^\circ \text{C}$
- Résistant aux UV
- Résistant à la corrosion
- Bonne isolation électrique





2.1

RACCORDS À COMPRESSION UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE



SISTEMA UNIDELTA

RACCORDS À COMPRESSION UNIDELTA POUR TUBE PE

SYSTÈME BREVETÉ



UNIDELTA a développé les raccords à compression DELTONE : un système breveté destiné aux gros diamètres difficiles à mettre en œuvre. Ce concept totalement unique assure l'installation simple et rapide des raccords UNIDELTA à partir du diamètre 50 jusqu'au 110 mm.

UNIDELTA, par sa technologie exclusive, est le seul fabricant sur le marché à développer un véritable raccord à compression.



LE PLUS PRODUIT

- + PN 16 à 20°C tout diamètre (du 16 au 110 mm)
- + Temps d'installation réduit
- + Pas de pertes sur chantier
- + Pas besoin de chanfreiner le tube (du 50 au 110 mm)
- + Un vrai raccord à compression – étanchéité garantie

DU Ø50 AU 110



L'écrou **DELTONE** est composé de trois éléments : la **bague noire** 3, la **bague de crantage** 2 et l'**écrou bleu** 1. Associés ensemble par un système breveté, ils forment une seule et même pièce qui assure une plus grande facilité d'installation :

- Inutile de chanfreiner le tube (du 50-110mm)
- Aucun risque de pertes sur les chantiers
- Facilité de serrage
- Étanchéité garantie
- Gain de temps considérable

Une fois l'écrou vissé au maximum, le raccord est étanche, pas besoin de visser jusqu'au fond pour garantir l'étanchéité ! Le système fonctionne même sans chanfreiner le tube : le joint torique est positionné sur le tube donc il n'y a aucun risque de l'endommager quand le tube est poussé au fond du raccord. On peut également utiliser les raccords DELTONE sur du tube ovalisé. Même dans le temps, avec les dilatations du tube et les coups de bélier, le raccord reste étanche. La conception innovante du raccord assure une parfaite étanchéité hydraulique en toute circonstance grâce à la compression du joint torique dans son siège par l'élément DELTONE.



EN VIDÉO

Mise en œuvre Raccords à compression "DELTONE" Ø16-40



EN VIDÉO

Mise en œuvre Raccords à compression "Deltone" Ø50-110

La gamme complète DELTONE est certifiée pour l'adduction d'eau potable dans de très nombreux pays et a notamment obtenu les certifications suivantes : ACS (France), DVGW (Allemagne), WRAS (Royaume-Uni), IIP (Italie).



RACCORDS À COMPRESSION PE UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS

MANCHON PN 16

COUPLING PN 16



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| UM16 | 16 | 70 | 5,28 € |
| UM20 | 20 | 50 | 6,30 € |
| UM25 | 25 | 30 | 7,96 € |
| UM32 | 32 | 20 | 9,94 € |
| UM40 | 40 | 10 | 18,17 € |
| UM50 | 50 | 23 | 25,66 € |
| UM63 | 63 | 15 | 33,05 € |
| UM75 | 75 | 11 | 64,99 € |
| UM90 | 90 | 6 | 80,91 € |
| UM110 | 110 | 4 | 165,22 € |

MANCHON DE RÉPARATION PN 16

couissant, sans butée

REPAIR SLIP COUPLING PN 16

without central stop



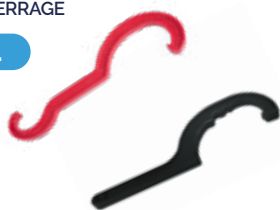
| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| UMC25 | 25 | 30 | 10,03 € |
| UMC32 | 32 | 20 | 12,57 € |
| UMC40 | 40 | 10 | 22,52 € |
| UMC50 | 50 | 23 | 28,92 € |
| UMC63 | 63 | 15 | 40,21 € |
| UMC75 | 75 | 11 | 74,41 € |
| UMC90 | 90 | 6 | 89,98 € |
| UMC110 | 110 | 4 | 184,15 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

CLÉ DE SERRAGE

P. 191



MANCHON RÉDUIT PN 16

REDUCED COUPLING PN 16



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----|-----------|
| UMR2016 | 20x16 | 60 | 6,73 € |
| UMR2520 | 25x20 | 40 | 8,30 € |
| UMR3220 | 32x20 | 30 | 9,94 € |
| UMR3225 | 32x25 | 25 | 9,94 € |
| UMR4025 | 40x25 | 15 | 18,42 € |
| UMR4032 | 40x32 | 15 | 18,42 € |
| UMR5025 | 50x25 | 8 | 25,51 € |
| UMR5032 | 50x32 | 8 | 25,51 € |
| UMR5040 | 50x40 | 6 | 25,51 € |
| UMR6325 | 63x25 | 25 | 33,96 € |
| UMR6332 | 63x32 | 25 | 33,96 € |
| UMR6340 | 63x40 | 25 | 33,96 € |
| UMR6350 | 63x50 | 16 | 33,96 € |
| UMR7550 | 75x50 | 14 | 64,02 € |
| UMR7563 | 75x63 | 12 | 64,02 € |
| UMR9063 | 90x63 | 8 | 81,59 € |
| UMR9075 | 90x75 | 7 | 81,59 € |
| UMR11090 | 110x90 | 4 | 167,53 € |

MANCHON DE TRANSITION UNIVERSEL PN 10

pour connecter du tube PE (metric) avec des tubes de différentes matières et diamètres (acier galvanisé, cuivre, PVC, PP, PE impérial, etc...)

UNIVERSAL TRANSITION FITTING PN 10

to connect PE pipe (metric) to pipes in other materials and diameters (galvanized steel, copper, PVC, PP, Imperial PE, etc.)



| Référence | ∅ | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|----------|----|-----------|
| UMU15/2220 | 15/22x20 | 20 | 31,40€ |
| UMU15/2225 | 15/22x25 | 20 | 48,38€ |
| UMU20/2725 | 20/27x25 | 20 | 53,76€ |
| UMU27/3525 | 27/35x25 | 18 | 62,42€ |
| UMU20/2732 | 20/27x32 | 18 | 59,43€ |
| UMU27/3532 | 27/35x32 | 15 | 66,15€ |



Parfait pour les chantiers de rénovation : permet de raccorder le tube PE avec des tubes en fonte, cuivre, etc... S'adapte à différents types de tuyaux y compris série impériale (D = pouces)



EN VIDÉO



Mise en œuvre manchon de transition universel

RACCORDS À COMPRESSION PE UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS

RACCORD FILETÉ PN 16

MALE COUPLING PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| URF163/8 | 16x3/8" | 140 | 3,29 € |
| URF161/2 | 16x1/2" | 140 | 3,29 € |
| URF163/4 | 16x3/4" | 140 | 3,29 € |
| URF201/2 | 20x1/2" | 80 | 4,02 € |
| URF203/4 | 20x3/4" | 80 | 3,89 € |
| URF201 | 20x1" | 80 | 4,02 € |
| URF251/2 | 25x1/2" | 50 | 4,59 € |
| URF253/4 | 25x3/4" | 50 | 4,59 € |
| URF251 | 25x1" | 50 | 4,59 € |
| URF321/2 | 32x1/2" | 30 | 6,03 € |
| URF323/4 | 32x3/4" | 30 | 6,03 € |
| URF321 | 32x1" | 30 | 5,87 € |
| URF3211/4 | 32x1"1/4 | 30 | 6,03 € |
| URF3211/2 | 32x1"1/2 | 30 | 7,96 € |
| URF401 | 40x1" | 20 | 10,54 € |
| URF4011/4 | 40x1"1/4 | 20 | 10,54 € |
| URF4011/2 | 40x1"1/2 | 20 | 10,54 € |
| URF402 | 40x2" | 20 | 10,54 € |
| URF501 | 50x1" | 45 | 15,06 € |
| URF5011/4 | 50x1"1/4 | 45 | 15,06 € |
| URF5011/2 | 50x1"1/2 | 45 | 15,06 € |
| URF502 | 50x2" | 45 | 15,06 € |
| URF6311/4 | 63x1"1/4 | 28 | 20,63 € |
| URF6311/2 | 63x1"1/2 | 28 | 20,63 € |
| URF632 | 63x2" | 28 | 20,63 € |
| URF6321/2 | 63x2"1/2 | 25 | 20,63 € |
| URF752 | 75x2" | 18 | 43,00 € |
| URF7521/2 | 75x2"1/2 | 18 | 43,00 € |
| URF753 | 75x3" | 18 | 43,00 € |
| URF902 | 90x2" | 10 | 53,21 € |
| URF9021/2 | 90x2"1/2 | 10 | 53,21 € |
| URF903 | 90x3" | 10 | 53,21 € |
| URF904 | 90x4" | 10 | 53,21 € |
| URF1102 | 110x2" | 6 | 84,43 € |
| URF1103 | 110x3" | 6 | 84,43 € |
| URF1104 | 110x4" | 6 | 84,43 € |

RACCORD TARAUDÉ PN 16

FEMALE COUPLING PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|----------|-----|-----------|
| URT161/2 | 16x1/2" | 120 | 3,41 € |
| URT163/4 | 16x3/4" | 120 | 3,41 € |
| URT201/2 | 20x1/2" | 90 | 4,05 € |
| URT203/4 | 20x3/4" | 90 | 4,05 € |
| URT201 | 20x1" | 80 | 4,05 € |
| URT251/2 | 25x1/2" | 50 | 5,42 € |
| URT253/4 | 25x3/4" | 50 | 5,26 € |
| URT251 | 25x1" | 50 | 5,26 € |
| URT321/2 | 32x1/2" | 30 | 6,57 € |
| URT323/4 | 32x3/4" | 30 | 6,38 € |
| URT321 | 32x1" | 30 | 6,38 € |
| URT3211/4 ¹ | 32x1"1/4 | 30 | 6,38 € |
| URT401 | 40x1" | 20 | 10,74 € |
| URT4011/4 ¹ | 40x1"1/4 | 20 | 10,74 € |
| URT4011/2 ¹ | 40x1"1/2 | 20 | 10,74 € |
| URT5011/4 ¹ | 50x1"1/4 | 45 | 15,38 € |
| URT5011/2 ¹ | 50x1"1/2 | 45 | 15,38 € |
| URT502 ¹ | 50x2" | 40 | 15,38 € |
| URT6311/4 ¹ | 63x1"1/4 | 28 | 24,07 € |
| URT6311/2 ¹ | 63x1"1/2 | 28 | 24,07 € |
| URT632 ¹ | 63x2" | 28 | 24,07 € |
| URT6321/2 ¹ | 63x2"1/2 | 26 | 24,07 € |
| URT752 ¹ | 75x2" | 18 | 46,88 € |
| URT7521/2 ¹ | 75x2"1/2 | 18 | 46,88 € |
| URT753 ¹ | 75x3" | 17 | 48,30 € |
| URT902 ¹ | 90x2" | 11 | 59,49 € |
| URT9021/2 ¹ | 90x2"1/2 | 10 | 61,27 € |
| URT903 ¹ | 90x3" | 10 | 59,49 € |
| URT904 ¹ | 90x4" | 10 | 55,16 € |
| URT1103 ¹ | 110x3" | 6 | 121,43 € |
| URT1104 ¹ | 110x4" | 6 | 121,43 € |

¹ = renforcé avec bague inox

RACCORDS À COMPRESSION PE UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS

COUDE 90° PN 16

90° ELBOW PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| UC16 | 16 | 70 | 5,60 € |
| UC20 | 20 | 50 | 6,73 € |
| UC25 | 25 | 30 | 8,15 € |
| UC32 | 32 | 20 | 9,94 € |
| UC40 | 40 | 10 | 18,79 € |
| UC50 | 50 | 22 | 24,96 € |
| UC63 | 63 | 13 | 33,75 € |
| UC75 | 75 | 9 | 63,84 € |
| UC90 | 90 | 5 | 81,59 € |
| UC110 | 110 | 4 | 165,19 € |

COUDE 90° FILETÉ PN 16

90° MALE ELBOW PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| UCF161/2 | 16x1/2" | 80 | 5,35 € |
| UCF163/4 | 16x3/4" | 80 | 5,35 € |
| UCF201/2 | 20x1/2" | 75 | 5,35 € |
| UCF203/4 | 20x3/4" | 75 | 5,35 € |
| UCF251/2 | 25x1/2" | 50 | 6,49 € |
| UCF253/4 | 25x3/4" | 50 | 6,30 € |
| UCF251 | 25x1" | 50 | 7,71 € |
| UCF321/2 | 32x1/2" | 30 | 8,96 € |
| UCF323/4 | 32x3/4" | 30 | 8,96 € |
| UCF321 | 32x1" | 30 | 8,96 € |
| UCF3211/4 | 32x1"1/4 | 30 | 8,96 € |
| UCF401 | 40x1" | 15 | 12,00 € |
| UCF4011/4 | 40x1"1/4 | 15 | 12,00 € |
| UCF4011/2 | 40x1"1/2 | 15 | 12,00 € |
| UCF5011/4 | 50x1"1/4 | 36 | 18,28 € |
| UCF5011/2 | 50x1"1/2 | 36 | 18,28 € |
| UCF502 | 50x2" | 36 | 21,03 € |
| UCF6311/2 | 63x1"1/2 | 20 | 29,44 € |
| UCF632 | 63x2" | 20 | 25,89 € |
| UCF6321/2 | 63x2"1/2 | 20 | 29,44 € |
| UCF7521/2 | 75x2"1/2 | 13 | 47,37 € |
| UCF753 | 75x3" | 13 | 47,37 € |
| UCF903 | 90x3" | 7 | 63,87 € |
| UCF904 | 90x4" | 7 | 73,44 € |
| UCF1104 | 110x4" | 4 | 101,21 € |

COUDE 90° TARAUDÉ PN 16

90° FEMALE ELBOW PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|----------|----|-----------|
| UCT161/2 | 16x1/2" | 80 | 4,18 € |
| UCT163/4 | 16x3/4" | 80 | 4,18 € |
| UCT201/2 | 20x1/2" | 60 | 5,16 € |
| UCT203/4 | 20x3/4" | 60 | 5,16 € |
| UCT251/2 | 25x1/2" | 35 | 7,20 € |
| UCT253/4 | 25x3/4" | 35 | 6,99 € |
| UCT251 | 25x1" | 35 | 6,99 € |
| UCT321/2 | 32x1/2" | 25 | 9,40 € |
| UCT323/4 | 32x3/4" | 25 | 8,43 € |
| UCT321 | 32x1" | 25 | 8,43 € |
| UCT3211/4 ¹ | 32x1"1/4 | 25 | 8,43 € |
| UCT403/4 | 40x3/4" | 15 | 16,02 € |
| UCT401 | 40x1" | 15 | 16,02 € |
| UCT4011/4 ¹ | 40x1"1/4 | 15 | 16,02 € |
| UCT4011/2 ¹ | 40x1"1/2 | 15 | 16,02 € |
| UCT5011/4 ¹ | 50x1"1/4 | 29 | 21,33 € |
| UCT5011/2 ¹ | 50x1"1/2 | 29 | 21,33 € |
| UCT502 ¹ | 50x2" | 29 | 21,33 € |
| UCT6311/2 ¹ | 63x1"1/2 | 17 | 32,44 € |
| UCT632 ¹ | 63x2" | 17 | 28,20 € |
| UCT6321/2 ¹ | 63x2"1/2 | 17 | 32,44 € |
| UCT752 ¹ | 75x2" | 11 | 50,15 € |
| UCT7521/2 ¹ | 75x2"1/2 | 10 | 50,15 € |
| UCT753 ¹ | 75x3" | 10 | 50,15 € |
| UCT903 ¹ | 90x3" | 6 | 105,02 € |
| UCT904 ¹ | 90x4" | 6 | 105,02 € |
| UCT1103 ¹ | 110x3" | 4 | 160,63 € |
| UCT1104 ¹ | 110x4" | 4 | 160,63 € |

¹ = renforcé avec bague inox

COUDE 90° AVEC DÉRIVATION TARAUDÉ PN 16

90° ELBOW WITH LATERAL THREADED FEMALE TAKE OFF PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|----|-----------|
| UCDT251/2 | 25x1/2" | 25 | 13,62€ |
| UCDT321/2 | 32x1/2" | 20 | 16,86€ |
| UCDT323/4 | 32x3/4" | 20 | 16,86€ |

RACCORDS À COMPRESSION PE UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS

COUDE 45° PN 16

45° ELBOW PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| UC4520 | 20 | 50 | 14,81 € |
| UC4525 | 25 | 30 | 16,28 € |
| UC4532 | 32 | 20 | 19,82 € |
| UC4540 | 40 | 10 | 34,32 € |
| UC4550 | 50 | 20 | 45,69 € |
| UC4563 | 63 | 15 | 55,90 € |

COLLIER DE PRISE EN CHARGE AVEC DÉRIVATION PN 16

UNDERCLAMP TAPPING SADDLE PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|--------|----|-----------|
| UCPCT11020 | 110x20 | 16 | 277,60 € |
| UCPCT11025 | 110x25 | 16 | 277,60 € |
| UCPCT11032 | 110x32 | 16 | 277,60 € |
| UCPCT16020 | 160x20 | 6 | 332,04 € |
| UCPCT16025 | 160x25 | 6 | 332,04 € |
| UCPCT16032 | 160x32 | 6 | 332,04 € |

Perforateur laiton : idéal pour tubes PVC & PE



Autres diamètres disponibles



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

RUBAN PTFE

P. 187



RACCORD FILETÉ AVEC INSERT LAITON PN 16

MALE ADAPTOR WITH BRASS THREADED INSERT PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|-----------|----|-----------|
| URFLT201/2 | 20x1/2" | 70 | 25,98 € |
| URFLT253/4 | 25x3/4" | 45 | 34,16 € |
| URFLT321 | 32x1" | 25 | 78,75 € |
| URFLT4011/4 | 40x1 1/4" | 15 | 118,48 € |
| URFLT5011/2 | 50x1 1/2" | 40 | 151,54 € |
| URFLT632 | 63x2" | 20 | 224,86 € |

Idéal pour liaison PE / métal

RACCORD TARAUDÉ AVEC INSERT LAITON PN 16

FEMALE ADAPTOR WITH BRASS THREADED INSERT PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|-----------|----|-----------|
| URTLT201/2 | 20x1/2" | 80 | 20,01 € |
| URTLT253/4 | 25x3/4" | 45 | 25,70 € |
| URTLT321 | 32x1" | 25 | 59,58 € |
| URTLT4011/4 | 40x1 1/4" | 15 | 99,86 € |
| URTLT5011/2 | 50x1 1/2" | 40 | 129,58 € |
| URTLT632 | 63x2" | 20 | 187,22 € |

Idéal pour liaison PE / métal

COUDE 90° FILETÉ AVEC INSERT LAITON PN 16

90° MALE ELBOW WITH BRASS THREADED INSERT PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|-----------|----|-----------|
| UCFLT201/2 | 20x1/2" | 65 | 36,95 € |
| UCFLT203/4 | 20x3/4" | 65 | 46,25 € |
| UCFLT253/4 | 25x3/4" | 40 | 46,25 € |
| UCFLT321 | 32x1" | 20 | 74,17 € |
| UCFLT4011/4 | 40x1 1/4" | 15 | 126,26 € |
| UCFLT5011/2 | 50x1 1/2" | 38 | 151,54 € |
| UCFLT632 | 63x2" | 20 | 224,86 € |

Idéal pour liaison PE / métal

RACCORDS À COMPRESSION PE UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS

• TÉ 90° PN 16

• 90° TEE PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| UT16 | 16 | 40 | 7,39 € |
| UT20 | 20 | 30 | 9,51 € |
| UT25 | 25 | 15 | 11,71 € |
| UT32 | 32 | 10 | 15,81 € |
| UT40 | 40 | 6 | 27,34 € |
| UT50 | 50 | 13 | 36,97 € |
| UT63 | 63 | 7 | 51,01 € |
| UT75 | 75 | 4 | 91,16 € |
| UT90 | 90 | 2 | 126,20 € |
| UT110 | 110 | 2 | 269,86 € |

• TÉ 90° RÉDUIT PN 16

• 90° REDUCING TEE PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----|-----------|
| UTR2016 | 20x16 | 30 | 12,96 € |
| UTR2520 | 25x20 | 20 | 12,57 € |
| UTR3220 | 32x20 | 15 | 16,68 € |
| UTR3225 | 32x25 | 12 | 16,68 € |
| UTR4025 | 40x25 | 6 | 28,64 € |
| UTR4032 | 40x32 | 6 | 28,64 € |
| UTR5025 | 50x25 | 16 | 39,09 € |
| UTR5032 | 50x32 | 16 | 39,09 € |
| UTR5040 | 50x40 | 15 | 39,09 € |
| UTR6325 | 63x25 | 11 | 52,97 € |
| UTR6332 | 63x32 | 11 | 52,97 € |
| UTR6340 | 63x40 | 8 | 52,97 € |
| UTR6350 | 63x50 | 7 | 52,97 € |
| UTR7550 | 75x50 | 6 | 107,53 € |
| UTR7563 | 75x63 | 5 | 102,79 € |
| UTR9063 | 90x63 | 3 | 156,84 € |
| UTR9075 | 90x75 | 3 | 161,56 € |
| UTR11075 | 110x75 | 2 | 312,74 € |
| UTR11090 | 110x90 | 2 | 282,76 € |

• TÉ 90° FILETÉ PN 16

• 90° MALE TEE PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| UTF161/2 | 16x1/2" | 50 | 7,26 € |
| UTF163/4 | 16x3/4" | 50 | 7,26 € |
| UTF201/2 | 20x1/2" | 40 | 7,60 € |
| UTF203/4 | 20x3/4" | 40 | 7,60 € |
| UTF251/2 | 25x1/2" | 25 | 9,41 € |
| UTF253/4 | 25x3/4" | 25 | 9,41 € |
| UTF251 | 25x1" | 25 | 10,56 € |
| UTF321/2 | 32x1/2" | 15 | 13,37 € |
| UTF323/4 | 32x3/4" | 15 | 13,37 € |
| UTF321 | 32x1" | 15 | 12,14 € |
| UTF3211/4 | 32x1"1/4 | 15 | 13,44 € |
| UTF401 | 40x1" | 8 | 26,77 € |
| UTF4011/4 | 40x1"1/4 | 8 | 23,11 € |
| UTF4011/2 | 40x1"1/2 | 8 | 23,11 € |
| UTF5011/4 | 50x1"1/4 | 17 | 35,14 € |
| UTF5011/2 | 50x1"1/2 | 17 | 30,57 € |
| UTF502 | 50x2" | 17 | 35,20 € |
| UTF6311/2 | 63x1"1/2 | 10 | 69,14 € |
| UTF632 | 63x2" | 10 | 60,13 € |
| UTF6321/2 | 63x2"1/2 | 10 | 69,14 € |
| UTF7521/2 | 75x2"1/2 | 6 | 80,14 € |
| UTF753 | 75x3" | 6 | 80,14 € |
| UTF903 | 90x3" | 4 | 179,57 € |
| UTF904 | 90x4" | 4 | 179,57 € |
| UTF1104 | 110x4" | 2 | 231,34 € |

• TÉ 90° AVEC DÉRIVATION AUGMENTÉE PN 16

• 90° TEE WITH INCREASED TAKE OFF PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----|-----------|
| UTDA2025 | 20x25x20 | 110 | 13,12€ |
| UTDA2532 | 25x32x25 | 70 | 17,03€ |
| UTDA3240 | 32x40x32 | 40 | 28,97€ |
| UTDA4050 | 40x50x40 | 23 | 38,99€ |

RACCORDS À COMPRESSION PE UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS

TÉ 90° TARAUDÉ PN 16

90° FEMALE TEE PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|----------|----|-----------|
| UTT161/2 | 16x1/2" | 50 | 5,60 € |
| UTT163/4 | 16x3/4" | 50 | 5,60 € |
| UTT201/2 | 20x1/2" | 40 | 7,50 € |
| UTT203/4 | 20x3/4" | 40 | 7,50 € |
| UTT251/2 | 25x1/2" | 25 | 9,40 € |
| UTT253/4 | 25x3/4" | 25 | 9,40 € |
| UTT251 | 25x1" | 25 | 9,40 € |
| UTT321/2 | 32x1/2" | 15 | 13,15 € |
| UTT323/4 | 32x3/4" | 15 | 12,76 € |
| UTT321 | 32x1" | 15 | 12,76 € |
| UTT3211/4 ¹ | 32x1"1/4 | 15 | 16,39 € |
| UTT401 | 40x1" | 8 | 23,56 € |
| UTT4011/4 ¹ | 40x1"1/4 | 8 | 23,56 € |
| UTT4011/2 ¹ | 40x1"1/2 | 8 | 23,56 € |
| UTT501/2 ¹ | 50x1/2" | 20 | 36,08 € |
| UTT5011/4 ¹ | 50x1"1/4 | 18 | 36,08 € |
| UTT5011/2 ¹ | 50x1"1/2 | 18 | 31,40 € |
| UTT502 ¹ | 50x2" | 18 | 31,40 € |
| UTT6311/4 ¹ | 63x1"1/4 | 12 | 43,11 € |
| UTT6311/2 ¹ | 63x1"1/2 | 12 | 43,11 € |
| UTT632 ¹ | 63x2" | 12 | 43,11 € |
| UTT6321/2 ¹ | 63x2"1/2 | 12 | 58,70 € |
| UTT752 ¹ | 75x2" | 8 | 86,94 € |
| UTT7521/2 ¹ | 75x2"1/2 | 7 | 75,45 € |
| UTT753 ¹ | 75x3" | 7 | 75,45 € |
| UTT9021/2 ¹ | 90x2"1/2 | 4 | 202,53 € |
| UTT903 ¹ | 90x3" | 4 | 176,10 € |
| UTT904 ¹ | 90x4" | 4 | 176,10 € |
| UTT1103 ¹ | 110x3" | 4 | 264,05 € |
| UTT1104 ¹ | 110x4" | 4 | 229,59 € |

¹ = renforcé avec bague inox



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE

P. 187



BOUCHON PN 16

CAP PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| UB16 | 16 | 140 | 4,49 € |
| UB20 | 20 | 100 | 5,16 € |
| UB25 | 25 | 50 | 5,16 € |
| UB32 | 32 | 40 | 5,75 € |
| UB40 | 40 | 20 | 10,36 € |
| UB50 | 50 | 10 | 13,85 € |
| UB63 | 63 | 30 | 18,83 € |
| UB75 | 75 | 22 | 43,00 € |
| UB90 | 90 | 12 | 54,87 € |
| UB110 | 110 | 6 | 110,96 € |

RACCORD À BRIDE PN 16

avec bride de renfort en acier zingué

FLANGED ADAPTOR PN 16

with zinc plated steel reinforcement flange



| Référence | Ø | DN | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|----------|-----|----|-----------|
| UBRP4011/2 | 40x1"1/2 | 40 | 20 | 67,37 € |
| UBRP5011/2 | 50x1"1/2 | 40 | 14 | 67,37 € |
| UBRP502 | 50x2" | 50 | 14 | 67,37 € |
| UBRP632 | 63x2" | 50 | 13 | 72,63 € |
| UBRP6321/2 | 63x2"1/2 | 65 | 13 | 72,63 € |
| UBRP7521/2 | 75x2"1/2 | 65 | 8 | 102,12 € |
| UBRP753 | 75x3" | 80 | 7 | 102,12 € |
| UBRP903 | 90x3" | 80 | 6 | 117,50 € |
| UBRP904 | 90x4" | 100 | 6 | 119,49 € |
| UBRP1104 | 110x4" | 100 | 4 | 167,32 € |

APPLIQUE MURALE PN 16

90° ELBOW WITH WALL PLATE PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|----|-----------|
| UAPM20 | 20x1/2" | 55 | 8,33€ |
| UAPM251/2 | 25x1/2" | 35 | 11,28€ |
| UAPM25 | 25x3/4" | 35 | 11,28€ |
| UAPM32 | 32x1" | 25 | 21,54€ |

POUR COUVERTURE INTÉGRALE

CANNE
Ø 3/4"x1/2"
ou Ø 3/4"x3/4"



**EXTENSION
MÂLE**
Ø 3/4"x1/2"



TÉ 90°
avec fixation piquet
Ø 32x3/4"



PIQUET
Ø 3/4"



- **CANNE POUR COUVERTURE INTÉGRALE**
- pour couverture intégrale - mâle à visser x femelle à visser, polypropylène

EXTENSION FOR TOTAL COVERAGE

for total coverage - male threaded x female threaded, polypropylene



| Référence | Ø | Longueur (mm) | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|-----------|---------------|----|-----------|
| UCAN3/41/2 | 3/4"x1/2" | 280 | 50 | 8,51 € |
| UCAN3/43/4 | 3/4"x3/4" | 280 | 40 | 8,66 € |

- **EXTENSION MÂLE POUR COUVERTURE INTÉGRALE**
- pour couverture intégrale - mâle x mâle à visser, polypropylène

MALE EXTENSION FOR TOTAL COVERAGE

for total coverage - male x male threaded - polypropylene



| Référence | Ø | Longueur (mm) | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|-----------|---------------|----|-----------|
| UEXT3/41/2 | 3/4"x1/2" | 295 | 50 | 6,50 € |

- **TÉ 90° TARAUDÉ AVEC FIXATION PIQUET PN 16**
- FEMALE TEE WITH PEG FITTING PN 16

FEMALE TEE WITH PEG FITTING PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|----|-----------|
| UTTP323/4 | 32x3/4" | 70 | 15,83 € |

- **PIQUET POUR COUVERTURE INTÉGRALE**
- pour couverture intégrale - mâle à visser, polypropylène

PEG FOR TOTAL COVERAGE

for total coverage - male threaded, polypropylene



| Référence | Ø | Longueur (mm) | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|------|---------------|----|-----------|
| UPIQ3/4 | 3/4" | 290 | 50 | 7,91 € |

RACCORDS À COMPRESSION PE UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION FITTINGS

ÉCROU

pour raccords & vannes à compression UNIDELTA

NUT

for compression valves
& fittings UNIDELTA



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| UEC16 | 16 | 1,39 € |
| UEC20 | 20 | 1,87 € |
| UEC25 | 25 | 2,03 € |
| UEC32 | 32 | 2,82 € |
| UEC40 | 40 | 4,99 € |
| UEC50 | 50 | 6,24 € |
| UEC63 | 63 | 10,28 € |
| UEC75 | 75 | 21,36 € |
| UEC90 | 90 | 51,93 € |
| UEC110 | 110 | 68,29 € |

DOUILLE

pour raccords & vannes à compression UNIDELTA

BUSH RING

for compression valves
& fittings UNIDELTA



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| UD016 | 16 | 0,78 € |
| UD020 | 20 | 0,78 € |
| UD025 | 25 | 0,93 € |
| UD032 | 32 | 1,39 € |
| UD040 | 40 | 2,50 € |
| UD050 | 50 | 3,11 € |
| UD063 | 63 | 5,15 € |
| UD075 | 75 | 13,56 € |
| UD090 | 90 | 17,62 € |
| UD0110 | 110 | 23,38 € |

JOINT TORIQUE

pour raccords & vannes à compression UNIDELTA

O-RING

for compression valves
& fittings UNIDELTA



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| UJT16 | 16 | 0,93 € |
| UJT20 | 20 | 1,10 € |
| UJT25 | 25 | 1,72 € |
| UJT32 | 32 | 1,72 € |
| UJT40 | 40 | 2,65 € |
| UJT50 | 50 | 3,11 € |
| UJT63 | 63 | 4,51 € |
| UJT75 | 75 | 5,92 € |
| UJT90 | 90 | 8,27 € |
| UJT110 | 110 | 10,28 € |

BAGUE DE CRANTAGE

pour raccords & vannes à compression UNIDELTA

CLAMPING RING

for compression valves
& fittings UNIDELTA



| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| UBC16 | 16 | 0,78 € |
| UBC20 | 20 | 1,10 € |
| UBC25 | 25 | 1,26 € |
| UBC32 | 32 | 1,87 € |
| UBC40 | 40 | 2,65 € |
| UBC50 | 50 | 4,37 € |
| UBC63 | 63 | 6,39 € |
| UBC75 | 75 | 9,82 € |
| UBC90 | 90 | 13,09 € |
| UBC110 | 110 | 19,02 € |



2.2

VANNES À COMPRESSION UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION VALVES

VANNES À COMPRESSION PE UNIDELTA

UNIDELTA PE COMPRESSION VALVES

• VANNE À COMPRESSION PN 16

- corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, siège PTFE, joints NBR

QUICK COUPLING COMPRESSION BALL VALVE FOR PE PIPE PN 16

PP-B body with high stability and anti-UV protection, PTFE ball seat, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------|----|----|-----------|
| UV20 | 20 | 30 | 38,44€ |
| UV25 | 25 | 20 | 43,79€ |
| UV32 | 32 | 45 | 48,18€ |
| UV40 | 40 | 25 | 68,53€ |
| UV50 | 50 | 15 | 93,96€ |
| UV63 | 63 | 10 | 137,03€ |
| UV75 ¹ | 75 | 5 | 426,42€ |

¹ = PN 10



Montage possible dans les deux sens du flux

• VANNE MIXTE À COMPRESSION PN 16

- mâle à visser x compression PE - corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, siège PTFE, joints NBR

QUICK COUPLING TRANSITION BALL VALVE FOR PE PIPE PN 16

male threaded x compression PE - PP-B body with high stability and anti-UV protection, PTFE ball seat, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| UVF201/2 | 20x1/2" | 40 | 35,61 € |
| UVF253/4 | 25x3/4" | 25 | 40,68 € |
| UVF321 | 32x1" | 55 | 44,80 € |
| UVF4011/4 | 40x1 1/4" | 35 | 61,61 € |
| UVF5011/2 | 50x1 1/2" | 20 | 83,06 € |
| UVF632 | 63x2" | 15 | 121,21 € |



Montage possible dans les deux sens du flux

• VANNE MIXTE À COMPRESSION PN 16

- femelle à visser x compression PE - corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, siège PTFE, joints NBR

QUICK COUPLING TRANSITION BALL VALVE FOR PE PIPE PN 16

female threaded x compression PE - PP-B body with high stability and anti-UV protection, PTFE ball seat, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|-----------|----|-----------|
| UVT201/2 | 20x1/2" | 40 | 35,61 € |
| UVT253/4 | 25x3/4" | 25 | 40,68 € |
| UVT321 | 32x1" | 55 | 44,80 € |
| UVT4011/4 ¹ | 40x1 1/4" | 35 | 62,45 € |
| UVT5011/2 ¹ | 50x1 1/2" | 20 | 83,92 € |
| UVT632 ¹ | 63x2" | 15 | 122,35 € |

¹ = renforcée avec bague inox



Montage possible dans les deux sens du flux

• VANNE PP SIMPLE UNION PN 16

- femelle x mâle à visser - corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, siège PTFE, joints NBR

SINGLE UNION PP BALL VALVE PN 16

female x male threaded - PP-B body with high stability and anti-UV protection, PTFE ball seat, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------------------|--------|----|-----------|
| UVMF1/2 | 1/2" | 50 | 33,07 € |
| UVMF3/4 | 3/4" | 35 | 38,15 € |
| UVMF1 | 1" | 70 | 41,67 € |
| UVMF11/4 ¹ | 1"1/4" | 50 | 57,37 € |
| UVMF11/2 ¹ | 1"1/2" | 30 | 74,88 € |
| UVMF2 ¹ | 2" | 20 | 108,65 € |

¹ = renforcée avec bague inox



Montage possible dans les deux sens du flux



EN VIDÉO



Mise en œuvre d'une vanne à boisseau "DELTON" Ø 50, 63, 75

• VANNE PP SIMPLE UNION PN 16

- mâle à visser - corps PP-B à haut degré de stabilité avec
- protection anti-UV, siège PTFE, joints NBR

SINGLE UNION PP BALL VALVE PN 16

male threaded - PP-B body with high stability and anti-UV protection, PTFE ball seat, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| UVF1/2 | 1/2" | 50 | 33,07 € |
| UVF3/4 | 3/4" | 35 | 38,15 € |
| UVF1 | 1" | 70 | 41,67 € |
| UVF11/4 | 1"1/4 | 50 | 56,51 € |
| UVF11/2 | 1"1/2 | 30 | 74,03 € |
| UVF2 | 2" | 20 | 107,38 € |



Montage possible dans les deux sens du flux

• VANNE PP SIMPLE UNION PN 16

- femelle à visser - corps PP-B à haut degré de stabilité avec
- protection anti-UV, siège PTFE, joints NBR

SINGLE UNION PP BALL VALVE PN 16

female threaded - PP-B body with high stability and anti-UV protection, PTFE ball seat, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------------|-------|----|-----------|
| UVT1/2 | 1/2" | 50 | 33,07 € |
| UVT3/4 | 3/4" | 35 | 38,15 € |
| UVT1 | 1" | 70 | 41,67 € |
| UVT11/4 ¹ | 1"1/4 | 50 | 58,22 € |
| UVT11/2 ¹ | 1"1/2 | 30 | 75,88 € |
| UVT2 ¹ | 2" | 20 | 109,92 € |

¹ = renforcée avec bague inox



Montage possible dans les deux sens du flux

• VANNE PVC MIXTE • À COMPRESSION - À VISSER PN 16

- femelle à visser x compression PE - corps PVC-U, siège PTFE, joints EPDM

QUICK COUPLING PVC TRANSITION BALL VALVE FOR PE PIPE PN 16

female threaded x compression PE - UPVC body, PTFE ball seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|-----------|-----|-----------|
| UVAV201/2 | 20x1/2" | 100 | 33,21 € |
| UVAV253/4 | 25x3/4" | 60 | 36,69 € |
| UVAV321 | 32x1" | 40 | 41,78 € |
| UVAV4011/4 | 40x1 1/4" | 24 | 56,77 € |
| UVAV5011/2 | 50x1 1/2" | 14 | 73,91 € |
| UVAV632 | 63x2" | 8 | 124,92 € |



Vanne PVC mixte à compression avec 1 sortie PVC femelle à coller

• VANNE MIXTE À ÉCROU LIBRE PN 16

- femelle à visser x compression PE - corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, siège PTFE, joints NBR

QUICK COUPLING TRANSITION VALVE WITH ROTATING NUT PN 16

female threaded x compression PE - PP-B body with high stability and anti-UV protection, PTFE ball seat, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|----|-----------|
| UVE253/4 | 25x3/4" | 25 | 44,20 € |
| 📌 UVE251 | 25x1" | 25 | 44,20 € |
| UVE321 | 32x1" | 60 | 53,04 € |



Pièces détachées :
- poignées de vannes
- écrous unions

VANNES À COMPRESSION PE UNIDELTA

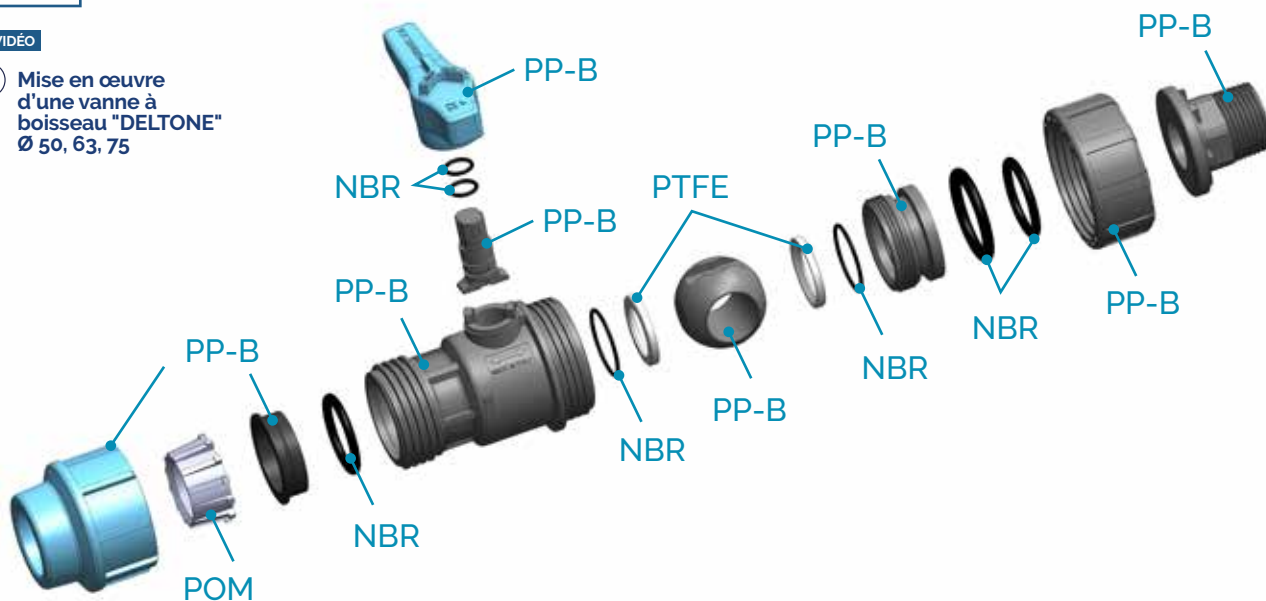
UNIDELTA PE COMPRESSION VALVES



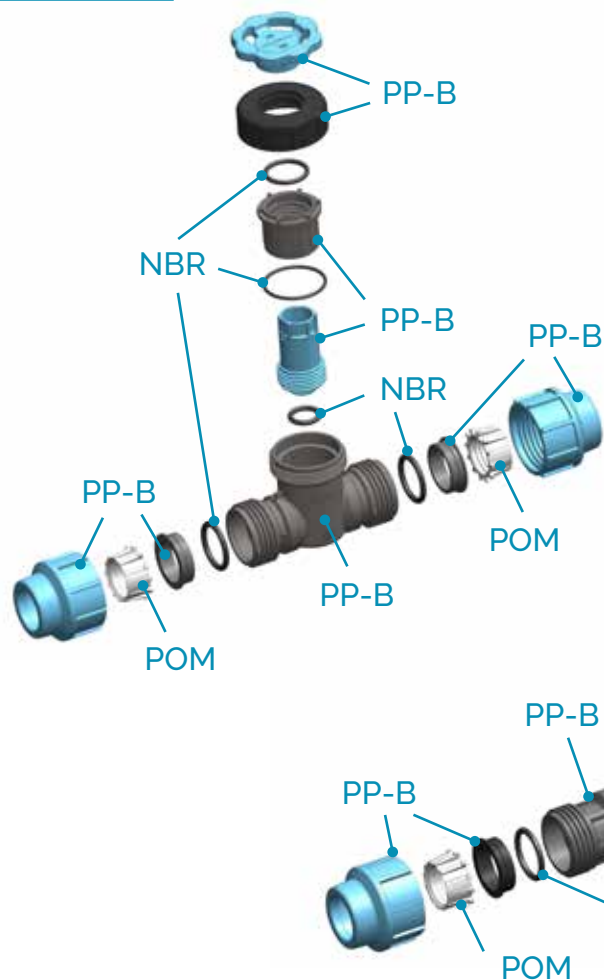
EN VIDÉO

Mise en œuvre d'une vanne à boisseau "DELTA" Ø 50, 63, 75

COMPOSANTS DE LA VANNE UNIDELTA



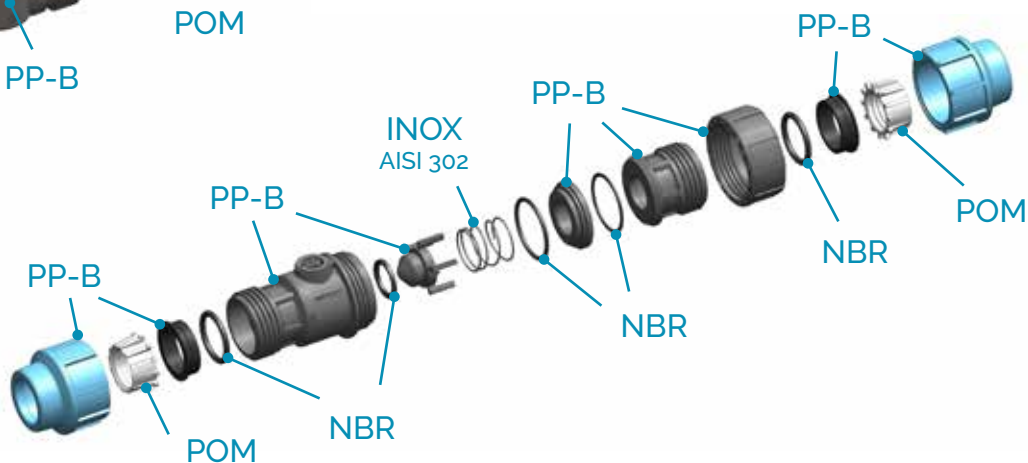
COMPOSANTS DE LA VANNE À SOUPE



MATÉRIAUX

PP-B : Polypropylène à haut degré de stabilité avec protection anti-UV
 POM : Résine acétal
 NBR : Caoutchouc nitrile
 PTFE : Polytétrafluoroéthylène

COMPOSANTS DU CLAPET ANTI-RETOUR



• VANNE À SOUPAPE PN 16

- compression PE - corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, joints NBR

QUICK COUPLING STOP COCK VALVE PN 16

compression PE - PP-B body with high stability and anti-UV protection, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| UVSOUP20 | 20 | 20 | 64,07 € |
| UVSOUP25 | 25 | 20 | 68,73 € |
| UVSOUP32 | 32 | 45 | 78,63 € |



Parfaite pour le réglage de débit

• VANNE À SOUPAPE PN 16

- femelle à visser - corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, joints NBR

STOP COCK VALVE PN 16

female threaded - PP-B body with high stability and anti-UV protection, NBR o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| UVSOUP3/4 | 3/4" | 35 | 68,73 € |
| UVSOUP1 | 1" | 20 | 78,63 € |



Parfaite pour le réglage de débit

• CLAPET ANTI-RETOUR À COMPRESSION PN 16

- corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, opércule PP-B, ressort inox, joints NBR

QUICK COUPLING COMPRESSION CHECK VALVE PN 16

PP-B body with high stability and anti-UV protection, PP-B shutter, stainless steel spring, NBR o-rings & gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|----|-----------|
| UCAR20 | 20 | 40 | 57,98 € |
| UCAR25 | 25 | 30 | 71,38 € |
| UCAR32 | 32 | 60 | 78,52 € |
| UCAR40 | 40 | 35 | 95,94 € |
| UCAR50 | 50 | 25 | 128,96 € |
| UCAR63 | 63 | 12 | 168,36 € |

• CLAPET ANTI-RETOUR À VISSER PN 16

- corps PP-B à haut degré de stabilité avec protection anti-UV, opércule PP-B, ressort inox, joints NBR

PP CHECK VALVE PN 16

PP-B body with high stability and anti-UV protection, PP-B shutter, stainless steel spring, NBR o-rings & gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------------------|-------|----|-----------|
| UCAR1/2 | 1/2" | 60 | 44,86 € |
| UCAR3/4 | 3/4" | 45 | 56,82 € |
| UCAR1 | 1" | 80 | 60,46 € |
| UCAR11/4 ¹ | 1"1/4 | 60 | 72,42 € |
| UCAR11/2 ¹ | 1"1/2 | 40 | 88,02 € |
| UCAR2 ¹ | 2" | 30 | 108,42 € |

¹ = renforcée avec bague inox



RACCORDI
PE, PP & CPC



2.3

COLLIERS DE PRISE EN CHARGE

CLAMP SADDLES

COLLIERS DE PRISE EN CHARGE

CLAMP SADDLES

COLLIER DE PRISE EN CHARGE PN 10

- collier PP-B avec protection anti-UV, joint nitrile (NBR),
- boulons acier galvanisé

CLAMP SADDLE PN 10

PP-B clamp saddle with UV protection,
NBR o-ring, galvanized steel bolts



COLLIER DE PRISE EN CHARGE PN 10

- collier PP-B avec protection anti-UV, joint nitrile (NBR),
- boulons acier galvanisé

CLAMP SADDLE PN 10

PP-B clamp saddle with UV protection,
NBR o-ring, galvanized steel bolts



... suite

| Référence | Ø | Nb Boulons | | P.U. H.T. |
|-------------|-----------|------------|-----|-----------|
| CPC201/2 | 20x1/2" | 2 | 50 | 2,55 € |
| UCPC251/2 | 25x1/2" | 2 | 180 | 2,15 € |
| UCPC253/4 | 25x3/4" | 2 | 180 | 2,15 € |
| UCPC321/2 | 32x1/2" | 2 | 140 | 2,98 € |
| UCPC323/4 | 32x3/4" | 2 | 140 | 2,98 € |
| UCPC321 | 32x1" | 2 | 140 | 2,98 € |
| UCPC401/2 | 40x1/2" | 2 | 110 | 3,21 € |
| UCPC403/4 | 40x3/4" | 2 | 110 | 3,21 € |
| UCPC401 | 40x1" | 2 | 110 | 3,21 € |
| UCPC501/2 | 50x1/2" | 4 | 80 | 3,34 € |
| UCPC503/4 | 50x3/4" | 4 | 80 | 3,34 € |
| UCPC501 | 50x1" | 4 | 80 | 3,34 € |
| UCPC5011/4 | 50x1"1/4 | 4 | 80 | 3,34 € |
| UCPC631/2 | 63x1/2" | 4 | 55 | 6,28 € |
| UCPC633/4 | 63x3/4" | 4 | 55 | 5,26 € |
| UCPC631 | 63x1" | 4 | 55 | 5,26 € |
| UCPC6311/4 | 63x1"1/4 | 4 | 55 | 6,28 € |
| UCPC6311/2 | 63x1"1/2 | 4 | 55 | 5,26 € |
| UCPC751/2 | 75x1/2" | 4 | 40 | 8,57 € |
| UCPC753/4 | 75x3/4" | 4 | 40 | 8,57 € |
| UCPC751 | 75x1" | 4 | 40 | 8,57 € |
| UCPC7511/4 | 75x1"1/4 | 4 | 40 | 8,57 € |
| UCPC7511/2 | 75x1"1/2 | 4 | 40 | 8,57 € |
| UCPC752 | 75x2" | 4 | 40 | 8,57 € |
| UCPC901/2 | 90x1/2" | 4 | 30 | 10,88 € |
| UCPC903/4 | 90x3/4" | 4 | 30 | 10,88 € |
| UCPC901 | 90x1" | 4 | 30 | 10,88 € |
| UCPC9011/4 | 90x1"1/4 | 4 | 30 | 10,88 € |
| UCPC9011/2 | 90x1"1/2 | 4 | 30 | 10,88 € |
| UCPC902 | 90x2" | 4 | 30 | 10,88 € |
| UCPC1101/2 | 110x1/2" | 4 | 19 | 12,97 € |
| UCPC1103/4 | 110x3/4" | 4 | 19 | 12,97 € |
| UCPC1101 | 110x1" | 4 | 19 | 12,97 € |
| UCPC11011/4 | 110x1"1/4 | 4 | 19 | 12,97 € |
| UCPC11011/2 | 110x1"1/2 | 4 | 19 | 12,97 € |
| UCPC1102 | 110x2" | 4 | 19 | 12,97 € |

| Référence | Ø | Nb Boulons | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----------|------------|----|-----------|
| UCPC1251/2 | 125x1/2" | 6 | 12 | 21,59 € |
| UCPC1253/4 | 125x3/4" | 6 | 12 | 21,59 € |
| UCPC1251 | 125x1" | 6 | 12 | 21,59 € |
| UCPC12511/4 | 125x1"1/4 | 6 | 12 | 21,59 € |
| UCPC12511/2 | 125x1"1/2 | 6 | 12 | 21,59 € |
| UCPC1252 | 125x2" | 6 | 12 | 21,59 € |
| CPC1401 ¹ | 140x1" | 6 | 20 | 31,18 € |
| CPC14011/4 ¹ | 140x1"1/4 | 6 | 20 | 31,18 € |
| CPC14011/2 ¹ | 140x1"1/2 | 6 | 20 | 31,18 € |
| CPC1402 ¹ | 140x2" | 6 | 20 | 31,18 € |
| CPC1403 ¹ | 140x3" | 6 | 20 | 31,18 € |
| UCPC1603/4 ² | 160x3/4" | 6 | 13 | 37,91 € |
| UCPC1601 ² | 160x1" | 6 | 13 | 37,91 € |
| UCPC16011/4 ² | 160x1"1/4 | 6 | 13 | 37,91 € |
| UCPC16011/2 ² | 160x1"1/2 | 6 | 13 | 37,91 € |
| UCPC1602 ² | 160x2" | 6 | 13 | 37,91 € |
| UCPC16021/2 ² | 160x2"1/2 | 6 | 10 | 37,91 € |
| UCPC1603 ² | 160x3" | 6 | 9 | 37,91 € |
| UCPC1604 ² | 160x4" | 6 | 9 | 37,91 € |
| UCPC2003/4 ² | 200x3/4" | 6 | 11 | 130,08 € |
| UCPC2001 ² | 200x1" | 6 | 11 | 130,08 € |
| UCPC20011/4 ² | 200x1"1/4 | 6 | 11 | 130,08 € |
| UCPC20011/2 ² | 200x1"1/2 | 6 | 11 | 130,08 € |
| UCPC2002 ² | 200x2" | 6 | 11 | 130,08 € |
| UCPC20021/2 ² | 200x2"1/2 | 6 | 10 | 130,08 € |
| UCPC2003 ² | 200x3" | 6 | 9 | 130,08 € |
| UCPC2004 ² | 200x4" | 6 | 8 | 130,08 € |

¹ = PN 12,5 ² = PN 6



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

JOINT TORIQUE NBR
POUR COLLIER DE PRISE EN CHARGE

P. 117




COLLIER DE PRISE EN CHARGE RENFORCÉ PN 10

collier PP-B avec protection anti-UV, bague de renfort inox, joint nitrile (NBR), boulons acier galvanisé

REINFORCED CLAMP SADDLE PN 10

PP-B clamp saddle with UV protection, stainless steel reinforcing ring, NBR o-ring, galvanized steel bolts



| Référence | Ø | Nb Boulons |  | P.U. H.T. |
|--------------|-----------|------------|---|-----------|
| UCPCR251/2 | 25x1/2" | 2 | 180 | 3,89 € |
| UCPCR253/4 | 25x3/4" | 2 | 180 | 3,89 € |
| UCPCR321/2 | 32x1/2" | 2 | 140 | 5,63 € |
| UCPCR323/4 | 32x3/4" | 2 | 140 | 5,63 € |
| UCPCR321 | 32x1" | 2 | 140 | 5,63 € |
| UCPCR401/2 | 40x1/2" | 2 | 110 | 6,38 € |
| UCPCR403/4 | 40x3/4" | 2 | 110 | 6,38 € |
| UCPCR401 | 40x1" | 2 | 110 | 6,38 € |
| UCPCR501/2 | 50x1/2" | 4 | 80 | 7,17 € |
| UCPCR503/4 | 50x3/4" | 4 | 80 | 7,17 € |
| UCPCR501 | 50x1" | 4 | 80 | 7,17 € |
| UCPCR5011/4 | 50x1"1/4 | 4 | 80 | 7,17 € |
| UCPCR631/2 | 63x1/2" | 4 | 55 | 8,00 € |
| UCPCR633/4 | 63x3/4" | 4 | 55 | 8,00 € |
| UCPCR631 | 63x1" | 4 | 55 | 8,00 € |
| UCPCR6311/4 | 63x1"1/4 | 4 | 55 | 8,00 € |
| UCPCR6311/2 | 63x1"1/2 | 4 | 55 | 8,00 € |
| UCPCR751/2 | 75x1/2" | 4 | 40 | 9,55 € |
| UCPCR753/4 | 75x3/4" | 4 | 40 | 9,55 € |
| UCPCR751 | 75x1" | 4 | 40 | 9,55 € |
| UCPCR7511/4 | 75x1"1/4 | 4 | 40 | 9,55 € |
| UCPCR7511/2 | 75x1"1/2 | 4 | 40 | 9,55 € |
| UCPCR752 | 75x2" | 4 | 40 | 9,55 € |
| UCPCR901/2 | 90x1/2" | 4 | 30 | 11,65 € |
| UCPCR903/4 | 90x3/4" | 4 | 30 | 11,65 € |
| UCPCR901 | 90x1" | 4 | 30 | 11,65 € |
| UCPCR9011/4 | 90x1"1/4 | 4 | 30 | 11,65 € |
| UCPCR9011/2 | 90x1"1/2 | 4 | 30 | 11,65 € |
| UCPCR902 | 90x2" | 4 | 30 | 11,65 € |
| UCPCR1101/2 | 110x1/2" | 4 | 19 | 14,84 € |
| UCPCR1103/4 | 110x3/4" | 4 | 19 | 14,84 € |
| UCPCR1101 | 110x1" | 4 | 19 | 14,84 € |
| UCPCR11011/4 | 110x1"1/4 | 4 | 19 | 14,84 € |
| UCPCR11011/2 | 110x1"1/2 | 4 | 19 | 14,84 € |
| UCPCR1102 | 110x2" | 4 | 19 | 14,84 € |
| UCPCR1251/2 | 125x1/2" | 6 | 12 | 25,58 € |
| UCPCR1253/4 | 125x3/4" | 6 | 12 | 25,58 € |
| UCPCR1251 | 125x1" | 6 | 12 | 25,58 € |
| UCPCR12511/4 | 125x1"1/4 | 6 | 12 | 25,58 € |
| UCPCR12511/2 | 125x1"1/2 | 6 | 12 | 25,58 € |
| UCPCR1252 | 125x2" | 6 | 12 | 25,58 € |

COLLIER DE PRISE EN CHARGE RENFORCÉ PN 10


collier PP-B avec protection anti-UV, bague de renfort inox, joint nitrile (NBR), boulons acier galvanisé

REINFORCED CLAMP SADDLE PN 10

PP-B clamp saddle with UV protection, stainless steel reinforcing ring, NBR o-ring, galvanized steel bolts



... suite

| Référence | Ø | Nb Boulons |  | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----------|------------|---|-----------|
| UCPCR1253 | 125x3" | 6 | 12 | 30,23 € |
| CPCR1401 | 140x1" | 6 | 10 | 36,42 € |
| CPCR14011/4 | 140x1"1/4 | 6 | 10 | 36,42 € |
| CPCR14011/2 | 140x1"1/2 | 6 | 10 | 36,42 € |
| CPCR1402 | 140x2" | 6 | 10 | 36,42 € |
| CPCR14021/2 ¹ | 140x2"1/2 | 6 | 8 | 48,27 € |
| CPCR1403 ¹ | 140x3" | 6 | 8 | 48,27 € |
| UCPCR1603/4 ² | 160x3/4" | 6 | 13 | 51,58 € |
| UCPCR1601 ² | 160x1" | 6 | 13 | 51,58 € |
| UCPCR16011/4 | 160x1"1/4 | 6 | 13 | 51,58 € |
| UCPCR16011/2 | 160x1"1/2 | 6 | 13 | 51,58 € |
| UCPCR1602 | 160x2" | 6 | 13 | 51,58 € |
| UCPCR16021/2 | 160x2"1/2 | 6 | 10 | 69,80 € |
| UCPCR1603 | 160x3" | 6 | 9 | 69,80 € |
| UCPCR1604 | 160x4" | 6 | 9 | 69,80 € |
| UCPCR2003/4 ² | 200x3/4" | 6 | 11 | 150,57 € |
| UCPCR2001 ² | 200x1" | 6 | 11 | 150,57 € |
| UCPCR20011/4 | 200x1"1/4 | 6 | 11 | 150,57 € |
| UCPCR20011/2 | 200x1"1/2 | 6 | 11 | 150,57 € |
| UCPCR2002 | 200x2" | 6 | 11 | 150,57 € |
| UCPCR20021/2 | 200x2"1/2 | 6 | 10 | 185,31 € |
| UCPCR2003 | 200x3" | 6 | 9 | 185,31 € |
| UCPCR2004 | 200x4" | 6 | 8 | 185,31 € |
| CPCR22511/4 ¹ | 225x1"1/4 | 6 | 3 | 186,98 € |
| CPCR22511/2 ¹ | 225x1"1/2 | 6 | 3 | 186,98 € |
| CPCR2252 ¹ | 225x2" | 6 | 3 | 186,98 € |
| CPCR22521/2 ³ | 225x2"1/2 | 6 | 3 | 186,98 € |
| CPCR2253 ³ | 225x3" | 6 | 3 | 186,98 € |
| CPCR2254 ³ | 225x4" | 6 | 3 | 186,98 € |
| CPCR25011/4 ¹ | 250x1"1/4 | 6 | 2 | 198,49 € |
| CPCR25011/2 ¹ | 250x1"1/2 | 6 | 2 | 198,49 € |
| CPCR2502 ¹ | 250x2" | 6 | 2 | 198,49 € |
| CPCR25021/2 ³ | 250x2"1/2 | 6 | 2 | 208,21 € |
| CPCR2503 ³ | 250x3" | 6 | 2 | 208,21 € |
| CPCR2504 ³ | 250x4" | 6 | 2 | 208,21 € |
| CPCR31511/4 ¹ | 315x1"1/4 | 6 | 1 | 254,92 € |
| CPCR31511/2 ¹ | 315x1"1/2 | 6 | 1 | 254,92 € |
| CPCR3152 ¹ | 315x2" | 6 | 1 | 254,92 € |
| CPCR31521/2 ³ | 315x2"1/2 | 6 | 1 | 254,92 € |
| CPCR3153 ³ | 315x3" | 6 | 1 | 254,92 € |
| CPCR3154 ³ | 315x4" | 6 | 1 | 254,92 € |

¹ = PN 12,5 ² = PN 6 ³ = PN 4

COLLIERS DE PRISE EN CHARGE

CLAMP SADDLES

COLLIER DE PRISE EN CHARGE DOUBLE PN 10

collier PP-B avec protection anti-UV,
joint nitrile (NBR), boulons acier
galvanisé



DOUBLE CLAMP SADDLE PN 10

PP-B clamp saddle with UV protection,
NBR o-ring, galvanized steel bolts

COLLIER DE PRISE EN CHARGE DOUBLE RENFORCÉ PN 10

collier PP-B avec protection
anti-UV, bague de renfort inox,
joint nitrile (NBR), boulons acier
galvanisé



DOUBLE REINFORCED CLAMP SADDLE PN 10

PP-B clamp saddle with UV protection,
stainless steel reinforcing ring, NBR o-ring,
galvanized steel bolts

| Référence | Ø | Nb Boulons | | P.U. H.T. |
|--------------|------------|------------|-----|-----------|
| UCPCD251/2 | 25x1/2" | 2 | 160 | 5,57 € |
| UCPCD253/4 | 25x3/4" | 2 | 160 | 5,57 € |
| UCPCD321/2 | 32x1/2" | 2 | 110 | 5,91 € |
| UCPCD323/4 | 32x3/4" | 2 | 110 | 5,91 € |
| UCPCD321 | 32x1" | 2 | 110 | 5,91 € |
| UCPCD401/2 | 40x1/2" | 2 | 100 | 6,53 € |
| UCPCD403/4 | 40x3/4" | 2 | 100 | 6,53 € |
| UCPCD401 | 40x1" | 2 | 100 | 6,53 € |
| UCPCD501/2 | 50x1/2" | 4 | 60 | 7,20 € |
| UCPCD503/4 | 50x3/4" | 4 | 60 | 7,20 € |
| UCPCD501 | 50x1" | 4 | 60 | 7,20 € |
| UCPCD5011/4 | 50x1"1/4 | 4 | 60 | 7,20 € |
| UCPCD631/2 | 63x1/2" | 4 | 45 | 9,58 € |
| UCPCD633/4 | 63x3/4" | 4 | 45 | 9,58 € |
| UCPCD631 | 63x1" | 4 | 45 | 9,58 € |
| UCPCD6311/4 | 63x1"1/4 | 4 | 45 | 9,58 € |
| UCPCD6311/2 | 63x1"1/2" | 4 | 45 | 9,58 € |
| UCPCD751/2 | 75x1/2" | 4 | 30 | 10,90 € |
| UCPCD753/4 | 75x3/4" | 4 | 30 | 10,90 € |
| UCPCD751 | 75x1" | 4 | 30 | 10,90 € |
| UCPCD7511/4 | 75x1"1/4 | 4 | 30 | 10,90 € |
| UCPCD7511/2 | 75x1"1/2" | 4 | 30 | 10,90 € |
| UCPCD752 | 75x2" | 4 | 30 | 10,90 € |
| UCPCD901/2 | 90x1/2" | 4 | 25 | 13,44 € |
| UCPCD903/4 | 90x3/4" | 4 | 25 | 13,44 € |
| UCPCD901 | 90x1" | 4 | 25 | 13,44 € |
| UCPCD9011/4 | 90x1"1/4 | 4 | 25 | 13,44 € |
| UCPCD9011/2 | 90x1"1/2" | 4 | 25 | 13,44 € |
| UCPCD902 | 90x2" | 4 | 25 | 13,44 € |
| UCPCD1101/2 | 110x1/2" | 4 | 15 | 17,13 € |
| UCPCD1103/4 | 110x3/4" | 4 | 15 | 17,13 € |
| UCPCD1101 | 110x1" | 4 | 15 | 17,13 € |
| UCPCD11011/4 | 110x1"1/4 | 4 | 15 | 17,13 € |
| UCPCD11011/2 | 110x1"1/2" | 4 | 15 | 17,13 € |
| UCPCD1102 | 110x2" | 4 | 15 | 17,13 € |
| UCPCD1251/2 | 125x1/2" | 6 | 10 | 42,85 € |
| UCPCD1253/4 | 125x3/4" | 6 | 10 | 42,85 € |
| UCPCD1251 | 125x1" | 6 | 10 | 42,85 € |
| UCPCD12511/4 | 125x1"1/4 | 6 | 10 | 42,85 € |
| UCPCD12511/2 | 125x1"1/2" | 6 | 10 | 42,85 € |
| UCPCD1252 | 125x2" | 6 | 10 | 42,85 € |

| Référence | Ø | Nb Boulons | | P.U. H.T. |
|---------------|------------|------------|-----|-----------|
| UCPCDR251/2 | 25x1/2" | 2 | 160 | 6,86 € |
| UCPCDR253/4 | 25x3/4" | 2 | 160 | 6,86 € |
| UCPCDR321/2 | 32x1/2" | 2 | 110 | 9,15 € |
| UCPCDR323/4 | 32x3/4" | 2 | 110 | 9,15 € |
| UCPCDR321 | 32x1" | 2 | 110 | 9,15 € |
| UCPCDR401/2 | 40x1/2" | 2 | 100 | 10,73 € |
| UCPCDR403/4 | 40x3/4" | 2 | 100 | 10,73 € |
| UCPCDR401 | 40x1" | 2 | 100 | 10,73 € |
| UCPCDR501/2 | 50x1/2" | 4 | 60 | 12,01 € |
| UCPCDR503/4 | 50x3/4" | 4 | 60 | 12,01 € |
| UCPCDR501 | 50x1" | 4 | 60 | 12,01 € |
| UCPCDR5011/4 | 50x1"1/4 | 4 | 60 | 12,01 € |
| UCPCDR631/2 | 63x1/2" | 4 | 45 | 13,11 € |
| UCPCDR633/4 | 63x3/4" | 4 | 45 | 13,11 € |
| UCPCDR631 | 63x1" | 4 | 45 | 13,11 € |
| UCPCDR6311/4 | 63x1"1/4 | 4 | 45 | 13,11 € |
| UCPCDR6311/2 | 63x1"1/2" | 4 | 45 | 13,11 € |
| UCPCDR751/2 | 75x1/2" | 4 | 30 | 15,55 € |
| UCPCDR753/4 | 75x3/4" | 4 | 30 | 15,55 € |
| UCPCDR751 | 75x1" | 4 | 30 | 15,55 € |
| UCPCDR7511/4 | 75x1"1/4 | 4 | 30 | 15,55 € |
| UCPCDR7511/2 | 75x1"1/2" | 4 | 30 | 15,55 € |
| UCPCDR752 | 75x2" | 4 | 30 | 15,55 € |
| UCPCDR901/2 | 90x1/2" | 4 | 25 | 19,21 € |
| UCPCDR903/4 | 90x3/4" | 4 | 25 | 19,21 € |
| UCPCDR901 | 90x1" | 4 | 25 | 19,21 € |
| UCPCDR9011/4 | 90x1"1/4 | 4 | 25 | 19,21 € |
| UCPCDR9011/2 | 90x1"1/2" | 4 | 25 | 19,21 € |
| UCPCDR902 | 90x2" | 4 | 25 | 19,21 € |
| UCPCDR1101/2 | 110x1/2" | 4 | 15 | 24,45 € |
| UCPCDR1103/4 | 110x3/4" | 4 | 15 | 24,45 € |
| UCPCDR1101 | 110x1" | 4 | 15 | 24,45 € |
| UCPCDR11011/4 | 110x1"1/4 | 4 | 15 | 24,45 € |
| UCPCDR11011/2 | 110x1"1/2" | 4 | 15 | 24,45 € |
| UCPCDR1102 | 110x2" | 4 | 15 | 24,45 € |
| UCPCDR1251/2 | 125x1/2" | 6 | 10 | 53,31 € |
| UCPCDR1253/4 | 125x3/4" | 6 | 10 | 53,31 € |
| UCPCDR1251 | 125x1" | 6 | 10 | 53,31 € |
| UCPCDR12511/4 | 125x1"1/4 | 6 | 10 | 53,31 € |
| UCPCDR12511/2 | 125x1"1/2" | 6 | 10 | 53,31 € |
| UCPCDR1252 | 125x2" | 6 | 10 | 53,31 € |

COLLIER DE PRISE EN CHARGE RENFORCÉ PN 16

collier PP-B avec protection anti-UV, bague de renfort inox, joint nitrile (NBR), boulons acier galvanisé



REINFORCED CLAMP SADDLE PN 16

PP-B clamp saddle with UV protection, stainless steel reinforcing ring, NBR o-ring, galvanized steel bolts



| Référence | Ø | Nb Boulons | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------|-----------|------------|----|-----------|
| UCPCB201/2 | 20x1/2" | 2 | 30 | 9,17 € |
| UCPCB251/2 | 25x1/2" | 2 | 30 | 9,36 € |
| UCPCB253/4 | 25x3/4" | 2 | 30 | 9,76 € |
| UCPCB321/2 | 32x1/2" | 4 | 90 | 10,04 € |
| UCPCB323/4 | 32x3/4" | 4 | 90 | 10,43 € |
| UCPCB401/2 | 40x1/2" | 4 | 65 | 10,76 € |
| UCPCB403/4 | 40x3/4" | 4 | 65 | 10,76 € |
| UCPCB401 | 40x1" | 4 | 65 | 10,76 € |
| UCPCB501/2 | 50x1/2" | 4 | 45 | 12,73 € |
| UCPCB503/4 | 50x3/4" | 4 | 45 | 12,73 € |
| UCPCB501 | 50x1" | 4 | 45 | 12,73 € |
| UCPCB631/2 | 63x1/2" | 4 | 30 | 14,93 € |
| UCPCB633/4 | 63x3/4" | 4 | 30 | 14,93 € |
| UCPCB631 | 63x1" | 4 | 30 | 14,93 € |
| UCPCB6311/4 | 63x1"1/4 | 4 | 30 | 14,93 € |
| UCPCB6311/2 | 63x1"1/2 | 4 | 30 | 14,93 € |
| UCPCB751/2 | 75x1/2" | 4 | 25 | 18,91 € |
| UCPCB753/4 | 75x3/4" | 4 | 25 | 18,91 € |
| UCPCB751 | 75x1" | 4 | 25 | 18,91 € |
| UCPCB7511/4 | 75x1"1/4 | 4 | 25 | 18,91 € |
| UCPCB7511/2 | 75x1"1/2 | 4 | 25 | 18,91 € |
| UCPCB752 | 75x2" | 4 | 25 | 18,91 € |
| UCPCB901/2 | 90x1/2" | 4 | 20 | 21,39 € |
| UCPCB903/4 | 90x3/4" | 4 | 20 | 21,39 € |
| UCPCB901 | 90x1" | 4 | 20 | 21,39 € |
| UCPCB9011/4 | 90x1"1/4 | 4 | 20 | 21,39 € |
| UCPCB9011/2 | 90x1"1/2 | 4 | 20 | 21,39 € |
| UCPCB902 | 90x2" | 4 | 20 | 21,39 € |
| UCPCB1101/2 | 110x1/2" | 6 | 15 | 23,98 € |
| UCPCB1103/4 | 110x3/4" | 6 | 15 | 23,98 € |
| UCPCB1101 | 110x1" | 6 | 15 | 23,98 € |
| UCPCB11011/4 | 110x1"1/4 | 6 | 15 | 23,98 € |
| UCPCB11011/2 | 110x1"1/2 | 6 | 15 | 23,98 € |
| UCPCB1102 | 110x2" | 6 | 15 | 23,98 € |

COLLIER À CHARNIÈRE PN 6

collier PPFV, sortie à coller en PVC, joint EPDM, boulons inox



HINGED CLAMP SADDLE PN 6

GFPP body, UPVC solvent socket outlet, EPDM gasket, stainless steel bolts

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|---------|---|-----------|
| CPCC160125 | 160x125 | 2 | 238,92 € |
| CPCC200125 | 200x125 | 2 | 276,57 € |
| CPCC22550 | 225x50 | 2 | 431,15 € |
| CPCC22563 | 225x63 | 2 | 431,15 € |
| CPCC22575 | 225x75 | 2 | 431,15 € |
| CPCC22590 | 225x90 | 2 | 431,15 € |
| CPCC225110 | 225x110 | 2 | 431,15 € |
| CPCC225125 | 225x125 | 2 | 431,15 € |
| CPCC25063 | 250x63 | 2 | 442,15 € |
| CPCC25075 | 250x75 | 2 | 442,15 € |
| CPCC25090 | 250x90 | 2 | 442,15 € |
| CPCC250110 | 250x110 | 2 | 442,15 € |
| CPCC250125 | 250x125 | 2 | 442,15 € |
| CPCC31550 | 315x50 | 1 | 538,02 € |
| CPCC31563 | 315x63 | 1 | 538,02 € |
| CPCC31575 | 315x75 | 1 | 538,02 € |
| CPCC31590 | 315x90 | 1 | 538,02 € |
| CPCC315110 | 315x110 | 1 | 538,02 € |
| CPCC315125 | 315x125 | 1 | 538,02 € |
| CPCC315160 | 315x160 | 2 | 538,02 € |
| CPCC400160 | 400x160 | 2 | 880,71 € |

JOINT TORIQUE

NBR - pour collier de prise en charge UNIDELTA noir PN 10



O-RING

NBR - for black UNIDELTA clamp saddle PN 10

| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|----------------------------|--------------------|-----------|
| UJTCPC25 | 25 | 0,50 € |
| UJTCPC32 | 32 | 0,75 € |
| UJTCPC40 | 40 | 0,99 € |
| UJTCPC50 | 50 | 1,25 € |
| UJTCPC63 | 63 | 1,51 € |
| UJTCPC7590 ¹ | 75, 90, 160 ou 200 | 3,72 € |
| UJTCPC110 | 110 | 5,11 € |
| UJTCPC125 | 125 | 6,20 € |
| UJTCPC1602001 ² | 160 ou 200 | 10,91 € |
| UJTCPC1602002 ³ | 160 ou 200 | 24,55 € |

¹ = pour Ø 160 & 200 avec sortie 1"1/2 & 2"

² = pour sortie 3/4", 1", 1"1/4"

³ = pour sortie 2"1/2, 3", 4"



Collier de prise en charge double renforcé PN16 du Ø20 au 110 mm





2.4

RACCORDS & VANNES PP

PP FITTINGS & VALVES

RACCORDS & VANNES PP

PP FITTINGS & VALVES

MANCHON PP PN 16

femelle à visser

SOCKET PP PN 16

female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------------------|-------|-----------|-----------|
| PPM1/2 | 1/2" | 1200 (20) | 1,66 € |
| PPM3/4 | 3/4" | 800 (20) | 1,91 € |
| PPM1 | 1" | 400 (20) | 2,30 € |
| PPM11/4 ¹ | 1"1/4 | 300 (10) | 4,31 € |
| PPM11/2 ¹ | 1"1/2 | 200 (10) | 5,11 € |
| PPM2 ¹ | 2" | 120 (5) | 7,74 € |
| PPM21/2 ^{1,2} | 2"1/2 | 90 | 26,57 € |
| PPM3 ^{1,2} | 3" | 60 | 31,55 € |
| PPM4 ^{1,2} | 4" | 32 | 55,06 € |

¹ = PN 10 ² = renforcé avec bague inox

MAMELON PP PN 16

mâle à visser

NIPPLE PP PN 16

male threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----------|-----------|
| PPMD1/2 | 1/2" | 1800 (20) | 0,71 € |
| PPMD3/4 | 3/4" | 1200 (20) | 0,78 € |
| PPMD1 | 1" | 700 (20) | 0,83 € |
| PPMD11/4 | 1"1/4 | 400 (10) | 1,31 € |
| PPMD11/2 | 1"1/2 | 300 (10) | 2,02 € |
| PPMD2 | 2" | 180 (10) | 3,91 € |
| PPMD21/2 | 2"1/2 | 100 | 10,52 € |
| PPMD3 | 3" | 84 | 12,46 € |
| PPMD4 | 4" | 30 | 21,92 € |

MANCHON RÉDUIT PP PN 16

femelle à visser

REDUCING SOCKET PP PN 16

female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|----------------------------|-------------|----------|-----------|
| PPRFF3/41/2 | 3/4"x1/2" | 900 (20) | 2,09 € |
| PPRFF13/4 | 1"x3/4" | 440 (20) | 3,28 € |
| PPRFF11/41 ¹ | 1"1/4x1" | 280 (10) | 4,08 € |
| PPRFF11/211/4 ¹ | 1"1/2x1"1/4 | 200 (10) | 6,60 € |
| PPRFF211/2 ¹ | 2"x1"1/2 | 130 (5) | 7,86 € |
| PPRFF21/22 ^{1,2} | 2"1/2x2" | 80 | 24,43 € |
| PPRFF32 ^{1,2} | 3"x2" | 80 | 31,22 € |
| PPRFF321/2 ^{1,2} | 3"x2"1/2 | 60 | 31,22 € |
| PPRFF43 ^{1,2} | 4"x3" | 32 | 54,44 € |

¹ = PN 10 ² = renforcé avec bague inox

MAMELON RÉDUIT PP PN 16

mâle à visser

REDUCING NIPPLE PP PN 16

male threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------|-------------|-----------|-----------|
| PPRMM3/41/2 | 3/4"x1/2" | 1400 (20) | 0,78 € |
| PPRMM11/2 | 1"x1/2" | 900 (20) | 1,00 € |
| PPRMM13/4 | 1"x3/4" | 800 (20) | 1,00 € |
| PPRMM11/43/4 | 1"1/4x3/4" | 540 (20) | 1,50 € |
| PPRMM11/41 | 1"1/4x1" | 440 (20) | 1,50 € |
| PPRMM11/21 | 1"1/2x1" | 380 (10) | 2,16 € |
| PPRMM11/211/4 | 1"1/2x1"1/4 | 340 (10) | 2,16 € |
| PPRMM211/2 | 2"x1"1/2 | 200 (10) | 3,26 € |
| PPRMM21/22 | 2"1/2x2" | 100 (5) | 11,73 € |
| PPRMM32 | 3"x2" | 130 | 13,87 € |
| PPRMM321/2 | 3"x2"1/2 | 90 | 13,87 € |
| PPRMM43 | 4"x3" | 48 | 21,65 € |

● RÉDUCTION PP PN 16

● mâle x femelle à visser

REDUCER PP PN 16
male x female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|----------------------------|-------------|-----------|-----------|
| PPRMF3/41/2 | 3/4"x1/2" | 1000 (50) | 2,65 € |
| PPRMF13/4 | 1"x3/4" | 800 (20) | 3,05 € |
| PPRMF11/43/4 ¹ | 1"1/4x3/4" | 460 (20) | 4,08 € |
| PPRMF11/41 ¹ | 1"1/4x1" | 400 (20) | 4,08 € |
| PPRMF11/211/4 ¹ | 1"1/2x1"1/4 | 360 (20) | 6,77 € |
| PPRMF211/2 ¹ | 2"x1"1/2 | 180 (5) | 8,82 € |
| PPRMF21/22 ¹ | 2"1/2x2" | 120 | 16,59 € |
| PPRMF32 ¹ | 3"x2" | 80 | 19,47 € |
| PPRMF321/2 ^{1,2} | 3"x2"1/2 | 70 | 28,52 € |

¹ = PN 10 ² = renforcée avec bague inox

● RÉDUCTION INVERSÉE PP PN 16

● mâle x femelle à visser

INVERSED REDUCER PP PN 16
male x female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|----------------------------|-------------|----------|-----------|
| PPRMF1/23/4 | 1/2"x3/4" | 900 (50) | 2,20 € |
| PPRMF1/21 | 1/2"x1" | 600 (20) | 2,96 € |
| PPRMF3/41 | 3/4"x1" | 600 (20) | 2,96 € |
| PPRMF3/411/4 ¹ | 3/4"x1"1/4 | 400 (10) | 4,27 € |
| PPRMF111/4 ¹ | 1"x1"1/4 | 340 (10) | 4,27 € |
| PPRMF11/411/2 ¹ | 1"1/4x1"1/2 | 200 (10) | 5,98 € |
| PPRMF11/22 ¹ | 1"1/2x2" | 140 (5) | 8,85 € |
| PPRMF221/2 ^{1,2} | 2"x2"1/2 | 90 | 20,20 € |
| PPRMF23 ^{1,2} | 2"x3" | 85 | 31,34 € |
| PPRMF21/23 ^{1,2} | 2"1/2x3" | 85 | 31,34 € |
| PPRMF34 ^{1,2} | 3"x4" | 45 | 40,44 € |

¹ = PN 10 ² = renforcée avec bague inox

● RÉDUCTION COURTE PP PN 16

● mâle x femelle à visser

SHORT REDUCER PP PN 16
male x female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-------------|-----------|-----------|
| PPRMFC3/41/2 | 3/4"x1/2" | 2000 (50) | 1,55 € |
| PPRMFC11/2 | 1"x1/2" | 1200 (50) | 1,66 € |
| PPRMFC13/4 | 1"x3/4" | 1350 (50) | 1,66 € |
| PPRMFC11/41/2 | 1"1/4x1/2" | 650 (10) | 2,65 € |
| PPRMFC11/43/4 | 1"1/4x3/4" | 650 (10) | 2,65 € |
| PPRMFC11/41 | 1"1/4x1" | 650 (10) | 2,65 € |
| PPRMFC11/21/2 | 1"1/2x1/2" | 500 (10) | 4,76 € |
| PPRMFC11/23/4 | 1"1/2x3/4" | 500 (10) | 4,63 € |
| PPRMFC11/21 | 1"1/2x1" | 500 (10) | 4,63 € |
| PPRMFC11/211/4 | 1"1/2x1"1/4 | 500 (10) | 4,63 € |
| PPRMFC23/4 | 2"x3/4" | 260 (5) | 6,15 € |
| PPRMFC21 | 2"x1" | 260 (5) | 5,97 € |
| PPRMFC211/4 | 2"x1"1/4 | 260 (5) | 5,97 € |
| PPRMFC211/2 | 2"x1"1/2 | 260 (5) | 5,97 € |
| PPRMFC21/211/2 | 2"1/2x1"1/2 | 200 | 9,29 € |
| PPRMFC21/22 | 2"1/2x2" | 200 | 9,03 € |
| PPRMFC31 ¹ | 3"x1" | 140 | 12,31 € |
| PPRMFC311/4 ¹ | 3"x1"1/4 | 140 | 12,31 € |
| PPRMFC311/2 ¹ | 3"x1"1/2 | 140 | 12,31 € |
| PPRMFC32 ¹ | 3"x2" | 140 | 11,94 € |
| PPRMFC321/2 ¹ | 3"x2"1/2 | 140 | 11,94 € |
| PPRMFC42 ¹ | 4"x2" | 54 | 20,30 € |
| PPRMFC43 ¹ | 4"x3" | 60 | 20,30 € |

¹ = PN 10



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE

P. 187



RACCORDS & VANNES PP

PP FITTINGS & VALVES

• COUDE 90° PP PN 16

- femelle à visser

90° ELBOW PP PN 16 female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-------|-----------|-----------|
| PPC901/2 | 1/2" | 1000 (20) | 1,88 € |
| PPC903/4 | 3/4" | 600 (20) | 2,30 € |
| PPC901 | 1" | 340 (20) | 2,50 € |
| PPC9011/4 ¹ | 1"1/4 | 200 (10) | 4,74 € |
| PPC9011/2 ¹ | 1"1/2 | 120 (5) | 8,67 € |
| PPC902 ¹ | 2" | 60 (2) | 11,86 € |
| PPC9021/2 ^{1,2} | 2"1/2 | 45 | 30,41 € |
| PPC903 ^{1,2} | 3" | 25 | 50,63 € |
| PPC904 ^{1,2} | 4" | 16 | 74,76 € |

¹ = PN 10 ² = renforcée avec bague inox

• COUDE 90° PP PN 16

- mâle x femelle à visser

90° ELBOW PP PN 16 male x female threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-------|-----------|-----------|
| PPC90MF1/2 | 1/2" | 1000 (20) | 3,96 € |
| PPC90MF3/4 | 3/4" | 540 (20) | 4,41 € |
| PPC90MF1 | 1" | 300 (10) | 5,34 € |
| PPC90MF11/4 ¹ | 1"1/4 | 180 | 6,60 € |

¹ = PN 10

• COUDE 90° MÂLE PP PN 16

- mâle à visser

90° MALE ELBOW PP PN 16 male threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|-------|-----------|-----------|
| PPC90M1/2 | 1/2" | 1500 (50) | 1,92 € |
| PPC90M3/4 | 3/4" | 900 (20) | 2,02 € |
| PPC90M1 | 1" | 500 (20) | 3,44 € |
| PPC90M11/4 | 1"1/4 | 250 (10) | 5,18 € |
| PPC90M11/2 | 1"1/2 | 230 (10) | 9,83 € |

• CROIX MÂLE PP PN 16

- mâle à visser

MALE CROSS PP PN 16 male threaded



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------|-------|----|-----------|
| PPCROIXM2 | 2" | 65 | 33,89 € |
| PPCROIXM21/2 | 2"1/2 | 30 | 33,43 € |
| PPCROIXM3 | 3" | 20 | 48,44 € |
| PPCROIXM4 | 4" | 14 | 55,21 € |

• TÉ 90° PP PN 16

• femelle à visser

90° TEE PP PN 16
female threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------------|-------|----------|-----------|
| PPT901/2 | 1/2" | 720 (20) | 2,62 € |
| PPT903/4 | 3/4" | 400 (10) | 3,11 € |
| PPT901 | 1" | 200 (10) | 3,65 € |
| PPT9011/4 ¹ | 1"1/4 | 130 (10) | 6,13 € |
| PPT9011/2 ¹ | 1"1/2 | 90 (5) | 12,50 € |
| PPT902 ¹ | 2" | 44 (2) | 16,84 € |
| PPT9021/2 ^{1,2} | 2"1/2 | 24 | 53,53 € |
| PPT903 ^{1,2} | 3" | 14 | 74,38 € |
| PPT904 ^{1,2} | 4" | 12 | 131,15 € |

¹ = PN 10 ² = renforcé avec bague inox

• TÉ 90° MÂLE PP PN 16

• mâle à visser

90° MALE TEE PP PN 16
male threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|-------|----------|-----------|
| PPT90M1/2 | 1/2" | 900 (50) | 1,78 € |
| PPT90M3/4 | 3/4" | 600 (20) | 2,04 € |
| PPT90M1 | 1" | 340 (20) | 2,79 € |
| PPT90M11/4 | 1"1/4 | 180 (10) | 3,46 € |
| PPT90M11/2 | 1"1/2 | 150 (10) | 8,87 € |
| PPT90M2 | 2" | 60 | 17,15 € |

• BOUCHON FEMELLE PP PN 16

• femelle à visser

FEMALE THREADED CAP PP PN 16
female threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------------------|-------|-----------|-----------|
| PPBF1/2 | 1/2" | 4000 (20) | 0,67 € |
| PPBF3/4 | 3/4" | 2400 (20) | 0,79 € |
| PPBF1 | 1" | 1300 (20) | 0,86 € |
| PPBF11/4 ¹ | 1"1/4 | 700 (20) | 1,76 € |
| PPBF11/2 ¹ | 1"1/2 | 500 (20) | 2,76 € |
| PPBF2 ¹ | 2" | 300 (10) | 3,17 € |
| PPBF21/2 ¹ | 2"1/2 | 190 | 13,16 € |
| PPBF3 ¹ | 3" | 100 | 18,17 € |
| PPBF4 ² | 4" | 78 | 30,41 € |

¹ = PN 10 ² = PN 6

• BOUCHON MÂLE PP PN 16

• mâle à visser

MALE THREADED CAP PP PN 16
male threaded



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----------|-----------|
| PPBM1/2 | 1/2" | 3300 (50) | 0,62 € |
| PPBM3/4 | 3/4" | 2000 (20) | 0,72 € |
| PPBM1 | 1" | 1000 (20) | 0,96 € |
| PPBM11/4 | 1"1/4 | 600 (20) | 1,12 € |
| PPBM11/2 | 1"1/2 | 520 (20) | 2,44 € |
| PPBM2 | 2" | 300 (10) | 3,41 € |
| PPBM21/2 | 2"1/2 | 210 | 10,32 € |
| PPBM3 | 3" | 120 | 12,19 € |
| PPBM4 | 4" | 54 | 24,14 € |

RACCORDS & VANNES PP

PP FITTINGS & VALVES

• VANNE PP PN 16

- femelle à visser - corps PP, boisseau laiton chromé, siège PTFE, joints toriques EPDM, passage total, température -15°C à +80°C

PP VALVE PN 16

female threaded - PP body, chrome plated brass ball, PTFE seat, EPDM o-rings, full bore, temperature -15°C to +80°C



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| VCFF1/2 | 1/2" | 80 | 19,08 € |
| VCFF3/4 | 3/4" | 40 | 23,83 € |
| VCFF1 | 1" | 30 | 33,05 € |
| VCFF11/4 | 1"1/4 | 20 | 55,08 € |
| VCFF11/2 | 1"1/2 | 8 | 78,17 € |
| VCFF2 | 2" | 7 | 118,58 € |
| VCFF21/2 | 2"1/2 | 5 | 240,54 € |
| VCFF3 | 3" | 3 | 363,39 € |
| VCFF4 | 4" | 2 | 580,37 € |

Utilisation extérieure : corps monobloc PP avec protection anti-UV

• VANNE PP COMPACTE À BOISSEAU PN 10

- femelle à visser - corps PP, siège PTFE, joints EPDM

COMPACT PP BALL VALVE PN 10

female threaded - body PP, ball seat PTFE, o-rings EPDM



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| VAVPP1/2 | 1/2" | 45 | 13,82 € |
| VAVPP3/4 | 3/4" | 75 | 19,14 € |
| VAVPP1 | 1" | 50 | 22,93 € |
| VAVPP11/4 | 1"1/4 | 20 | 39,41 € |
| VAVPP11/2 | 1"1/2 | 20 | 42,59 € |
| VAVPP2 | 2" | 20 | 66,55 € |

Vanne entièrement plastique

• VANNE PP ANTI-GEL PN 16

- femelle à visser - corps PP, boisseau laiton chromé, siège PTFE, joints toriques EPDM, passage total, température -45°C à +80°C

PP ICE VALVE PN 16

female threaded - PP body, chrome plated brass ball, PTFE seat, EPDM o-rings, full bore, temperature -45°C to +80°C



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| VCICE1/2 | 1/2" | 80 | 20,05 € |
| VCICE3/4 | 3/4" | 40 | 25,02 € |
| VCICE1 | 1" | 30 | 36,08 € |
| VCICE11/4 | 1"1/4 | 20 | 60,13 € |
| VCICE11/2 | 1"1/2 | 8 | 83,14 € |
| VCICE2 | 2" | 7 | 130,29 € |
| VCICE21/2 | 2"1/2 | 5 | 263,55 € |
| VCICE3 | 3" | 3 | 397,42 € |
| VCICE4 | 4" | 2 | 625,41 € |

Résiste aux températures extrêmes -45°C à +80°C

VARIANTES
VANNES PP UNIDELTA
P. 108-109





2.5

REGARDS

VALVE BOXES

REGARDS

VALVE BOXES

BOUCHE D'ARROSAGE

- avec vanne anti-gel 3/4" mâle
- pour branchement tuyau - base Ø180mm, hauteur 117mm



ROUND VALVE BOX

with 3/4" male threaded ice valve for hose - base Ø180mm, height 117mm

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| BA3/4 | 3/4" | 18 | 91,44 € |

REGARD À VANNE ROND 10"

- base Ø300mm, couvercle Ø240mm, hauteur 250mm



10" ROUND VALVE BOX

base Ø300mm, cover Ø240mm, height 250mm

| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| ROND | 396 | 18,88 € |

REGARD À VANNE JUMBO

- base 500x640mm, couvercle 350x500mm, hauteur 300mm



JUMBO VALVE BOX

base 500x640mm, cover 350x500mm, height 300mm

| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| JUMBO | 112 | 92,93 € |



CLAPET VANNE

- QUICK COUPLING VALVE



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| CV3/4 | 3/4" | 60 | 21,64 € |

REGARD À VANNE MINI 6"

- base Ø212mm, couvercle Ø160mm, hauteur 230mm



MINI 6" ROUND VALVE BOX

base Ø212mm, cover Ø160mm, height 230mm

| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| MINI | 800 | 11,63 € |

REGARD À VANNE RECTANGLE 12"

- base 380x510mm, couvercle 260x385mm, hauteur 300mm



RECTANGULAR 12" VALVE BOX

base 380x510mm, cover 260x385mm, height 300mm

| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| RECT | 168 | 53,23 € |



REHAUSSE POUR REGARD

- pour regards RECT et JUMBO - hauteur 170 mm

VALVE BOX EXTENSION

for valve box RECT and JUMBO 170 mm high



| Référence | Modèle | | P.U. H.T. |
|------------|--------|----|-----------|
| REHAUSSE12 | RECT | 96 | 39,80 € |
| REHAUSSEJ | JUMBO | 72 | 69,67 € |

BRANCHEMENT

- pour clapet vanne

QUICK COUPLING KEY

for quick coupling valve



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|------|-----|-----------|
| BRT3/4 | 3/4" | 120 | 9,83 € |



2.6

RACCORDS PE 100 ÉLECTROSOUDABLES PE 100 ELECTRO FUSION FITTINGS



RACCORDS PE 100 ÉLECTROSOUDABLES

PE 100 ELECTRO FUSION FITTINGS



LE PLUS PRODUIT GAMME ÉLECTROSOUDABLE

- + Nos raccords électrosoudables sont compatibles avec toutes les soudeuses universelles sur le marché.
- + Bornes universelles de 4,0 à 4,7 mm.
- + Fabriqués selon les normes EN 1555 & EN 12201.
- + Soudage automatique grâce au code-barre.
- + Soudage manuel avec la saisie des données.

COUDE 90° SDR 11 PN 16

90° ELBOW SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| ELC9020 | 20 | 40 | 15,38€ |
| ELC9025 | 25 | 25 | 21,99€ |
| ELC9032 | 32 | 20 | 21,99€ |
| ELC9040 | 40 | 12 | 26,06€ |
| ELC9050 | 50 | 10 | 31,64€ |
| ELC9063 | 63 | 10 | 34,66€ |
| ELC9075 | 75 | 8 | 51,58€ |
| ELC9090 | 90 | 16 | 61,10€ |
| ELC90110 | 110 | 10 | 87,01€ |
| ELC90125 | 125 | 10 | 153,51€ |
| ELC90140 | 140 | 6 | 260,16€ |
| ELC90160 | 160 | 4 | 260,60€ |
| ELC90180 | 180 | 1 | 359,72€ |



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|---|------------|
| ELC90200 | 200 | 1 | 511,04 € |
| ELC90225 | 225 | 1 | 616,80 € |
| ELC90250 | 250 | 1 | 1 084,00 € |
| ELC90280 | 280 | 1 | 1 532,40 € |
| ELC90315 | 315 | 1 | 1 770,80 € |

MANCHON SDR 11 PN 16

- avec butée sécable jusqu'au Ø 160, à partir du Ø 180 sans butée



COUPLER SDR 11 PN 16

with removable stoppers upto Ø 160, without stoppers from Ø 180

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| ELM20 | 20 | 60 | 8,61€ |
| ELM25 | 25 | 45 | 8,83€ |
| ELM32 | 32 | 30 | 9,14€ |
| ELM40 | 40 | 20 | 10,55€ |
| ELM50 | 50 | 16 | 15,96€ |
| ELM63 | 63 | 12 | 15,96€ |
| ELM75 | 75 | 12 | 20,42€ |
| ELM90 | 90 | 32 | 26,73€ |
| ELM110 | 110 | 18 | 32,15€ |
| ELM125 | 125 | 12 | 44,17€ |
| ELM140 | 140 | 10 | 60,65€ |
| ELM160 | 160 | 8 | 66,58€ |
| ELM180 | 180 | 4 | 88,80€ |
| ELM200 | 200 | 4 | 131,25€ |
| ELM225 | 225 | 2 | 133,65€ |
| ELM250 | 250 | 1 | 201,09€ |
| ELM280* | 280 | 2 | 314,56€ |
| ELM315 | 315 | 2 | 370,51€ |
| ELM355 | 355 | 2 | 596,07€ |
| ELM400 | 400 | 1 | 649,96€ |
| ELM450 | 450 | 1 | 900,72€ |
| ELM500 | 500 | 1 | 1 278,20€ |

*avec butée sécable

MANCHON SDR 17 PN 10

- avec butée sécable jusqu'au Ø 280, à partir du Ø 315 sans butée



COUPLER SDR 17 PN 10

with removable stoppers upto Ø 280, without stoppers from Ø 315



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|-----|----|-----------|
| ELM110PN10 | 110 | 14 | 26,37€ |
| ELM160PN10 | 160 | 12 | 56,66€ |
| ELM200PN10 | 200 | 6 | 98,84€ |
| ELM225PN10 | 225 | 4 | 118,31€ |
| ELM250PN10 | 250 | 2 | 197,18€ |
| ELM280PN10 | 280 | 2 | 273,98€ |
| ELM315PN10 | 315 | 2 | 312,67€ |
| ELM355PN10 | 355 | 2 | 457,43€ |
| ELM400PN10 | 400 | 1 | 550,20€ |
| ELM450PN10 | 450 | 1 | 745,72€ |
| ELM500PN10 | 500 | 1 | 1 013,79€ |



EN VIDÉO



Mise en œuvre raccord PE électrosoudable

• COUDE 45° SDR 11 PN 16

• 45° ELBOW SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| ELC4520 | 20 | 200 | 21,13€ |
| ELC4525 | 25 | 180 | 21,13€ |
| ELC4532 | 32 | 20 | 27,16€ |
| ELC4540 | 40 | 16 | 35,19€ |
| ELC4550 | 50 | 12 | 49,21€ |
| ELC4563 | 63 | 12 | 49,73€ |
| ELC4575 | 75 | 10 | 51,51€ |
| ELC4590 | 90 | 18 | 63,24€ |
| ELC45110 | 110 | 12 | 86,63€ |
| ELC45125 | 125 | 10 | 160,87€ |
| ELC45140 | 140 | 6 | 220,43€ |
| ELC45160 | 160 | 6 | 230,12€ |
| ELC45180 | 180 | 1 | 374,32€ |

• TÉ 90° SDR 11 PN 16

• 90° TEE SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|----|-----------|
| ELT9020 | 20 | 25 | 22,19€ |
| ELT9025 | 25 | 20 | 22,19€ |
| ELT9032 | 32 | 12 | 25,69€ |
| ELT9040 | 40 | 8 | 33,19€ |
| ELT9050 | 50 | 12 | 37,72€ |
| ELT9063 | 63 | 8 | 43,20€ |
| ELT9075 | 75 | 16 | 63,76€ |
| ELT9090 | 90 | 10 | 81,95€ |
| ELT90110 | 110 | 6 | 120,18€ |
| ELT90125 | 125 | 6 | 155,16€ |
| ELT90140 | 140 | 2 | 261,66€ |
| ELT90160 | 160 | 3 | 271,93€ |
| ELT90180 | 180 | 3 | 434,58€ |



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|---|------------|
| ELC45200 | 200 | 1 | 483,84 € |
| ELC45225 | 225 | 1 | 587,12 € |
| ELC45250 | 250 | 1 | 1 084,00 € |
| ELC45280 | 280 | 1 | 1 532,40 € |
| ELC45315 | 315 | 1 | 1 863,92 € |



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|---|------------|
| ELT90200 | 200 | 1 | 657,60 € |
| ELT90225 | 225 | 1 | 844,88 € |
| ELT90250 | 250 | 1 | 1 604,68 € |
| ELT90280 | 280 | 1 | 1 814,40 € |
| ELT90315 | 315 | 1 | 2 297,36 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

DÉCAPANT PE

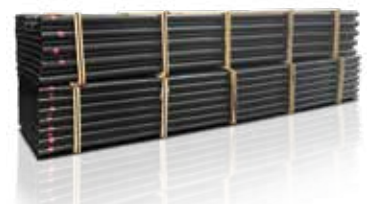
P. 183



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

TUBE PEHD

P. 153-155



Location de machine à souder

RACCORDS PE 100 ÉLECTROSOUDABLES

PE 100 ELECTRO FUSION FITTINGS

• TÉ 90° RÉDUIT SDR 11 PN 16

• 90° REDUCING TEE SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|---------|-----|-----------|
| ELTR2520 | 25x20 | 140 | 25,36 € |
| ELTR3220 | 32x20 | 90 | 26,88 € |
| ELTR3225 | 32x25 | 90 | 26,88 € |
| ELTR4025 | 40x25 | 60 | 34,83 € |
| ELTR4032 | 40x32 | 60 | 34,83 € |
| ELTR5025 | 50x25 | 30 | 44,99 € |
| ELTR5032 | 50x32 | 30 | 44,99 € |
| ELTR5040 | 50x40 | 30 | 44,99 € |
| ELTR6332 | 63x32 | 25 | 47,05 € |
| ELTR6340 | 63x40 | 25 | 47,05 € |
| ELTR6350 | 63x50 | 25 | 47,05 € |
| ELTR7563 | 75x63 | 12 | 66,68 € |
| ELTR9063 | 90x63 | 8 | 92,24 € |
| ELTR9075 | 90x75 | 8 | 92,24 € |
| ELTR11063 | 110x63 | 10 | 125,84 € |
| ELTR11075 | 110x75 | 10 | 125,84 € |
| ELTR11090 | 110x90 | 10 | 125,84 € |
| ELTR12563 | 125x63 | 8 | 177,58 € |
| ELTR12575 | 125x75 | 6 | 177,58 € |
| ELTR12590 | 125x90 | 8 | 177,58 € |
| ELTR125110 | 125x110 | 6 | 177,58 € |
| ELTR16063 | 160x63 | 4 | 310,10 € |
| ELTR16075 | 160x75 | 4 | 310,10 € |
| ELTR16090 | 160x90 | 4 | 310,10 € |
| ELTR160110 | 160x110 | 4 | 310,10 € |
| ELTR160125 | 160x125 | 4 | 310,10 € |
| ELTR180125 | 180x125 | 3 | 450,48 € |



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|---------|---|------------|
| ELTR20090 | 200x90 | 1 | 1 015,12 € |
| ELTR200110 | 200x110 | 1 | 1 015,12 € |
| ELTR200160 | 200x160 | 1 | 724,00 € |
| ELTR22590 | 225x90 | 1 | 1 253,44 € |
| ELTR225110 | 225x110 | 1 | 944,00 € |
| ELTR225160 | 225x160 | 1 | 944,00 € |
| ELTR250110 | 250x110 | 1 | 1 404,00 € |
| ELTR250160 | 250x160 | 1 | 1 404,00 € |
| ELTR315110 | 315x110 | 1 | 2 527,04 € |
| ELTR315160 | 315x160 | 1 | 2 527,04 € |
| ELTR315250 | 315x250 | 1 | 2 527,04 € |

• BOUCHON SDR 11 PN 16

• END CAP SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|------------|
| ELB20 | 20 | 200 | 14,85 € |
| ELB25 | 25 | 200 | 15,00 € |
| ELB32 | 32 | 180 | 17,08 € |
| ELB40 | 40 | 150 | 29,40 € |
| ELB50 | 50 | 90 | 35,78 € |
| ELB63 | 63 | 50 | 30,68 € |
| ELB75 | 75 | 30 | 52,25 € |
| ELB90 | 90 | 18 | 55,15 € |
| ELB110 | 110 | 14 | 74,84 € |
| ELB125 | 125 | 18 | 93,76 € |
| ELB140 | 140 | 14 | 179,80 € |
| ELB160 | 160 | 12 | 180,13 € |
| ELB180 | 180 | 4 | 225,38 € |
| ELB200 | 200 | 3 | 307,04 € |
| ELB225 | 225 | 2 | 352,90 € |
| ELB250 | 250 | 2 | 374,96 € |
| ELB280 | 280 | 2 | 952,81 € |
| ELB315 | 315 | 1 | 1 064,13 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

SOUDEUSE UNIVERSELLE

P. 135



Location de machine à souder



RÉDUCTION CONIQUE SDR 11 PN 16

CONICAL REDUCER SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|------------|---------|-----|-----------|
| ELRC2520 | 25x20 | 40 | 15,13€ |
| ELRC3220 | 32x20 | 40 | 17,68€ |
| ELRC3225 | 32x25 | 35 | 17,68€ |
| ELRC4025 | 40x25 | 130 | 19,80€ |
| ELRC4032 | 40x32 | 27 | 19,80€ |
| ELRC5025 | 50x25 | 100 | 22,55€ |
| ELRC5032 | 50x32 | 16 | 22,55€ |
| ELRC5040 | 50x40 | 90 | 22,55€ |
| ELRC6325 | 63x25 | 50 | 22,55€ |
| ELRC6332 | 63x32 | 12 | 31,77€ |
| ELRC6340 | 63x40 | 12 | 31,77€ |
| ELRC6350 | 63x50 | 12 | 31,77€ |
| ELRC7550 | 75x50 | 30 | 35,27€ |
| ELRC7563 | 75x63 | 30 | 35,27€ |
| ELRC9050 | 90x50 | 20 | 44,71€ |
| ELRC9063 | 90x63 | 8 | 44,71€ |
| ELRC9075 | 90x75 | 20 | 44,71€ |
| ELRC11063 | 110x63 | 18 | 69,70€ |
| ELRC11075 | 110x75 | 12 | 69,70€ |
| ELRC11090 | 110x90 | 12 | 69,70€ |
| ELRC12563 | 125x63 | 20 | 97,83€ |
| ELRC12590 | 125x90 | 20 | 97,83€ |
| ELRC125110 | 125x110 | 20 | 97,83€ |
| ELRC16090 | 160x90 | 12 | 117,06€ |
| ELRC160110 | 160x110 | 12 | 117,06€ |
| ELRC160125 | 160x125 | 12 | 117,06€ |
| ELRC180125 | 180x125 | 8 | 275,64€ |
| ELRC200125 | 200x125 | 5 | 207,75€ |
| ELRC200160 | 200x160 | 4 | 207,75€ |
| ELRC200180 | 200x180 | 4 | 207,75€ |
| ELRC225160 | 225x160 | 4 | 228,13€ |
| ELRC225180 | 225x180 | 3 | 228,13€ |
| ELRC225200 | 225x200 | 3 | 228,13€ |
| ELRC250180 | 250x180 | 1 | 558,16€ |
| ELRC315250 | 315x250 | 1 | 781,03€ |

RACCORD UNION DE TRANSITION PE / LAITON MÂLE SDR 11 PN 16

MALE THREADED BRASS TO PE TRANSITION FITTING SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| ELRUM20M | 20x1/2" | 70 | 21,67€ |
| ELRUM25M | 25x3/4" | 45 | 28,64€ |
| ELRUM32M | 32x1" | 30 | 31,70€ |
| ELRUM40M | 40x1"1/4 | 15 | 46,47€ |
| ELRUM50M | 50x1"1/2 | 10 | 66,37€ |
| ELRUM63M | 63x2" | 6 | 97,47€ |
| ELRUM75M | 75x2"1/2 | 6 | 141,92€ |
| ELRUM90M | 90x3" | 4 | 188,65€ |
| ELRUM110M | 110x4" | 4 | 346,38€ |
| ELRUM125M | 125x4" | 6 | 356,60€ |

RACCORD UNION DE TRANSITION PE / LAITON FEMELLE SDR 11 PN 16

FEMALE THREADED BRASS TO PE TRANSITION FITTING SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| ELRUM20F | 20x1/2" | 70 | 24,71€ |
| ELRUM25F | 25x3/4" | 45 | 27,78€ |
| ELRUM32F | 32x1" | 30 | 32,84€ |
| ELRUM40F | 40x1"1/4 | 15 | 49,96€ |
| ELRUM50F | 50x1"1/2 | 10 | 68,90€ |
| ELRUM63F | 63x2" | 6 | 104,20€ |
| ELRUM75F | 75x2"1/2 | 6 | 173,45€ |
| ELRUM90F | 90x3" | 6 | 227,84€ |
| ELRUM110F | 110x4" | 4 | 286,02€ |
| ELRUM125F | 125x4" | 6 | 323,73€ |

RACCORDS PE 100 ÉLECTROSOUDABLES

PE 100 ELECTRO FUSION FITTINGS

COLLIER DE DÉRIVATION SDR 11 PN 16

UNDERCLAMP TAPPING
TEE SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|--------|----|-----------|
| ELCD4020 | 40x20 | 25 | 77,95 € |
| ELCD4025 | 40x25 | 25 | 77,95 € |
| ELCD4032 | 40x32 | 25 | 77,95 € |
| ELCD5020 | 50x20 | 20 | 77,95 € |
| ELCD5025 | 50x25 | 20 | 77,95 € |
| ELCD5032 | 50x32 | 20 | 77,95 € |
| ELCD6320 | 63x20 | 20 | 77,95 € |
| ELCD6325 | 63x25 | 20 | 77,95 € |
| ELCD6332 | 63x32 | 20 | 77,95 € |
| ELCD6340 | 63x40 | 20 | 77,95 € |
| ELCD6350 | 63x50 | 12 | 77,95 € |
| ELCD6363 | 63x63 | 12 | 77,95 € |
| ELCD7520 ¹ | 75x20 | 20 | 91,44 € |
| ELCD7525 ¹ | 75x25 | 20 | 91,44 € |
| ELCD7532 ¹ | 75x32 | 20 | 91,44 € |
| ELCD7540 ¹ | 75x40 | 20 | 91,44 € |
| ELCD7550 | 75x50 | 12 | 91,44 € |
| ELCD7563 | 75x63 | 12 | 91,44 € |
| ELCD9020 | 90x20 | 20 | 91,71 € |
| ELCD9025 | 90x25 | 20 | 91,71 € |
| ELCD9032 | 90x32 | 20 | 91,71 € |
| ELCD9040 | 90x40 | 20 | 91,71 € |
| ELCD9050 | 90x50 | 15 | 91,71 € |
| ELCD9063 | 90x63 | 15 | 91,71 € |
| ELCD11020 | 110x20 | 20 | 98,76 € |
| ELCD11025 | 110x25 | 20 | 98,76 € |
| ELCD11032 | 110x32 | 20 | 98,76 € |
| ELCD11040 | 110x40 | 20 | 98,76 € |
| ELCD11050 | 110x50 | 15 | 98,76 € |
| ELCD11063 | 110x63 | 12 | 98,76 € |
| ELCD12525 | 125x25 | 15 | 104,75 € |
| ELCD12532 | 125x32 | 15 | 104,75 € |
| ELCD12540 | 125x40 | 15 | 104,75 € |
| ELCD12550 | 125x50 | 12 | 104,75 € |
| ELCD12563 | 125x63 | 12 | 104,75 € |
| ELCD14025 ¹ | 140x25 | 20 | 112,32 € |
| ELCD14032 ¹ | 140x32 | 20 | 112,32 € |
| ELCD14040 ¹ | 140x40 | 15 | 112,32 € |

¹ = avec sangle

COLLIER DE DÉRIVATION SDR 11 PN 16

UNDERCLAMP TAPPING
TEE SDR 11 PN 16



... suite

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------------------|--------|----|-----------|
| ELCD14050 ¹ | 140x50 | 15 | 112,32 € |
| ELCD14063 ¹ | 140x63 | 15 | 112,32 € |
| ELCD16020 | 160x20 | 8 | 116,85 € |
| ELCD16025 | 160x25 | 8 | 116,85 € |
| ELCD16032 | 160x32 | 8 | 116,85 € |
| ELCD16040 | 160x40 | 8 | 116,85 € |
| ELCD16050 | 160x50 | 8 | 116,85 € |
| ELCD16063 | 160x63 | 8 | 116,85 € |
| ELCD18025 | 180x25 | 8 | 131,96 € |
| ELCD18032 | 180x32 | 8 | 131,96 € |
| ELCD18040 | 180x40 | 8 | 131,96 € |
| ELCD18050 | 180x50 | 8 | 131,96 € |
| ELCD18063 | 180x63 | 8 | 131,96 € |
| ELCD20025 ¹ | 200x25 | 10 | 143,85 € |
| ELCD20032 ¹ | 200x32 | 10 | 143,85 € |
| ELCD20040 ¹ | 200x40 | 10 | 143,85 € |
| ELCD20050 ¹ | 200x50 | 10 | 143,85 € |
| ELCD20063 ¹ | 200x63 | 10 | 143,85 € |
| ELCD22525 ¹ | 225x25 | 10 | 155,42 € |
| ELCD22532 ¹ | 225x32 | 10 | 155,42 € |
| ELCD22540 ¹ | 225x40 | 10 | 155,42 € |
| ELCD22550 ¹ | 225x50 | 10 | 155,42 € |
| ELCD22563 ¹ | 225x63 | 10 | 155,42 € |
| ELCD25025 ¹ | 250x25 | 10 | 204,26 € |
| ELCD25032 ¹ | 250x32 | 10 | 204,26 € |
| ELCD25040 ¹ | 250x40 | 10 | 204,26 € |
| ELCD25050 ¹ | 250x50 | 10 | 204,26 € |
| ELCD25063 ¹ | 250x63 | 10 | 204,26 € |
| ELCD28025 ¹ | 280x25 | 10 | 217,15 € |
| ELCD28032 ¹ | 280x32 | 10 | 217,15 € |
| ELCD28040 ¹ | 280x40 | 10 | 217,15 € |
| ELCD28050 ¹ | 280x50 | 10 | 217,15 € |
| ELCD28063 ¹ | 280x63 | 10 | 217,15 € |
| ELCD31525 ¹ | 315x25 | 10 | 254,59 € |
| ELCD31532 ¹ | 315x32 | 10 | 254,59 € |
| ELCD31540 ¹ | 315x40 | 10 | 254,59 € |
| ELCD31550 ¹ | 315x50 | 10 | 254,59 € |
| ELCD31563 ¹ | 315x63 | 10 | 254,59 € |

¹ = avec sangle



Clé pour collier de dérivation



EN VIDÉO



Mise en œuvre collier de dérivation

COLLIER À PIQUAGE SDR 11 PN 16

UNDERCLAMP BRANCH
SADDLE SDR 11 PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------------|---------|----|-----------|
| ELCP6332 | 63x32 | 30 | 64,88 € |
| ELCP6350 | 63x50 | 20 | 64,88 € |
| ELCP6363 | 63x63 | 20 | 64,88 € |
| ELCP7532 | 75x32 | 25 | 67,92 € |
| ELCP7550 | 75x50 | 20 | 67,92 € |
| ELCP7563 | 75x63 | 20 | 67,92 € |
| ELCP9032 | 90x32 | 40 | 71,12 € |
| ELCP9063 | 90x63 | 30 | 71,12 € |
| ELCP11032 | 110x32 | 24 | 81,06 € |
| ELCP11063 | 110x63 | 24 | 81,06 € |
| ELCP12532 | 125x32 | 24 | 96,50 € |
| ELCP12563 | 125x63 | 24 | 96,50 € |
| ELCP12590 | 125x90 | 6 | 176,69 € |
| ELCP14032 ¹ | 140x32 | 24 | 114,24 € |
| ELCP14063 ¹ | 140x63 | 30 | 114,24 € |
| ELCP16032 | 160x32 | 10 | 127,39 € |
| ELCP16063 | 160x63 | 10 | 127,39 € |
| ELCP16075 | 160x75 | 12 | 207,16 € |
| ELCP16090 | 160x90 | 12 | 207,16 € |
| ELCP160110 | 160x110 | 10 | 207,16 € |
| ELCP18032 | 180x32 | 10 | 142,82 € |
| ELCP18063 | 180x63 | 10 | 142,82 € |
| ELCP18075 | 180x75 | 10 | 230,11 € |
| ELCP18090 | 180x90 | 12 | 230,11 € |
| ELCP180110 | 180x110 | 12 | 230,11 € |
| ELCP20025 ¹ | 200x25 | 20 | 158,12 € |
| ELCP20032 ¹ | 200x32 | 20 | 158,12 € |
| ELCP20040 ¹ | 200x40 | 20 | 158,12 € |
| ELCP20050 ¹ | 200x50 | 20 | 158,12 € |
| ELCP20063 ¹ | 200x63 | 20 | 297,27 € |
| ELCP20075 ¹ | 200x75 | 16 | 297,27 € |
| ELCP20090 ¹ | 200x90 | 12 | 297,27 € |
| ELCP200110 ¹ | 200x110 | 12 | 297,27 € |

¹ = avec sangle

COLLIER À PIQUAGE SDR 11 PN 16

UNDERCLAMP BRANCH
SADDLE SDR 11 PN 16



... suite

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------------|---------|----|-----------|
| ELCP22525 ¹ | 225x25 | 20 | 193,01 € |
| ELCP22532 ¹ | 225x32 | 20 | 193,01 € |
| ELCP22540 ¹ | 225x40 | 20 | 193,01 € |
| ELCP22550 ¹ | 225x50 | 20 | 193,01 € |
| ELCP22563 ¹ | 225x63 | 20 | 193,01 € |
| ELCP22575 ¹ | 225x75 | 12 | 300,94 € |
| ELCP22590 ¹ | 225x90 | 12 | 300,94 € |
| ELCP225110 ¹ | 225x110 | 12 | 300,94 € |
| ELCP25025 ¹ | 250x25 | 20 | 165,90 € |
| ELCP25032 ¹ | 250x32 | 20 | 165,90 € |
| ELCP25040 ¹ | 250x40 | 20 | 165,90 € |
| ELCP25050 ¹ | 250x50 | 20 | 165,90 € |
| ELCP25063 ¹ | 250x63 | 20 | 165,90 € |
| ELCP25075 ¹ | 250x75 | 12 | 312,01 € |
| ELCP25090 ¹ | 250x90 | 12 | 312,01 € |
| ELCP250110 ¹ | 250x110 | 12 | 312,01 € |
| ELCP28025 ¹ | 280x25 | 20 | 161,32 € |
| ELCP28032 ¹ | 280x32 | 20 | 161,32 € |
| ELCP28040 ¹ | 280x40 | 20 | 161,32 € |
| ELCP28050 ¹ | 280x50 | 20 | 161,32 € |
| ELCP28063 ¹ | 280x63 | 20 | 161,32 € |
| ELCP28075 ¹ | 280x75 | 12 | 347,36 € |
| ELCP28090 ¹ | 280x90 | 12 | 347,36 € |
| ELCP280110 ¹ | 280x110 | 12 | 347,36 € |
| ELCP31525 ¹ | 315x25 | 20 | 212,24 € |
| ELCP31532 ¹ | 315x32 | 20 | 212,24 € |
| ELCP31540 ¹ | 315x40 | 20 | 212,24 € |
| ELCP31550 ¹ | 315x50 | 20 | 212,24 € |
| ELCP31563 ¹ | 315x63 | 20 | 212,24 € |
| ELCP31575 ¹ | 315x75 | 12 | 356,93 € |
| ELCP31590 ¹ | 315x90 | 12 | 356,93 € |
| ELCP315110 ¹ | 315x110 | 12 | 356,93 € |

¹ = avec sangle



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

DÉCAPANT PE

P. 183



RACCORDS PE 100 ÉLECTROSOUDABLES

PE 100 ELECTRO FUSION FITTINGS

- **VANNE À BOISSEAU SDR 11 PN 16**
- corps PE 100 RC, boisseau PP, axe POM, bouchon PP, siège PP, joints toriques NBR

BALL VALVE SDR 11 PN 16

PE 100 RC body, ball PP, stem POM, cap PP, seat PP, o-rings NBR



| Référence | ∅ | ∅ | P.U. H.T. |
|--------------------|-----|----|------------|
| ELV25 ¹ | 25 | 12 | 186,70 € |
| ELV32 ¹ | 32 | 12 | 186,70 € |
| ELV40 ¹ | 40 | 12 | 191,86 € |
| ELV50 | 50 | 1 | 374,32 € |
| ELV63 | 63 | 1 | 459,51 € |
| ELV75 | 75 | 1 | 542,80 € |
| ELV90 | 90 | 1 | 609,94 € |
| ELV110 | 110 | 1 | 796,97 € |
| ELV125 | 125 | 1 | 938,50 € |
| ELV160 | 160 | 1 | 2 474,53 € |
| ELV180 | 180 | 1 | 2 813,49 € |
| ELV200 | 200 | 1 | 3 845,84 € |
| ELV225 | 225 | 1 | 5 564,50 € |

1 = boisseau POM



LE PLUS PRODUIT
VANNE À BOISSEAU

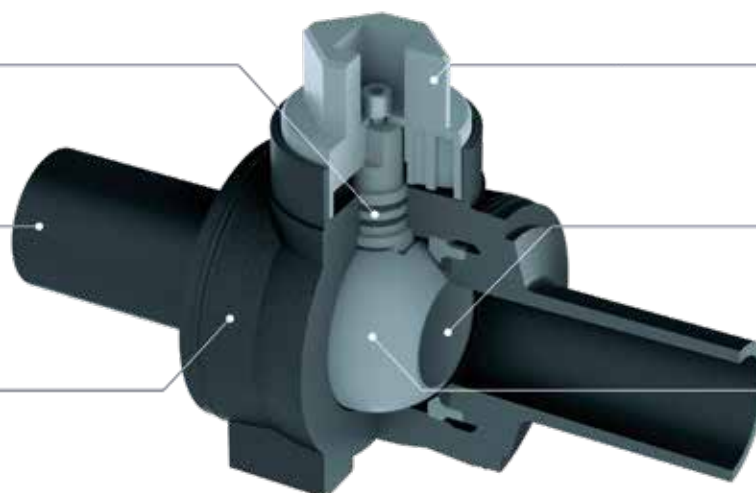
Double étanchéité
2 joints toriques assurent l'étanchéité de la vanne



Embouts mâles long
Permettent une deuxième soudure si nécessaire



PE100-RC
Cette matière allie force et résistance



L'embout
Pour les extensions et poignées manuelles



Passage total
Diminue les pertes en charge



Boisseau
Réusiné pour une étanchéité parfaite

- **CLÉ DE FONTAINIER POUR VANNE À BOISSEAU**
- carré de 50x50

STEM WRENCH FOR VALVE
square 50x50



| Référence | ∅ | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|--------|---------------|-----------|
| CFELV | 25-125 | 70 | 44,43 € |

- **CLÉ DE FONTAINIER POUR RALLONGE**
- carré de 15x15

STEM WRENCH FOR EXTENSION
square 15x15



| Référence | ∅ | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------|---------------|-----------|
| CF25125 | 25-125 | 320 | 44,43 € |
| CF160225 | 160-225 | 320 | 71,22 € |

- **RALLONGE POUR CLÉ DE FONTAINIER**
- pour vanne à boisseau, carré de 50x50 - à utiliser avec clé de fontainier

EXTENTION FOR STEM WRENCH
for ball valve, square 50x50
for use with stem wrench



| Référence | ∅ | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------|---------------|-----------|
| RALCF1 | 25-125 | 600-1100 | 121,31 € |
| RALCF2 | 25-125 | 1200-2000 | 157,91 € |
| RALCF3 | 160-225 | 600-1100 | 219,15 € |
| RALCF4 | 160-225 | 1200-2000 | 284,88 € |

RACLEUR MANUEL

- lame de 62mm

HAND SCRAPER
62mm blade



| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|---|-----------|
| RACMAN | 1 | 72,38 € |

POSITIONNEUR À SANGLES

- PIPE CLAMPS



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|-----------|-------|------------|
| POSI2063 | 20-63 | 1 091,17 € |

SOUDEUSE UNIVERSELLE 20-160MM

- pour souder diamètres 20 à 160mm, tension de soudage 8-48V, avec lecteur code-barres et bornes universelles 4,0-4,7mm

POLYVALENT WELDING MACHINE 20-160MM
for welding diameters 20 to 160mm, output voltage 8-48V, with bar-code reader and univsel pin connectors 4.0-4.7mm



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|------------|--------|------------|
| CONNECT160 | 20-160 | 5 492,53 € |

SOUDEUSE UNIVERSELLE 20-500MM

- pour souder diamètres 20 à 500mm, tension de soudage 8-48V, avec lecteur code-barres et bornes universelles 4,0-4,7mm

POLYVALENT WELDING MACHINE 20-500MM
for welding diameters 20 to 500mm, output voltage 8-48V, with barcode reader and univsel pin connectors 4.0-4.7mm



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|------------|--------|-------------|
| CONNECT500 | 20-500 | 10 994,21 € |

RACLEUR MÉCANIQUE

- AUTOMATIC SCRAPER



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|------------|---------|------------|
| RACAUTO200 | 75-200 | 3 530,26 € |
| RACAUTO400 | 160-400 | 5 400,84 € |

POSITIONNEUR À SANGLES

- PIPE CLAMPS



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|-----------|--------|------------|
| POSI63225 | 63-225 | 1 971,42 € |

SOUDEUSE UNIVERSELLE 20-315MM

- pour souder diamètres 20 à 315mm, tension de soudage 8-48V, avec lecteur code-barres et bornes universelles 4,0-4,7mm

POLYVALENT WELDING MACHINE 20-315MM
for welding diameters 20 to 315mm, output voltage 8-48V, with bar-code reader and univsel pin connectors 4.0-4.7mm



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|------------|--------|------------|
| CONNECT315 | 20-315 | 8 771,24 € |



Utiliser uniquement des groupes électrogènes régulés avec les machines à souder



Location de machine à souder





2.7

RACCORDS PE 100 BOUT À BOUT

PE 100 BUTT FUSION FITTINGS

RACCORDS PE 100 BOUT À BOUT

PE 100 BUTT FUSION FITTINGS



EN VIDÉO

Mise en œuvre raccord PE bout-à-bout

COUDE 90° LONG SDR 11 PN 16

LONG SPIGOT 90°
ELBOW SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|-----|------------|
| BB16LC9025 | 25 | 70 | 8,37 € |
| BB16LC9032 | 32 | 150 | 8,72 € |
| BB16LC9040 | 40 | 40 | 10,52 € |
| BB16LC9050 | 50 | 34 | 11,60 € |
| BB16LC9063 | 63 | 14 | 17,43 € |
| BB16LC9075 | 75 | 13 | 29,20 € |
| BB16LC9090 | 90 | 16 | 38,02 € |
| BB16LC90110 | 110 | 6 | 71,46 € |
| BB16LC90125 | 125 | 6 | 101,84 € |
| BB16LC90140 | 140 | 6 | 120,47 € |
| BB16LC90160 | 160 | 6 | 152,25 € |
| BB16LC90180 | 180 | 4 | 179,03 € |
| BB16LC90200 | 200 | 2 | 222,00 € |
| BB16LC90225 | 225 | 2 | 263,16 € |
| BB16LC90250 | 250 | 1 | 410,55 € |
| BB16LC90315 | 315 | 1 | 967,80 € |
| BB16LC90355 ¹ | 355 | 1 | 2 826,65 € |
| BB16LC90400 ¹ | 400 | 1 | 4 151,02 € |
| BB16LC90450 ¹ | 450 | 1 | 5 865,41 € |
| BB16LC90500 ¹ | 500 | 1 | 6 618,60 € |

¹ = façonné sur tube - délai supplémentaire
made from pipe - product not on stock

COUDE 90° COURT SDR 11 PN 16

SHORT SPIGOT 90°
ELBOW SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|-----|----|-----------|
| BB16CC9063 | 63 | 50 | 19,50 € |
| BB16CC9075 | 75 | 60 | 26,42 € |
| BB16CC9090 | 90 | 40 | 34,25 € |
| BB16CC90110 | 110 | 30 | 65,06 € |
| BB16CC90125 | 125 | 12 | 91,85 € |
| BB16CC90140 | 140 | 15 | 126,45 € |
| BB16CC90160 | 160 | 10 | 137,06 € |
| BB16CC90200 | 200 | 5 | 271,98 € |
| BB16CC90225 | 225 | 3 | 295,25 € |

COUDE 90° LONG SDR 17 PN 10

LONG SPIGOT 90°
ELBOW SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|----|------------|
| BB10LC9063 | 63 | 14 | 16,81 € |
| BB10LC9075 | 75 | 13 | 22,56 € |
| BB10LC9090 | 90 | 16 | 34,69 € |
| BB10LC90110 | 110 | 6 | 65,33 € |
| BB10LC90125 | 125 | 6 | 92,76 € |
| BB10LC90140 | 140 | 6 | 117,02 € |
| BB10LC90160 | 160 | 6 | 138,59 € |
| BB10LC90180 | 180 | 4 | 167,00 € |
| BB10LC90200 | 200 | 2 | 189,29 € |
| BB10LC90225 | 225 | 2 | 225,49 € |
| BB10LC90250 | 250 | 1 | 327,06 € |
| BB10LC90315 | 315 | 1 | 877,12 € |
| BB10LC90355 ¹ | 355 | 1 | 1 843,99 € |
| BB10LC90400 ¹ | 400 | 1 | 3 382,63 € |
| BB10LC90450 ¹ | 450 | 1 | 4 787,93 € |
| BB10LC90500 ¹ | 500 | 1 | 5 047,63 € |

¹ = façonné sur tube - délai supplémentaire
made from pipe - product not on stock

COUDE 90° COURT SDR 17 PN 10

SHORT SPIGOT 90°
ELBOW SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|-----|----|-----------|
| BB10CC9063 | 63 | 50 | 17,63 € |
| BB10CC9075 | 75 | 60 | 23,99 € |
| BB10CC9090 | 90 | 40 | 31,11 € |
| BB10CC90110 | 110 | 30 | 59,05 € |
| BB10CC90125 | 125 | 12 | 83,49 € |
| BB10CC90140 | 140 | 15 | 115,03 € |
| BB10CC90160 | 160 | 10 | 124,75 € |
| BB10CC90200 | 200 | 5 | 247,26 € |
| BB10CC90225 | 225 | 3 | 268,38 € |

COUDE 45° LONG SDR 11 PN 16

LONG SPIGOT 45°
ELBOW SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|----|------------|
| BB16LC4532 | 32 | 85 | 9,16 € |
| BB16LC4540 | 40 | 45 | 9,98 € |
| BB16LC4550 | 50 | 30 | 13,03 € |
| BB16LC4563 | 63 | 30 | 19,78 € |
| BB16LC4575 | 75 | 25 | 26,69 € |
| BB16LC4590 | 90 | 16 | 36,23 € |
| BB16LC45110 | 110 | 8 | 69,94 € |
| BB16LC45125 | 125 | 8 | 101,84 € |
| BB16LC45140 | 140 | 8 | 117,64 € |
| BB16LC45160 | 160 | 6 | 149,82 € |
| BB16LC45180 | 180 | 3 | 175,08 € |
| BB16LC45200 | 200 | 2 | 197,64 € |
| BB16LC45225 | 225 | 2 | 236,56 € |
| BB16LC45250 | 250 | 1 | 341,08 € |
| BB16LC45315 | 315 | 1 | 956,66 € |
| BB16LC45355 ¹ | 355 | 1 | 2 654,57 € |
| BB16LC45400 ¹ | 400 | 1 | 4 235,90 € |
| BB16LC45450 ¹ | 450 | 1 | 5 205,53 € |
| BB16LC45500 ¹ | 500 | 1 | 7 290,22 € |

¹ = façonné sur tube - délai supplémentaire
made from pipe - product not on stock

COUDE 45° LONG SDR 17 PN 10

LONG SPIGOT 45°
ELBOW SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|----|------------|
| BB10LC4590 | 90 | 16 | 32,80 € |
| BB10LC45110 | 110 | 8 | 63,80 € |
| BB10LC45125 | 125 | 6 | 92,76 € |
| BB10LC45140 | 140 | 8 | 116,75 € |
| BB10LC45160 | 160 | 6 | 136,17 € |
| BB10LC45180 | 180 | 3 | 162,58 € |
| BB10LC45200 | 200 | 2 | 180,92 € |
| BB10LC45225 | 225 | 2 | 225,49 € |
| BB10LC45250 | 250 | 1 | 313,13 € |
| BB10LC45315 | 315 | 1 | 849,90 € |
| BB10LC45355 ¹ | 355 | 1 | 1 780,85 € |
| BB10LC45400 ¹ | 400 | 1 | 3 445,70 € |
| BB10LC45450 ¹ | 450 | 1 | 4 145,04 € |
| BB10LC45500 ¹ | 500 | 1 | 5 679,07 € |

¹ = façonné sur tube - délai supplémentaire
made from pipe - product not on stock



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

DÉCAPANT PE

P. 183



BOUCHON LONG SDR 11 PN 16

LONG SPIGOT END CAP
SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| BB16LB25 | 25 | 200 | 8,37 € |
| BB16LB32 | 32 | 120 | 8,72 € |
| BB16LB40 | 40 | 200 | 10,52 € |
| BB16LB50 | 50 | 200 | 13,03 € |
| BB16LB63 | 63 | 140 | 16,98 € |
| BB16LB75 | 75 | 75 | 25,44 € |
| BB16LB90 | 90 | 50 | 39,46 € |
| BB16LB110 | 110 | 30 | 53,31 € |
| BB16LB125 | 125 | 25 | 58,07 € |
| BB16LB140 | 140 | 15 | 91,68 € |
| BB16LB160 | 160 | 15 | 95,45 € |
| BB16LB180 | 180 | 12 | 107,13 € |
| BB16LB200 | 200 | 8 | 135,09 € |
| BB16LB225 | 225 | 1 | 159,97 € |
| BB16LB250 | 250 | 1 | 193,51 € |
| BB16LB315 | 315 | 1 | 417,76 € |

BOUCHON LONG SDR 17 PN 10

LONG SPIGOT END CAP
SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| BB10LB63 | 63 | 140 | 16,55 € |
| BB10LB75 | 75 | 75 | 24,54 € |
| BB10LB90 | 90 | 50 | 38,74 € |
| BB10LB110 | 110 | 30 | 52,12 € |
| BB10LB125 | 125 | 25 | 56,17 € |
| BB10LB140 | 140 | 15 | 87,00 € |
| BB10LB160 | 160 | 15 | 88,44 € |
| BB10LB180 | 180 | 12 | 101,65 € |
| BB10LB200 | 200 | 8 | 128,08 € |
| BB10LB225 | 225 | 1 | 151,79 € |
| BB10LB250 | 250 | 1 | 180,92 € |
| BB10LB315 | 315 | 1 | 371,20 € |

RACCORDS PE 100 BOUT À BOUT

PE 100 BUTT FUSION FITTINGS

TÉ 90° LONG SDR 11 PN 16

LONG SPIGOT 90°
TEE SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|----|------------|
| BB16LT9032 | 32 | 45 | 10,80 € |
| BB16LT9040 | 40 | 25 | 13,31 € |
| BB16LT9050 | 50 | 21 | 14,55 € |
| BB16LT9063 | 63 | 9 | 19,50 € |
| BB16LT9075 | 75 | 8 | 34,25 € |
| BB16LT9090 | 90 | 20 | 54,48 € |
| BB16LT90110 | 110 | 8 | 74,69 € |
| BB16LT90125 | 125 | 7 | 122,05 € |
| BB16LT90140 | 140 | 4 | 177,78 € |
| BB16LT90160 | 160 | 4 | 225,15 € |
| BB16LT90180 | 180 | 2 | 303,07 € |
| BB16LT90200 | 200 | 2 | 330,03 € |
| BB16LT90225 | 225 | 1 | 436,99 € |
| BB16LT90250 | 250 | 1 | 605,43 € |
| BB16LT90315 | 315 | 1 | 1 213,26 € |
| BB16LT90355 ¹ | 355 | 1 | 2 388,17 € |
| BB16LT90400 ¹ | 400 | 1 | 3 568,97 € |
| BB16LT90450 ¹ | 450 | 1 | 5 047,13 € |
| BB16LT90500 ¹ | 500 | 1 | 6 411,60 € |

¹ = délai supplémentaire
product not on stock

TÉ 90° COURT SDR 11 PN 16

SHORT SPIGOT 90°
TEE SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|-----|----|------------|
| BB16CT9063 | 63 | 28 | 21,48 € |
| BB16CT9090 | 90 | 18 | 49,08 € |
| BB16CT90110 | 110 | 18 | 72,36 € |
| BB16CT90125 | 125 | 14 | 160,09 € |
| BB16CT90160 | 160 | 5 | 202,78 € |
| BB16CT90200 | 200 | 26 | 402,65 € |
| BB16CT90225 | 225 | 17 | 484,80 € |
| BB16CT90250 | 250 | 17 | 792,55 € |
| BB16CT90315 | 315 | 7 | 1 258,74 € |



Tés réduit PN16 & PN10

TÉ 90° LONG SDR 17 PN 10

LONG SPIGOT 90°
TEE SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|----|------------|
| BB10LT9063 | 63 | 9 | 18,78 € |
| BB10LT9075 | 75 | 8 | 31,00 € |
| BB10LT9090 | 90 | 10 | 49,52 € |
| BB10LT90110 | 110 | 10 | 72,99 € |
| BB10LT90125 | 125 | 6 | 110,91 € |
| BB10LT90140 | 140 | 4 | 161,69 € |
| BB10LT90160 | 160 | 4 | 204,92 € |
| BB10LT90180 | 180 | 2 | 275,65 € |
| BB10LT90200 | 200 | 2 | 295,15 € |
| BB10LT90225 | 225 | 1 | 392,41 € |
| BB10LT90250 | 250 | 1 | 473,20 € |
| BB10LT90315 | 315 | 1 | 1 113,59 € |
| BB10LT90355 ¹ | 355 | 1 | 1 941,77 € |
| BB10LT90400 ¹ | 400 | 1 | 2 673,07 € |
| BB10LT90450 ¹ | 450 | 1 | 3 921,84 € |
| BB10LT90500 ¹ | 500 | 1 | 5 048,78 € |

¹ = délai supplémentaire
product not on stock

TÉ 90° COURT SDR 17 PN 10

SHORT SPIGOT 90°
TEE SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|-----|----|------------|
| BB10CT9063 | 63 | 28 | 19,50 € |
| BB10CT9090 | 90 | 18 | 44,49 € |
| BB10CT90110 | 110 | 18 | 65,71 € |
| BB10CT90125 | 125 | 14 | 99,77 € |
| BB10CT90160 | 160 | 5 | 184,42 € |
| BB10CT90200 | 200 | 25 | 366,08 € |
| BB10CT90225 | 225 | 17 | 440,68 € |
| BB10CT90250 | 250 | 17 | 720,46 € |
| BB10CT90315 | 315 | 7 | 1 144,33 € |

RACCORD Y POUR SONDE PN 16

U-BEND FOR
PROBE PN16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----|-----------|
| GEOY4032 | 40x32x32 | 25 | 28,83 € |
| GEOY5040 | 50x40x40 | 15 | 42,39 € |

• RÉDUCTION CONIQUE LONGUE • SDR 11 PN 16

LONG SPIGOT REDUCER
SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------|---------|-----|-----------|
| BB16LRC2520 | 25x20 | 250 | 11,33 € |
| BB16LRC3225 | 32x25 | 100 | 11,33 € |
| BB16LRC4020 | 40x20 | 125 | 11,33 € |
| BB16LRC4025 | 40x25 | 125 | 11,33 € |
| BB16LRC4032 | 40x32 | 180 | 11,33 € |
| BB16LRC5025 | 50x25 | 82 | 11,33 € |
| BB16LRC5032 | 50x32 | 82 | 11,33 € |
| BB16LRC5040 | 50x40 | 54 | 11,33 € |
| BB16LRC6325 | 63x25 | 40 | 13,58 € |
| BB16LRC6332 | 63x32 | 40 | 13,58 € |
| BB16LRC6340 | 63x40 | 40 | 13,58 € |
| BB16LRC6350 | 63x50 | 50 | 13,58 € |
| BB16LRC7540 | 75x40 | 24 | 17,35 € |
| BB16LRC7550 | 75x50 | 24 | 17,35 € |
| BB16LRC7563 | 75x63 | 50 | 17,97 € |
| BB16LRC9050 | 90x50 | 15 | 26,16 € |
| BB16LRC9063 | 90x63 | 30 | 26,16 € |
| BB16LRC9075 | 90x75 | 30 | 26,16 € |
| BB16LRC11050 | 110x50 | 9 | 32,36 € |
| BB16LRC11063 | 110x63 | 24 | 32,36 € |
| BB16LRC11075 | 110x75 | 20 | 32,36 € |
| BB16LRC11090 | 110x90 | 20 | 33,16 € |
| BB16LRC12575 | 125x75 | 22 | 43,87 € |
| BB16LRC12590 | 125x90 | 22 | 43,87 € |
| BB16LRC125110 | 125x110 | 19 | 46,84 € |
| BB16LRC14090 | 140x90 | 18 | 74,79 € |
| BB16LRC140110 | 140x110 | 18 | 74,79 € |
| BB16LRC140125 | 140x125 | 15 | 74,79 € |
| BB16LRC16090 | 160x90 | 5 | 82,59 € |
| BB16LRC160110 | 160x110 | 10 | 82,59 € |
| BB16LRC160125 | 160x125 | 12 | 82,59 € |
| BB16LRC160140 | 160x140 | 10 | 82,59 € |
| BB16LRC180125 | 180x125 | 10 | 91,50 € |
| BB16LRC180140 | 180x140 | 10 | 91,50 € |
| BB16LRC180160 | 180x160 | 8 | 91,50 € |
| BB16LRC200140 | 200x140 | 8 | 108,93 € |
| BB16LRC200160 | 200x160 | 5 | 108,93 € |
| BB16LRC200180 | 200x180 | 5 | 108,93 € |
| BB16LRC225160 | 225x160 | 2 | 253,28 € |
| BB16LRC225180 | 225x180 | 4 | 253,28 € |
| BB16LRC225200 | 225x200 | 5 | 253,28 € |
| BB16LRC250180 | 250x180 | 1 | 295,07 € |
| BB16LRC250200 | 250x200 | 1 | 295,07 € |
| BB16LRC250225 | 250x225 | 1 | 295,07 € |
| BB16LRC315225 | 315x225 | 1 | 399,24 € |
| BB16LRC315250 | 315x250 | 1 | 399,24 € |

• RÉDUCTION CONIQUE LONGUE • SDR 17 PN 10

LONG SPIGOT REDUCER
SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------|---------|----|-----------|
| BB10LRC6332 | 63x32 | 40 | 12,95€ |
| BB10LRC6340 | 63x40 | 40 | 12,95€ |
| BB10LRC6350 | 63x50 | 50 | 12,95€ |
| BB10LRC7540 | 75x40 | 24 | 16,55€ |
| BB10LRC7550 | 75x50 | 24 | 16,55€ |
| BB10LRC7563 | 75x63 | 50 | 16,55€ |
| BB10LRC9050 | 90x50 | 15 | 25,44€ |
| BB10LRC9063 | 90x63 | 30 | 25,44€ |
| BB10LRC9075 | 90x75 | 30 | 25,44€ |
| BB10LRC11050 | 110x50 | 9 | 31,63€ |
| BB10LRC11063 | 110x63 | 24 | 31,63€ |
| BB10LRC11075 | 110x75 | 20 | 31,63€ |
| BB10LRC11090 | 110x90 | 20 | 31,63€ |
| BB10LRC12575 | 125x75 | 22 | 42,42€ |
| BB10LRC12590 | 125x90 | 22 | 42,42€ |
| BB10LRC125110 | 125x110 | 19 | 42,42€ |
| BB10LRC14090 | 140x90 | 18 | 73,43€ |
| BB10LRC140110 | 140x110 | 18 | 73,43€ |
| BB10LRC140125 | 140x125 | 15 | 73,43€ |
| BB10LRC16090 | 160x90 | 14 | 82,23€ |
| BB10LRC160110 | 160x110 | 14 | 82,23€ |
| BB10LRC160125 | 160x125 | 12 | 82,23€ |
| BB10LRC160140 | 160x140 | 10 | 82,23€ |
| BB10LRC180125 | 180x125 | 10 | 88,44€ |
| BB10LRC180140 | 180x140 | 10 | 103,17€ |
| BB10LRC180160 | 180x160 | 8 | 88,44€ |
| BB10LRC200140 | 200x140 | 8 | 105,78€ |
| BB10LRC200160 | 200x160 | 5 | 105,78€ |
| BB10LRC200180 | 200x180 | 5 | 105,78€ |
| BB10LRC225160 | 225x160 | 2 | 236,56€ |
| BB10LRC225180 | 225x180 | 4 | 236,56€ |
| BB10LRC225200 | 225x200 | 4 | 236,56€ |
| BB10LRC250180 | 250x180 | 1 | 333,63€ |
| BB10LRC250200 | 250x200 | 1 | 271,33€ |
| BB10LRC250225 | 250x225 | 1 | 271,33€ |
| BB10LRC315225 | 315x225 | 1 | 325,36€ |
| BB10LRC315250 | 315x250 | 1 | 325,36€ |



Autres diamètres disponibles

RACCORDS PE 100 BOUT À BOUT

PE 100 BUTT FUSION FITTINGS

RÉDUCTION CONIQUE COURTE SDR 11 PN 16

SHORT SPIGOT REDUCER
SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------|---------|----|------------|
| BB16CRC7563 | 75x63 | 50 | 16,28 € |
| BB16CRC9063 | 90x63 | 60 | 22,47 € |
| BB16CRC9075 | 90x75 | 70 | 22,47 € |
| BB16CRC11063 | 110x63 | 32 | 29,84 € |
| BB16CRC11075 | 110x75 | 45 | 29,84 € |
| BB16CRC11090 | 110x90 | 40 | 29,84 € |
| BB16CRC12590 | 125x90 | 42 | 42,23 € |
| BB16CRC125110 | 125x110 | 30 | 42,23 € |
| BB16CRC140110 | 140x110 | 30 | 65,71 € |
| BB16CRC140125 | 140x125 | 24 | 65,71 € |
| BB16CRC16090 | 160x90 | 24 | 79,36 € |
| BB16CRC160110 | 160x110 | 22 | 79,36 € |
| BB16CRC160125 | 160x125 | 16 | 79,36 € |
| BB16CRC160140 | 160x140 | 16 | 79,36 € |
| BB16CRC180125 | 180x125 | 12 | 110,91 € |
| BB16CRC180140 | 180x140 | 12 | 110,91 € |
| BB16CRC180160 | 180x160 | 6 | 110,91 € |
| BB16CRC200160 | 200x160 | 18 | 115,67 € |
| BB16CRC200180 | 200x180 | 6 | 115,67 € |
| BB16CRC225160 | 225x160 | 12 | 164,03 € |
| BB16CRC225180 | 225x180 | 4 | 164,03 € |
| BB16CRC225200 | 225x200 | 10 | 164,03 € |
| BB16CRC250180 | 250x180 | 8 | 188,47 € |
| BB16CRC250200 | 250x200 | 7 | 188,47 € |
| BB16CRC250225 | 250x225 | 6 | 188,47 € |
| BB16CRC280200 | 280x200 | 8 | 214,91 € |
| BB16CRC280225 | 280x225 | 6 | 214,91 € |
| BB16CRC280250 | 280x250 | 6 | 214,91 € |
| BB16CRC315225 | 315x225 | 9 | 227,67 € |
| BB16CRC315250 | 315x250 | 9 | 227,67 € |
| BB16CRC315280 | 315x280 | 8 | 227,67 € |
| BB16CRC355250 | 355x250 | 7 | 282,67 € |
| BB16CRC355280 | 355x280 | 7 | 282,67 € |
| BB16CRC355315 | 355x315 | 6 | 282,67 € |
| BB16CRC400280 | 400x280 | 6 | 562,29 € |
| BB16CRC400315 | 400x315 | 5 | 562,29 € |
| BB16CRC400355 | 400x355 | 5 | 562,29 € |
| BB16CRC450315 | 450x315 | 4 | 878,38 € |
| BB16CRC450355 | 450x355 | 4 | 816,08 € |
| BB16CRC450400 | 450x400 | 3 | 683,88 € |
| BB16CRC500355 | 500x355 | 4 | 1 316,00 € |
| BB16CRC500400 | 500x400 | 3 | 1 148,91 € |
| BB16CRC500450 | 500x450 | 3 | 957,37 € |

RÉDUCTION CONIQUE COURTE SDR 17 PN 10

SHORT SPIGOT REDUCER
SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------|---------|----|-----------|
| BB10CRC7563 | 75x63 | 45 | 14,83 € |
| BB10CRC9063 | 90x63 | 60 | 20,50 € |
| BB10CRC9075 | 90x75 | 54 | 20,50 € |
| BB10CRC11063 | 110x63 | 45 | 27,15 € |
| BB10CRC11075 | 110x75 | 45 | 27,15 € |
| BB10CRC11090 | 110x90 | 36 | 27,15 € |
| BB10CRC12590 | 125x90 | 42 | 38,47 € |
| BB10CRC125110 | 125x110 | 18 | 38,47 € |
| BB10CRC140110 | 140x110 | 30 | 59,76 € |
| BB10CRC140125 | 140x125 | 24 | 59,76 € |
| BB10CRC16090 | 160x90 | 24 | 72,18 € |
| BB10CRC160110 | 160x110 | 22 | 72,18 € |
| BB10CRC160125 | 160x125 | 16 | 72,18 € |
| BB10CRC160140 | 160x140 | 16 | 72,18 € |
| BB10CRC180160 | 180x160 | 6 | 72,18 € |
| BB10CRC200160 | 200x160 | 18 | 105,25 € |
| BB10CRC225160 | 225x160 | 12 | 149,01 € |
| BB10CRC225200 | 225x200 | 11 | 149,01 € |
| BB10CRC225180 | 225x180 | 4 | 149,01 € |

COLLET LONG AVEC CHANFREIN SDR 11 PN 16

CHAMFERED LONG
SPIGOT STUB SDR
11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------|-----|----|-----------|
| BB16LCPB110C | 110 | 12 | 25,51 € |
| BB16LCPB140C | 140 | 12 | 39,87 € |
| BB16LCPB160C | 160 | 12 | 45,00 € |
| BB16LCPB180C | 180 | 12 | 75,40 € |
| BB16LCPB200C | 200 | 5 | 77,80 € |
| BB16LCPB225C | 225 | 4 | 103,97 € |
| BB16LCPB250C | 250 | 6 | 129,79 € |
| BB16LCPB280C | 280 | 6 | 293,59 € |
| BB16LCPB315C | 315 | 2 | 340,76 € |



Chanfreiné en usine pour permettre l'assemblage avec une vanne papillon



COLLET LONG SDR 11 PN 16

LONG SPIGOT STUB
SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|----|------------|
| BB16LCPB32 | 32 | 60 | 10,07 € |
| BB16LCPB40 | 40 | 45 | 11,07 € |
| BB16LCPB50 | 50 | 32 | 11,50 € |
| BB16LCPB63 | 63 | 50 | 12,91 € |
| BB16LCPB75 | 75 | 30 | 15,75 € |
| BB16LCPB90 | 90 | 20 | 20,92 € |
| BB16LCPB110 | 110 | 12 | 26,59 € |
| BB16LCPB125 | 125 | 20 | 31,55 € |
| BB16LCPB140 | 140 | 12 | 40,26 € |
| BB16LCPB160 | 160 | 12 | 47,28 € |
| BB16LCPB180 | 180 | 12 | 79,07 € |
| BB16LCPB200 | 200 | 5 | 76,78 € |
| BB16LCPB225 | 225 | 4 | 100,62 € |
| BB16LCPB250 | 250 | 6 | 127,82 € |
| BB16LCPB280 | 280 | 6 | 214,82 € |
| BB16LCPB315 | 315 | 2 | 390,61 € |
| BB16LCPB355 ¹ | 355 | 1 | 580,54 € |
| BB16LCPB400 ¹ | 400 | 1 | 1 023,84 € |
| BB16LCPB450 ¹ | 450 | 1 | 1 901,30 € |
| BB16LCPB500 ¹ | 500 | 1 | 2 364,26 € |

¹ = délai supplémentaire
product not on stock

COLLET COURT SDR 11 PN 16

SHORT SPIGOT
STUB SDR 11 PN 16



PN16

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|-----|----|-----------|
| BB16CCPB125 | 125 | 30 | 32,18 € |
| BB16CCPB140 | 140 | 28 | 42,70 € |
| BB16CCPB160 | 160 | 24 | 50,07 € |
| BB16CCPB200 | 200 | 11 | 94,10 € |
| BB16CCPB225 | 225 | 11 | 110,46 € |
| BB16CCPB250 | 250 | 8 | 143,01 € |
| BB16CCPB280 | 280 | 8 | 163,22 € |
| BB16CCPB315 | 315 | 6 | 191,53 € |
| BB16CCPB355 | 355 | 4 | 290,31 € |
| BB16CCPB400 | 400 | 3 | 586,90 € |

COLLET LONG SDR 17 PN 10

LONG SPIGOT STUB
SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|----|------------|
| BB10LCPB63 | 63 | 50 | 11,61 € |
| BB10LCPB75 | 75 | 30 | 14,44 € |
| BB10LCPB90 | 90 | 20 | 18,88 € |
| BB10LCPB110 | 110 | 12 | 24,29 € |
| BB10LCPB125 | 125 | 20 | 28,42 € |
| BB10LCPB140 | 140 | 12 | 37,97 € |
| BB10LCPB160 | 160 | 12 | 42,86 € |
| BB10LCPB180 | 180 | 12 | 71,81 € |
| BB10LCPB200 | 200 | 5 | 74,10 € |
| BB10LCPB225 | 225 | 4 | 99,02 € |
| BB10LCPB250 | 250 | 6 | 123,61 € |
| BB10LCPB280 | 280 | 6 | 279,61 € |
| BB10LCPB315 | 315 | 2 | 324,53 € |
| BB10LCPB355 ¹ | 355 | 1 | 540,22 € |
| BB10LCPB400 ¹ | 400 | 1 | 952,85 € |
| BB10LCPB450 ¹ | 450 | 1 | 1 496,02 € |
| BB10LCPB500 ¹ | 500 | 1 | 1 922,90 € |

¹ = délai supplémentaire
product not on stock

COLLET COURT SDR 17 PN 10

SHORT SPIGOT
STUB SDR 17 PN 10



PN10

| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-------------|-----|----|-----------|
| BB10CCPB125 | 125 | 30 | 30,21 € |
| BB10CCPB140 | 140 | 28 | 38,65 € |
| BB10CCPB160 | 160 | 24 | 45,48 € |
| BB10CCPB200 | 200 | 11 | 85,48 € |
| BB10CCPB225 | 225 | 11 | 100,48 € |
| BB10CCPB250 | 250 | 8 | 129,96 € |
| BB10CCPB280 | 280 | 8 | 141,73 € |
| BB10CCPB315 | 315 | 6 | 172,21 € |
| BB10CCPB355 | 355 | 4 | 273,23 € |
| BB10CCPB400 | 400 | 3 | 509,95 € |



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

BOULONS

P. 166



RACCORDS PE 100 BOUT À BOUT

PE 100 BUTT FUSION FITTINGS

BRIDE LIBRE PP PN 16

- pour collet PE - PP renforcé fibre
- de verre avec cœur acier



PN16

PP BACKING FLANGE PN 16

for PE stub - PP reinforced with fiber glass with steel core

| Référence | Ø | Entraxe | Nb Trous | P.U. H.T. |
|-------------|-----|---------|----------|-----------|
| BB16BRPP32 | 32 | 85 | 4 | 29,34 € |
| BB16BRPP40 | 40 | 100 | 4 | 33,10 € |
| BB16BRPP50 | 50 | 110 | 4 | 41,44 € |
| BB16BRPP63 | 63 | 125 | 4 | 43,60 € |
| BB16BRPP75 | 75 | 145 | 4 | 49,09 € |
| BB16BRPP90 | 90 | 160 | 8 | 55,91 € |
| BB16BRPP110 | 110 | 180 | 8 | 59,58 € |
| BB16BRPP125 | 125 | 180 | 8 | 60,29 € |
| BB16BRPP140 | 140 | 210 | 8 | 76,13 € |
| BB16BRPP160 | 160 | 240 | 8 | 112,44 € |
| BB16BRPP180 | 180 | 240 | 8 | 112,44 € |
| BB16BRPP200 | 200 | 295 | 12 | 153,62 € |
| BB16BRPP225 | 225 | 295 | 12 | 153,62 € |
| BB16BRPP250 | 250 | 355 | 12 | 219,81 € |
| BB16BRPP280 | 280 | 355 | 12 | 224,81 € |
| BB16BRPP315 | 315 | 410 | 12 | 320,46 € |
| BB16BRPP355 | 355 | 471 | 16 | 503,76 € |
| BB16BRPP400 | 400 | 526 | 16 | 559,68 € |

BRIDE LIBRE PP PN 10

- pour collet PE - PP renforcé fibre
- de verre avec cœur acier



PN10

PP BACKING FLANGE PN 10

for PE stub - PP reinforced with fiber glass with steel core

| Référence | Ø | Entraxe | Nb Trous | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|---------|----------|------------|
| BB10BRPP200 | 200 | 295 | 8 | 141,18 € |
| BB10BRPP225 | 225 | 295 | 8 | 141,18 € |
| BB10BRPP250 | 250 | 350 | 12 | 197,22 € |
| BB10BRPP280 | 280 | 350 | 12 | 201,68 € |
| BB10BRPP315 | 315 | 400 | 12 | 278,92 € |
| BB10BRPP355 | 355 | 461 | 16 | 457,89 € |
| BB10BRPP400 | 400 | 516 | 16 | 527,14 € |
| BB10BRPP450 ¹ | 450 | 621 | 20 | 1 284,76 € |
| BB10BRPP500 ¹ | 500 | 621 | 20 | 1 362,62 € |

¹ = délai supplémentaire / product not on stock

BRIDE PLEINE PP PN 10

- PP renforcé fibre de verre



PN10

PP BLIND FLANGE PN 10

PP reinforced with fiber glass

| Référence | Ø | Entraxe | Nb Trous | P.U. H.T. |
|-----------|-----|---------|----------|-----------|
| BB10BP75 | 75 | 145 | 4 | 40,64 € |
| BB10BP90 | 90 | 160 | 8 | 46,34 € |
| BB10BP110 | 110 | 180 | 8 | 55,83 € |
| BB10BP125 | 125 | 180 | 8 | 58,87 € |
| BB10BP140 | 140 | 210 | 8 | 74,37 € |
| BB10BP160 | 160 | 240 | 8 | 93,01 € |
| BB10BP200 | 200 | 295 | 8 | 123,97 € |
| BB10BP225 | 225 | 295 | 8 | 136,40 € |

OUTILLAGE

BOUT À BOUT



EURO 160

Machine manuelle à souder pour tubes et raccords PE & PP avec miroir chauffant amovible revêtu PTFE

Ø 40-160 mm



PT 250

Machine hydraulique à souder pour tubes et raccords PE, PP, PVDF & autres thermoplastiques avec miroir chauffant amovible revêtu PTFE

Ø 63-250 mm



PL 315

Machine CNC (automatique) à souder pour tubes et raccords PE, PP, PVDF & autres thermoplastiques avec miroir chauffant amovible revêtu PTFE
Courbes Ø 90-315 mm, tés & crois Ø 90-250 mm

PRIX NETS ET DÉLAIS
SUR DEMANDE



3.1

TUBES & TUYAUX TECHNIQUES PIPES & TECHNICAL HOSES



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE

TUBES & TUYAUX TECHNIQUES

PIPES & TECHNICAL HOSES

TUBE PVC PRESSION

- barres de 6 mètres, prémanchonné, gris foncé RAL 7011,
- qualité alimentaire - norme européenne EN 1452-2

PVC PRESSURE PIPE

6 metre lengths with one moulded socket, dark grey RAL 7011, suitable for potable water - in compliance with EN 1452-2



PN 25

| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-----------|----|-----------|---------------|--------------|
| TP16/25 | 16 | 2,0 | 6 | 8,42€ |

PN 16

| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (ml) | P.U. H.T. |
|------------------------------------|-----|-----------|---------------|-------------|
| TP20/16 | 20 | 1,5 | 5 | 5,72€ |
| TP25/16 | 25 | 1,9 | 5 | 8,06€ |
| TP32/16 | 32 | 2,4 | 5 | 11,78€ |
| TP40/16 | 40 | 3,0 | 5 | 12,85€ |
| TP50/16 | 50 | 3,7 | 5 | 19,81€ |
| TP63/16 | 63 | 4,7 | 5 | 31,23€ |
| TP75/16 | 75 | 5,6 | 6 | 42,33€ |
| TP90/16 | 90 | 6,7 | 6 | 60,66€ |
| TP110/16 | 110 | 6,6 | 6 | 74,60€ |
| ^N TP125/16 ¹ | 75 | 7,4 | 6 | sur demande |
| ^N TP140/16 ¹ | 90 | 8,3 | 6 | sur demande |
| ^N TP160/16 ¹ | 110 | 9,5 | 6 | sur demande |

¹ = sur commande uniquement / available on order only



TUBES

TUBES PVC
Franco de port affrètement
4 000 € HT

Merci de vous munir d'un moyen approprié pour le déchargement des tubes.

LOGISTIQUE SUD

PARC À TUBES

6000 m²



PN 10

| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (ml) | P.U. H.T. |
|------------------------------------|-----|-----------|---------------|-------------|
| TP50/10 | 50 | 2,4 | 5 | 13,48€ |
| TP63/10 | 63 | 3,0 | 5 | 20,74€ |
| TP75/10 | 75 | 3,6 | 6 | 28,25€ |
| TP90/10 | 90 | 4,3 | 6 | 40,45€ |
| TP110/10 | 110 | 4,2 | 6 | 49,03€ |
| TP125/10 | 125 | 4,8 | 6 | 63,52€ |
| TP140/10 | 140 | 5,4 | 6 | 79,77€ |
| TP160/10 | 160 | 6,2 | 6 | 104,72€ |
| TP200/10 | 200 | 7,7 | 6 | 162,14€ |
| TP225/10 | 225 | 8,6 | 6 | 253,72€ |
| TP250/10 | 250 | 9,6 | 6 | 281,80€ |
| ^N TP280/10 ¹ | 280 | 10,7 | 6 | sur demande |
| TP315/10 | 315 | 12,1 | 6 | 400,36€ |
| ^N TP355/10 ¹ | 355 | 13,6 | 6 | sur demande |
| TP400/10 | 400 | 15,3 | 6 | 773,79€ |

¹ = sur commande uniquement / available on order only

PN 6

| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-----------|-----|-----------|---------------|--------------|
| TP110/6 | 110 | 2,7 | 6 | 32,43€ |
| TP125/6 | 125 | 3,1 | 6 | 42,91€ |
| TP140/6 | 140 | 3,5 | 6 | 53,23€ |
| TP160/6 | 160 | 4,0 | 6 | 69,24€ |
| TP200/6 | 200 | 4,9 | 6 | 106,42€ |
| TP250/6 | 250 | 6,2 | 6 | 169,17€ |
| TP315/6 | 315 | 7,7 | 6 | 258,81€ |
| TP400/6 | 400 | 9,8 | 6 | 424,75€ |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

NIVEAU PRO SPÉCIAL TUBES

P. 191



- **TUBE PVC PRESSION**
- **BARRES DE 3 MÈTRES**

vendu par fagots uniquement - prémanchonné, gris foncé RAL 7011, qualité alimentaire - norme européenne EN 1452-2

PVC PRESSURE PIPE - 3 METRES

sold in bundles - with one moulded socket, dark grey RAL 7011, suitable for potable water - in compliance with EN 1452-2



| Référence | Ø | Épaisseur | PN | 📦 | P.U. H.T./ml |
|-----------------------|----|-----------|----|----|--------------|
| TP32/163 ¹ | 32 | 2,4 | 16 | 40 | 11,78€ |
| TP40/163 ¹ | 40 | 3,0 | 16 | 40 | 12,85€ |
| TP50/163 | 50 | 3,7 | 16 | 40 | 19,81€ |
| TP63/163 | 63 | 4,7 | 16 | 20 | 31,23€ |
| TP50/103 | 50 | 2,4 | 10 | 30 | 13,48 € |
| TP63/103 | 63 | 3,0 | 10 | 30 | 20,74 € |

¹ = à bouts lisses / with plain ends

- **TUBE PVC PRESSION**
- **BARRES DE 2 MÈTRES**

vendu par fagots uniquement - à bouts lisses, gris foncé RAL 7011, qualité alimentaire - norme européenne EN 1452-2

PVC PRESSURE PIPE - 2 METRES

sold in bundles - with plain ends, dark grey RAL 7011, suitable for potable water - in compliance with EN 1452-2



| Référence | Ø | Épaisseur | 📦 | P.U. H.T./ml |
|-----------|----|-----------|----|--------------|
| TP20/162 | 20 | 1,5 | 40 | 5,72€ |
| TP25/162 | 25 | 1,9 | 40 | 8,06€ |
| TP32/162 | 32 | 2,4 | 40 | 11,78€ |
| TP40/162 | 40 | 3,0 | 40 | 12,85€ |
| TP50/162 | 50 | 3,7 | 40 | 19,81€ |
| TP63/162 | 63 | 4,7 | 20 | 31,23€ |
| TP50/102 | 50 | 2,4 | 40 | 13,48€ |
| TP63/102 | 63 | 3,0 | 20 | 20,74€ |



Tube PVC Pression Ø50 & 63 PN10 & PN16 en barres de 4 mètres prémanchonnées

EMBALLAGE PRATIQUE!

FAGOTS FILMÉS



TUBES

Les fagôts de tube sont soumis à des frais de frêt non-standard (15€HT/fagôt) pour tout transport par messagerie (y compris franco de port)

TUBES & TUYAUX TECHNIQUES

PIPES & TECHNICAL HOSES


TUBE PVC PRESSION BARRES DE 1 MÈTRE

• vendu en box demi-palette - à bouts lisses, gris foncé RAL 7011, qualité alimentaire - norme européenne EN 1452-2

PVC PRESSURE PIPE - 1 METRE

sold in half-pallet boxes - with plain ends, dark grey RAL 7011, suitable for potable water - in compliance with EN 1452-2



| Référence | Ø | Épaisseur | PN |  | P.U. H.T./ml |
|------------------------|----|-----------|----|---|--------------|
| TP50/161B ¹ | 50 | 3,7 | 16 | 150 | 20,63 € |
| TP63/161B ¹ | 63 | 4,7 | 16 | 95 | 32,04 € |
| TP50/101B ¹ | 50 | 2,4 | 10 | 150 | 14,31 € |
| TP63/101B ¹ | 63 | 3,0 | 10 | 95 | 21,58 € |

¹ = box 80x60x80cm (LxlxH)



En box demi-palette pour mise en rayon immédiate - pratique, facile à transporter & inclus dans le franco de port à 500 € HT


TUBE PVC PRESSION BARRES DE 1 MÈTRE

• vendu par carton uniquement - à bouts lisses, gris foncé RAL 7011, qualité alimentaire - norme européenne EN 1452-2

PVC PRESSURE PIPE - 1 METRE

sold in boxes - with plain ends, dark grey RAL 7011, suitable for potable water - in compliance with EN 1452-2



| Référence | Ø | Épaisseur | PN |  | P.U. H.T./ml |
|-----------------------|----|-----------|----|---|--------------|
| TP32/161 ¹ | 32 | 2,4 | 16 | 40 | 12,00 € |
| TP40/161 ¹ | 40 | 3,0 | 16 | 24 | 12,99 € |
| TP50/161 ¹ | 50 | 3,7 | 16 | 15 | 20,63 € |
| TP63/161 ² | 63 | 4,7 | 16 | 15 | 32,04 € |
| TP50/101 ¹ | 50 | 2,4 | 10 | 15 | 14,31 € |
| TP63/101 ² | 63 | 3,0 | 10 | 15 | 21,58 € |

¹ = carton 105x28x17cm (LxlxH)

² = carton 105x33x22cm (LxlxH)



En carton - pratique, facile à transporter & inclus dans le franco de port à 500 € HT



Coupe de tube personnalisée (quantitatif minimum & délai sur demande)

- **TUBE PVC PRESSION TRANSPARENT**
- **5 MÈTRES**
- à bouts lisses

TRANSPARENT PVC PRESSURE PIPE - 5 METRES
with plain ends



| Référence | Ø | Épaisseur | PN | P.U. H.T./ml |
|-----------|-----|-----------|----|--------------|
| TPT25/16 | 25 | 1,9 | 16 | 31,88 € |
| TPT32/16 | 32 | 2,4 | 16 | 43,49 € |
| TPT40/16 | 40 | 3,0 | 16 | 70,02 € |
| TPT50/16 | 50 | 3,7 | 16 | 117,88 € |
| TPT63/16 | 63 | 4,7 | 16 | 184,51 € |
| TPT25/10 | 25 | 1,5 | 10 | 29,20 € |
| TPT32/10 | 32 | 1,8 | 10 | 36,89 € |
| TPT40/10 | 40 | 2,0 | 10 | 51,91 € |
| TPT50/10 | 50 | 2,4 | 10 | 65,36 € |
| TPT63/10 | 63 | 3,0 | 10 | 101,21 € |
| TPT75/10 | 75 | 3,6 | 10 | 175,62 € |
| TPT90/10 | 90 | 4,3 | 10 | 302,39 € |
| TPT110/10 | 110 | 5,3 | 10 | 369,29 € |
| TPT160/6 | 160 | 4,7 | 6 | 615,22 € |
| TPT110/4 | 110 | 2,2 | 4 | 148,94 € |
| TPT125/4 | 125 | 2,5 | 4 | 277,97 € |
| TPT140/4 | 140 | 2,8 | 4 | 361,96 € |

- **TUBE PVC-CHALEUR - 5 MÈTRES**
- à bouts lisses, gris clair RAL 7035

CPVC PIPE - 5 METRES
with plain ends, light grey RAL 7035



| Référence | Ø | Épaisseur | PN | P.U. H.T./ml |
|-----------|-----|-----------|----|--------------|
| TPPVCC16 | 16 | 1,2 | 16 | 14,82 € |
| TPPVCC20 | 20 | 1,5 | 16 | 21,69 € |
| TPPVCC25 | 25 | 1,9 | 16 | 32,84 € |
| TPPVCC32 | 32 | 2,4 | 16 | 49,82 € |
| TPPVCC40 | 40 | 3,0 | 16 | 81,08 € |
| TPPVCC50 | 50 | 3,7 | 16 | 124,16 € |
| TPPVCC63 | 63 | 4,7 | 16 | 171,59 € |
| TPPVCC75 | 75 | 5,6 | 16 | 279,81 € |
| TPPVCC90 | 90 | 6,7 | 16 | 406,69 € |
| TPPVCC110 | 110 | 8,1 | 16 | 522,70 € |
| TPPVCC160 | 160 | 7,7 | 10 | 1 132,55 € |



Le PVC-C est un thermoplastique dont la dilatation thermique est supérieure aux métaux. Afin d'éviter toutes contraintes, il est conseillé d'absorber les dilatations par lyre de dilatation, tube flexible ou compensateur de dilatation. Avant de faire le choix du mode d'absorption, il convient de calculer la longueur de la dilatation. A titre d'exemple, sur une longueur de 10 mètres, la variation est de -7 mm à + 28 mm. Merci de vous rapporter à la fiche de caractéristiques techniques de la gamme du PVC-C sur notre site internet.

- **TUBE PVC VENTILATION PN 2,5 - 5 MÈTRES**

barres de 5 mètres à bouts lisses, gris foncé RAL 7011 - classé M1

PVC VENTILATION PIPE PN 2.5 - 5 METRES
5 metre lengths with plain ends, dark grey RAL 7011 - certified M1



| Référence | Ø | Épaisseur | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|-------------|
| TV110 | 110 | 1,8 | 28,85€ |
| TV125 | 125 | 1,8 | 32,93€ |
| TV140 | 140 | 1,8 | 38,07€ |
| TV160 | 160 | 1,8 | 41,32€ |
| TV200 | 200 | 1,8 | 51,44€ |
| TV225 | 225 | 1,8 | 60,26€ |
| TV250 | 250 | 2,0 | 71,06€ |
| TV315 | 315 | 2,5 | 112,12€ |
| TV355 | 355 | 2,8 | 188,55€ |
| TV400 | 400 | 3,2 | 189,43€ |
| TV450 | 450 | 3,6 | 239,78€ |
| TV500 | 500 | 4,0 | 290,59€ |
| TV600 | 600 | 5,0 | sur demande |



TUBES

TUBES PVC
Franco de port affrètement
4 000 € HT
Merci de vous munir d'un moyen approprié
pour le déchargement des tubes.

TUBES & TUYAUX TECHNIQUES

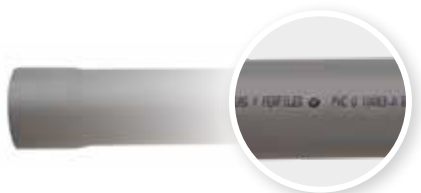
PIPES & TECHNICAL HOSES

TUBE PVC ÉVACUATION NF - 4 MÈTRES

- barres de 4 mètres, prémanchonné, gris clair RAL 7037 -
- normes NF EN 1453-1 et NF 513 Sécurité Feu Me

PVC NF DRAINAGE PIPE - 4 METRES

4 metre lengths with one moulded socket, light grey RAL 7037 - in compliance with NF EN 1453-1 & NF 513 Fire safety Me



| Référence | Ø | Épaisseur | Mètres /Palette | P.U. H.T./ml |
|-----------|-----|-----------|-----------------|--------------|
| TE32NF | 32 | 3,0 | 804 | 7,43 € |
| TE40NF | 40 | 3,0 | 756 | 9,11 € |
| TE50NF | 50 | 3,0 | 604 | 11,48 € |
| TE63NF | 63 | 3,0 | 476 | 12,18 € |
| TE75NF | 75 | 3,0 | 280 | 15,90 € |
| TE80NF | 80 | 3,0 | 572 | 13,50 € |
| TE100NF | 100 | 3,0 | 380 | 14,78 € |
| TE110NF | 110 | 3,2 | 304 | 24,11 € |
| TE125NF | 125 | 3,2 | 204 | 26,06 € |
| TE140NF | 140 | 3,2 | 156 | 27,25 € |
| TE160NF | 160 | 3,2 | 132 | 33,50 € |
| TE200NF | 200 | 3,9 | 80 | 53,05 € |
| TE250NF | 250 | 4,9 | 48 | 90,07 € |
| TE315NF | 315 | 6,2 | 32 | 138,64 € |



LE PLUS PRODUIT

- Grande vitesse hydraulique
- Classé Me (résistance au feu)
- Absence d'adhérence
- Durable dans le temps



- Parois parfaitement lisses
- Non inflammables et auto-extinguibles en cas d'incendie
- Comportement optimal contre les chocs
- Résistants à la corrosion
- Résistants aux agents chimiques

TUBE PVC SOUPLE "SOREVAC"

BARRES DE 1 MÈTRE

- barres de 1 mètre, vendu par carton uniquement - à bouts lisses, gris clair, pour l'évacuation des eaux usées

PVC FLEXIBLE PIPE "SOREVAC" - 1 METRE

1 metre lengths, sold in boxes - with plain ends, light grey, for drainage and waste water



| Référence | Ø ext | Ø int | PS | 📦 | P.U. H.T./ml |
|-------------|-------|-------|----|----|--------------|
| SOREVAC32/1 | 32 | 26 | 4 | 40 | 12,77 € |
| SOREVAC40/1 | 40 | 35 | 4 | 22 | 16,49 € |
| SOREVAC50/1 | 50 | 43 | 4 | 15 | 21,51 € |



LE PLUS PRODUIT

- Montage facile
- Gain de temps
- Économie des raccords
- En carton : pratique & facile à transporter
- Inclus dans le franco de port 500€^{HT}



Réaliser des ondulations pour compenser le retrait et la dilatation.

Pour une variation de température de 20°C, la variation de longueur est de 0,40m pour 100 mètres.



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

COLLE POUR TUYAU PVC SOUPLE

P. 185



TUBE SOUPLE POLYAMIDE BLANC

- tuyau monocouche PA 6.12 calibré, intérieur & extérieur
- lisse, température d'utilisation : -15°C à +80°C, couronnes de 25 mètres

POLYAMIDE TUBING

single layer calibrated PA6.12 tubing, smooth interior & exterior walls, temperature: -15°C to +80°C, rolls of 25 metres



| Référence | Ø ext | Ø int | Ép | PN | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-----------|-------|-------|-----|----|---------------|--------------|
| PA6 | 6 | 4 | 1,0 | 20 | 25 | 5,48 € |
| PA8 | 8 | 6 | 1,0 | 14 | 25 | 7,62 € |
| PA10 | 10 | 8 | 1,0 | 11 | 25 | 10,52 € |

TUBE SOUPLE PTFE BLANC

- tuyau monocouche PTFE, conformité FDA, shore D55,
- température d'utilisation : -200°C à +200°C, couronnes de 50 mètres

PTFE TUBING

single layer PTFE tubing, FDA approved, shore D55, temperature: -200°C to +200°C, rolls of 50 metres



| Référence | Ø ext | Ø int | Ép | PN | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-----------|-------|-------|-----|----|---------------|--------------|
| PTFE6 | 6 | 4 | 1,0 | 23 | 50 | 19,41 € |
| PTFE8 | 8 | 6 | 1,0 | 15 | 50 | 27,85 € |



Résistance chimique universelle

TUYAU PVC SPIRALÉ

- pour aspiration et refoulement, tuyau PVC souple transparent avec une spirale rigide en PVC, paroi intérieure et extérieure lisses, conforme pour contact alimentaire selon (EU) N°10/2011, température d'utilisation -15°C à +60°C, couronnes de 25 mètres

MULTIPURPOSE PVC REINFORCED HOSE

for suction and delivery, hose wall in flexible transparent PVC reinforced with a rigid PVC spiral, smooth outer and inner walls, suitable for food contact according to (EU) N°10/2011, temperature -15°C to +60°C, rolls of 25 metres



| Référence | Ø int | Ép | PS | Dépression | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-----------|-------|-----|----|------------|---------------|--------------|
| TLQ20 | 20 | 2,4 | 6 | 0,7 | 25 | 10,40 € |
| TLQ25 | 25 | 2,5 | 6 | 0,6 | 25 | 12,53 € |
| TLQ30 | 30 | 2,5 | 6 | 0,6 | 25 | 14,31 € |
| TLQ35 | 35 | 3,0 | 5 | 0,5 | 25 | 17,36 € |
| TLQ38 | 38 | 2,8 | 5 | 0,5 | 25 | 18,46 € |
| TLQ40 | 40 | 2,9 | 5 | 0,5 | 25 | 19,20 € |
| TLQ45 | 45 | 3,1 | 5 | 0,5 | 25 | 22,92 € |
| TLQ50 | 50 | 3,2 | 5 | 0,5 | 25 | 25,36 € |
| TLQ55 | 55 | 3,3 | 5 | 0,5 | 25 | 28,85 € |
| TLQ60 | 60 | 3,2 | 5 | 0,5 | 25 | 32,13 € |

CRYSTAL

- tuyau monocouche PVC transparent, conforme pour contact alimentaire selon (EU) N°10/2011, température d'utilisation : -10°C à +60°C, couronnes de 25 M

CRYSTAL

single layer clear PVC hose, suitable for food contact according to (EU) N°10/2011, temperature -10°C to +60°C, rolls of 25 M



| Référence | Ø ext | Ø int | PS | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-----------|-------|-------|----|---------------|--------------|
| CR3* | 5 | 3 | 5 | 50 | 1,24 € |
| CR4* | 7 | 4 | 5 | 50 | 1,31 € |
| CR5 | 8 | 5 | 5 | 25 | 1,83 € |
| CR6 | 9 | 6 | 5 | 25 | 2,03 € |
| CR7 | 10 | 7 | 5 | 25 | 2,53 € |
| CR8 | 11 | 8 | 5 | 25 | 2,56 € |
| CR9 | 12 | 9 | 5 | 25 | 3,01 € |
| CR10 | 14 | 10 | 5 | 25 | 4,31 € |
| CR12 | 16 | 12 | 5 | 25 | 4,63 € |
| CR15 | 19 | 15 | 5 | 25 | 5,56 € |
| CR18 | 23 | 18 | 5 | 25 | 8,89 € |

* = disponible en 50 M uniquement

CRYSTAL ARMÉ

- tri-couche tuyau souple PVC transparent armé de fibre polyester, conforme pour contact alimentaire selon (EU) N°10/2011, température d'utilisation : -10°C à +60°C, couronnes de 25 M

HEAVY-DUTY CRYSTAL

three layer clear PVC hose, with high resistant polyester fibre reinforcement, suitable for food contact according to (EU) N°10/2011, temperature -10°C to +60°C, rolls of 25 M



| Référence | Ø ext | Ø int | PS | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-----------|-------|-------|----|---------------|--------------|
| CRA6 | 12 | 6 | 13 | 25 | 4,17 € |
| CRA8 | 14 | 8 | 13 | 25 | 5,11 € |
| CRA10 | 16 | 10 | 13 | 25 | 5,64 € |
| CRA12 | 18 | 12 | 13 | 25 | 6,58 € |
| CRA15 | 21 | 15 | 13 | 25 | 8,88 € |
| CRA19 | 26 | 19 | 13 | 25 | 12,54 € |
| CRA25 | 33 | 25 | 13 | 25 | 19,41 € |
| CRA30 | 38 | 30 | 12 | 25 | 22,72 € |

une sélection



TUYAU D'ARROSAGE ANTI-TORSION "TRICOPRESS"

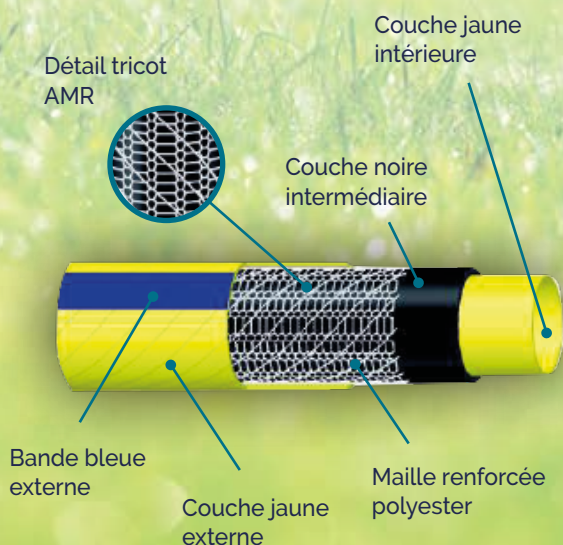
tuyau PVC avec 5 couches & un renfort textile tricoté, traité anti-UV - température de travail de -20°C à +60°C, pression de service 10 bars

TRICOPRESS HOSE PIPE WITH ANTI-TWIST TECHNOLOGY

PVC hose with 5 layers & braided anti-twist technology, UV protection - working temperature -20°C to +60°C, working pressure 10 bars



| Référence | Ø ext | Ø int | PS | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|------------|-------|-------|----|---------------|--------------|
| TRICO15/25 | 20 | 15 | 10 | 25 | 4,16 € |
| TRICO15/50 | 20 | 15 | 10 | 50 | 4,16 € |
| TRICO19/25 | 25 | 19 | 10 | 25 | 6,58 € |
| TRICO19/50 | 25 | 19 | 10 | 50 | 6,58 € |
| TRICO25/25 | 31 | 25 | 10 | 25 | 9,06 € |
| TRICO25/50 | 31 | 25 | 10 | 50 | 9,06 € |



LE PLUS PRODUIT

"AMR Technology" (renforcement multidirectionnel anti-torsion) donne à ce tuyau une meilleure résistance et flexibilité - parfait pour le jardin !

TUBE PE HD 100 AEP BANDES BLEUES NF SDR11 PN 16 - COURONNES

couronnes de 25, 50 ou 100 mètres, polyéthylène haute densité, pour adduction d'eau potable - certifié ACS et norme NF EN 12201-2

HIGH DENSITY PE 100 NF BLUE BANDED PIPE SDR11 PN 16 - ROLLS

25, 50 or 100 metre rolls, high density polyethylene for potable water - certified ACS and NF EN 12201-2



| Référence | Ø | Ép | Longueur (ml) | P.U. H.T. |
|--------------------------|----|-----|---------------|-----------|
| PEHDF20/25 ¹ | 20 | 3,0 | 25 | 3,35€ |
| PEHDF20/50 ¹ | 20 | 3,0 | 50 | 3,25€ |
| PEHDF20/100 ¹ | 20 | 3,0 | 100 | 3,16€ |
| PEHDF25/25 ² | 25 | 3,0 | 25 | 4,04€ |
| PEHDF25/50 ² | 25 | 3,0 | 50 | 3,92€ |
| PEHDF25/100 ² | 25 | 3,0 | 100 | 3,81€ |
| PEHDF32/25 | 32 | 3,0 | 25 | 6,19€ |
| PEHDF32/50 | 32 | 3,0 | 50 | 6,01€ |
| PEHDF32/100 | 32 | 3,0 | 100 | 5,84€ |
| PEHDF40/50 | 40 | 3,7 | 50 | 9,60€ |
| PEHDF40/100 | 40 | 3,7 | 100 | 9,23€ |
| PEHDF50/50 | 50 | 4,6 | 50 | 14,79€ |
| PEHDF50/100 | 50 | 4,6 | 100 | 14,22€ |
| PEHDF63/50 | 63 | 5,8 | 50 | 22,93€ |
| ^N PEHDF75/50 | 75 | 6,8 | 50 | 31,52€ |

¹ = SDR 7,4, ² = SDR 9



Marquage tous les mètres, tube bouchonné aux extrémités



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

RACCORDS À COMPRESSION UNIDELTA

P. 98-104



Réaliser des ondulations pour compenser le retrait et la dilatation.

Pour une variation de température de 20°C, la variation de longueur est de 0,40m pour 100 mètres

- **TUBE PE HD 100 AEP BANDES BLEUES**
- **NF SDR11 PN 16 - 6 MÈTRES**

barres de 6 mètres, polyéthylène haute densité, pour adduction d'eau potable - certifié ACS et norme NF EN 12201-2

HIGH DENSITY PE 100 NF BLUE BANDED PIPE SDR11 PN 16 - 6 METRES

6 metre lengths, high density polyethylene for potable water - certified ACS and NF EN 12201-2



| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (m) | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|-----------|--------------|-----------|
| PEHDNF25/16 ¹ | 25 | 3,0 | 6 | 3,72€ |
| PEHDNF32/16 | 32 | 3,0 | 6 | 5,68€ |
| PEHDNF40/16 | 40 | 3,7 | 6 | 8,89€ |
| PEHDNF50/16 | 50 | 4,6 | 6 | 13,29€ |
| PEHDNF63/16 | 63 | 5,8 | 6 | 20,99€ |
| PEHDNF75/16 | 75 | 6,8 | 6 | 29,38€ |
| PEHDNF90/16 | 90 | 8,2 | 6 | 42,58€ |
| PEHDNF110/16 | 110 | 10,0 | 6 | 63,32€ |
| PEHDNF125/16 | 125 | 11,4 | 6 | 81,77€ |
| PEHDNF140/16 | 140 | 12,7 | 6 | 103,46€ |
| PEHDNF160/16 | 160 | 14,6 | 6 | 133,84€ |
| PEHDNF180/16 | 180 | 16,4 | 6 | 174,31€ |
| PEHDNF200/16 | 200 | 18,2 | 6 | 208,33€ |
| PEHDNF225/16 | 225 | 20,5 | 6 | 265,06€ |
| PEHDNF250/16 | 250 | 22,7 | 6 | 324,73€ |

¹ = SDR 9



Marquage tous les mètres, tube bouchonné aux extrémités

- **TUBE PE HD 100 AEP BANDES BLEUES**
- **NF SDR17 PN 10 - 6 MÈTRES**

barres de 6 mètres, polyéthylène haute densité, pour adduction d'eau potable - certifié ACS et norme NF EN 12201-2

HIGH DENSITY PE 100 NF BLUE BANDED PIPE SDR17 PN 10 - 6 METRES

6 metre lengths, high density polyethylene for potable water - certified ACS and NF EN 12201-2

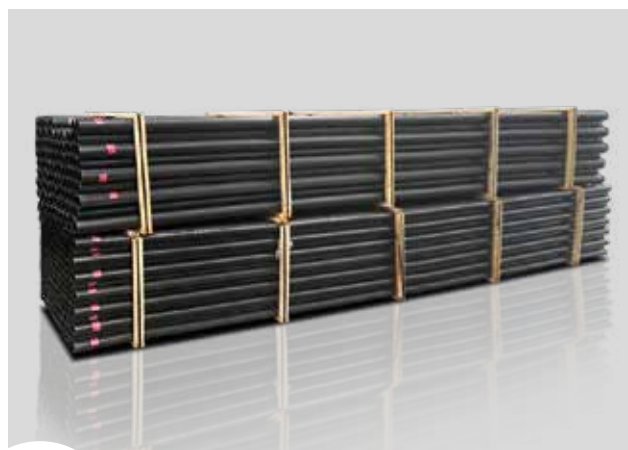


| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (m) | P.U. H.T. |
|--------------------------|-----|-----------|--------------|-----------|
| PEHDNF40/10 ¹ | 40 | 3,0 | 6 | 6,09€ |
| PEHDNF50/10 | 50 | 3,0 | 6 | 9,14€ |
| PEHDNF63/10 | 63 | 3,8 | 6 | 14,31€ |
| PEHDNF75/10 | 75 | 4,5 | 6 | 20,24€ |
| PEHDNF90/10 | 90 | 5,4 | 6 | 29,13€ |
| PEHDNF110/10 | 110 | 6,6 | 6 | 43,35€ |
| PEHDNF125/10 | 125 | 7,4 | 6 | 55,28€ |
| PEHDNF140/10 | 140 | 8,3 | 6 | 70,09€ |
| PEHDNF160/10 | 160 | 9,5 | 6 | 90,59€ |
| PEHDNF180/10 | 180 | 10,7 | 6 | 116,33€ |
| PEHDNF200/10 | 200 | 11,9 | 6 | 141,30€ |
| PEHDNF225/10 | 225 | 13,4 | 6 | 181,84€ |
| PEHDNF250/10 | 250 | 14,8 | 6 | 219,68€ |

¹ = SDR13,6



Marquage tous les mètres, tube bouchonné aux extrémités



TUBES

TUBES PE
Franco de port affrètement
4 000 € HT

Merci de vous munir d'un moyen approprié pour le déchargement des tubes.

TUBE PEHD 100 SDR 17 PN 10

BARRES DE 6 MÈTRES

barres de 6 mètres, polyéthylène haute densité, noir, norme européenne UNE-EN ISO 15494

HDPE 100 PIPE SDR 17 PN 10 - 6 METRES

6 metre lengths, high density polyethylene, black, European standard UNE-EN ISO 15494



| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (ml) | PN | P.U. H.T. |
|------------|-----|-----------|---------------|----|-----------|
| PEHD25/10 | 25 | 2,0 | 6 | 10 | 2,96€ |
| PEHD32/10 | 32 | 2,0 | 6 | 10 | 3,69€ |
| PEHD40/10 | 40 | 2,4 | 6 | 10 | 5,54€ |
| PEHD50/10 | 50 | 3,0 | 6 | 10 | 8,31€ |
| PEHD63/10 | 63 | 3,8 | 6 | 10 | 13,01€ |
| PEHD75/10 | 75 | 4,5 | 6 | 10 | 18,40€ |
| PEHD90/10 | 90 | 5,4 | 6 | 10 | 26,48€ |
| PEHD110/10 | 110 | 6,6 | 6 | 10 | 39,41€ |
| PEHD125/10 | 125 | 7,4 | 6 | 10 | 50,25€ |
| PEHD140/10 | 140 | 8,3 | 6 | 10 | 63,72€ |
| PEHD160/10 | 160 | 9,5 | 6 | 10 | 82,35€ |
| PEHD180/10 | 180 | 10,7 | 6 | 10 | 105,75€ |
| PEHD200/10 | 200 | 11,9 | 6 | 10 | 128,45€ |
| PEHD225/10 | 225 | 13,4 | 6 | 10 | 165,31€ |
| PEHD250/10 | 250 | 14,8 | 6 | 10 | 199,71€ |
| PEHD280/10 | 280 | 16,6 | 6 | 10 | 251,82€ |
| PEHD315/10 | 315 | 18,7 | 6 | 10 | 318,84€ |
| PEHD355/10 | 355 | 21,1 | 6 | 10 | 405,81€ |
| PEHD400/10 | 400 | 23,7 | 6 | 10 | 512,71€ |
| PEHD450/10 | 450 | 26,7 | 6 | 10 | 650,38€ |
| PEHD500/10 | 500 | 29,6 | 6 | 10 | 788,07€ |

TUBE PEHD 100 SDR 17 PN 10 - COURONNES

couronnes de 50 ou 100 mètres, polyéthylène haute densité, noir, norme européenne UNE-EN ISO 15494

HDPE 100 PIPE SDR 17 PN 10 ROLLS

50 or 100 metre rolls, high density polyethylene, black, European standard UNE-EN ISO 15494



| Référence | Ø | Ép | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|---------------------------|-----|-----|---------------|--------------|
| PEHD32/10/50 ¹ | 32 | 2,0 | 50 | 3,89 € |
| PEHD32/10/100 | 32 | 2,0 | 100 | 3,78 € |
| PEHD40/10/50 ¹ | 40 | 2,4 | 50 | 6,00 € |
| PEHD40/10/100 | 40 | 2,4 | 100 | 5,77 € |
| PEHD50/10/50 ¹ | 50 | 3,0 | 50 | 9,29 € |
| PEHD50/10/100 | 50 | 3,0 | 100 | 8,85 € |
| PEHD63/10/50 ¹ | 63 | 3,8 | 50 | 14,81 € |
| PEHD63/10/100 | 63 | 3,8 | 100 | 14,24 € |
| PEHD75/10/50 ¹ | 75 | 4,5 | 50 | 21,49 € |
| PEHD75/10/100 | 75 | 4,5 | 100 | 20,47 € |
| PEHD90/10/50 ¹ | 90 | 5,4 | 50 | 30,94 € |
| PEHD90/10/100 | 90 | 5,4 | 100 | 29,47 € |
| PEHD110/10/50 | 110 | 6,6 | 50 | 43,87 € |

¹ = prévoir délai supplémentaire

RETROUVEZ LA GAMME DE
**RACCORDS ELECTROSOUDABLES
& BOUT À BOUT PE 100**

P. 128-138



TUBE PE 80 PN 6 - COURONNES

- couronnes de 25, 50 ou 100 mètres, polyéthylène 80, pour irrigation

PE 80 PIPE PN 6 - ROLLS

25, 50 or 100 metre rolls, polyethylene 80, for agricultural use



| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (m) | P.U. H.T./ml |
|--------------------------|----|-----------|--------------|--------------|
| PE8020/6/25 | 20 | 1,6 | 25 | 1,73 € |
| PE8020/6/50 | 20 | 1,6 | 50 | 1,68 € |
| PE8020/6/100 | 20 | 1,6 | 100 | 1,63 € |
| PE8025/6/25 | 25 | 1,8 | 25 | 2,43 € |
| PE8025/6/50 | 25 | 1,8 | 50 | 2,36 € |
| PE8025/6/100 | 25 | 1,8 | 100 | 2,29 € |
| PE8032/6/25 | 32 | 2,0 | 25 | 3,37 € |
| PE8032/6/50 | 32 | 2,0 | 50 | 3,28 € |
| PE8032/6/100 | 32 | 2,0 | 100 | 3,18 € |
| PE8040/6/25 ¹ | 40 | 2,4 | 25 | 4,54 € |
| PE8040/6/50 | 40 | 2,4 | 50 | 4,37 € |
| PE8040/6/100 | 40 | 2,4 | 100 | 4,20 € |
| PE8050/6/50 ¹ | 50 | 3,0 | 50 | 6,86 € |
| PE8050/6/100 | 50 | 3,0 | 100 | 6,60 € |
| PE8063/6/50 ¹ | 63 | 3,7 | 50 | 10,08 € |
| PE8063/6/100 | 63 | 3,7 | 100 | 9,69 € |
| PE8075/6/50 ¹ | 75 | 4,4 | 50 | 14,71 € |
| PE8075/6/100 | 75 | 4,4 | 100 | 14,01 € |
| PE8090/6/50 ¹ | 90 | 5,2 | 50 | 21,12 € |
| PE8090/6/100 | 90 | 5,2 | 100 | 20,11 € |

¹ = prévoir délai supplémentaire



Exclusivité Sorodist : tube hybride HD & BD, développé selon notre cahier de charges

TUBE PEBD 40 PN 6 - COURONNES

- couronnes de 50 ou 100 mètres, polyéthylène basse densité, pour irrigation

LDPE 40 PIPE PN 6 - ROLLS

50 or 100 metre rolls, low density polyethylene, for agricultural use



| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (m) | P.U. H.T./ml |
|----------------------|----|-----------|--------------|--------------|
| PEBD20/6/50 | 20 | 2,0 | 50 | 1,42 € |
| PEBD20/6/100 | 20 | 2,0 | 100 | 1,38 € |
| N PEBD25/6/25 | 25 | 2,3,0 | 25 | 2,06€ |
| PEBD25/6/50 | 25 | 2,3 | 50 | 2,06 € |
| PEBD25/6/100 | 25 | 2,3 | 100 | 2,00 € |
| PEBD32/6/50 | 32 | 2,9 | 50 | 3,56 € |
| PEBD32/6/100 | 32 | 2,9 | 100 | 3,46 € |
| PEBD40/6/50 | 40 | 3,7 | 50 | 5,18 € |
| PEBD40/6/100 | 40 | 3,7 | 100 | 4,98 € |
| PEBD50/6/50 | 50 | 4,6 | 50 | 8,01 € |
| PEBD50/6/100 | 50 | 4,6 | 100 | 7,70 € |
| PEBD63/6/50 | 63 | 5,8 | 50 | 12,69 € |
| PEBD63/6/100 | 63 | 5,8 | 100 | 12,20 € |

TUBE PEBD GOUTTE À GOUTTE LISSE COURONNES

- couronnes de 25, 50 ou 100 mètres, polyéthylène basse densité, pour irrigation

DRIP IRRIGATION LDPE PIPE - ROLLS

25, 50 or 100 metre rolls, low density polyethylene, for agricultural use



| Référence | Ø | Épaisseur | Longueur (m) | P.U. H.T./ml |
|------------|----|-----------|--------------|--------------|
| PEGG16/25 | 16 | 1,25 | 25 | 0,93 € |
| PEGG16/50 | 16 | 1,25 | 50 | 0,84 € |
| PEGG16/100 | 16 | 1,25 | 100 | 0,77 € |
| PEGG20/25 | 20 | 1,25 | 25 | 1,12 € |
| PEGG20/50 | 20 | 1,25 | 50 | 1,03 € |
| PEGG20/100 | 20 | 1,25 | 100 | 0,95 € |

IMPORTANT



SOROFLEX - SOROFLEX+ - NOVOFLEX - NOVOFLEX AC

La garantie fabricant ne pourra être reconnue en cas de non-respect des préconisations suivantes



STOCKAGE

Les couronnes sont emballées sous un film plastique assurant un rôle protecteur anti-salissures.

- IL EST INTERDIT DE STOCKER LE TUYAU À L'EXTÉRIEUR -

- Le film au soleil provoque un "effet de serre" et le point VICAT du PVC (65°C) peut être atteint, il s'en suit alors une modification de la structure moléculaire qui nuit à la qualité du produit.
- A l'inverse, à 0°C, le tuyau devient cassant, nous préconisons une manipulation à des températures supérieures à 5°C.
- Éviter lors du déchargement de faire tomber les couronnes sur la tranche.
- Pour tout envoi par conteneur, merci de nous consulter.



MISE EN ŒUVRE

- Les tuyaux doivent reposer sur un lit de sable, être recouverts de sable et non de gravier de remblai, les angles saillants peuvent endommager les tuyaux lors des mouvements de "va et vient" répétitifs qui interviennent lors de l'enclenchement ou de l'arrêt de la pompe.
- Les tubes doivent être installés à une profondeur suffisante (hors gel) et au maximum sous 2 m.
- Ne procéder au remblai qu'après avoir effectué un test de pression.

- L'ENCASTREMENT DIRECT DANS LE BÉTON EST FORMELLEMENT INTERDIT -



LE COLLAGE

- 1 Utiliser une colle spécifique tuyaux souples de type "BLUETITE", "BLUEFAST" ou "WDF05".
- 2 Couper le tuyau d'équerre à l'aide d'une scie à denture fine.
- 3 Ébarber et chanfreiner l'extérieur du tube pour faciliter l'entrée du raccord et pour éviter de pousser la colle au fond de l'emboîtement.
- 4 Décaper le raccord et le tuyau avec un chiffon propre, uniquement imbibé de décapant PVC.
- 5 Enduire la colle dans le sens longitudinal à l'aide du pinceau, applicateur ou goupillon.
- 6 Introduire le tuyau d'un mouvement rectiligne et enlever l'excédent de colle. Toujours emboîter le tube dans les raccords et non l'inverse. L'excédent de colle doit se retrouver à l'extérieur (le surplus de colle à l'intérieur attaquerait dans le temps le raccord PVC). Pour éviter la rupture du film de colle, toute rotation même légère est proscrite.

Ne pas encoller si les raccords et les tuyaux sont humides, après collage s'il se produit un blanchissement de la colle, cela confirme la présence d'humidité et le risque d'un collage défectueux



Ne pas utiliser pour des liaisons surpresseurs/prise balai et ne pas installer sous le bassin pour la liaison avec la bonde de fond ou l'alimentation des systèmes de nettoyage par le fond.

SOROFLEX

SORO
POOL

TUBE PVC SOUPLE STANDARD RENFORCÉ

STANDARD PVC FLEXIBLE PIPE

Disponible
en blanc ou en gris !



HP HYDRO



SOROFLEX



SOROFLEX BLANC

| Référence | Ø ext | Ø int | PS | Longueur (ml) | Metres/Palette | Couronnes/Palette | P.U. H.T./ml |
|----------------------------|-------|-------|-----|---------------|----------------|-------------------|--------------|
| SOROFLEX20/25 | 20 | 16 | 5,6 | 25 | 875 | 35 | 9,28 € |
| SOROFLEX25/25 | 25 | 20 | 5,6 | 25 | 750 | 30 | 11,44 € |
| SOROFLEX32/25 | 32 | 26 | 4 | 25 | 500 | 20 | 12,59 € |
| SOROFLEX40/25 | 40 | 35 | 4 | 25 | 300 | 12 | 17,97 € |
| SOROFLEX50/25 ¹ | 50 | 43 | 4 | 25 | 250 | 10 | 17,87 € |
| SOROFLEX50/50 ¹ | 50 | 43 | 4 | 50 | 250 | 5 | 17,87 € |
| SOROFLEX63/25 ¹ | 63 | 55 | 4 | 25 | 150 | 6 | 26,29 € |
| SOROFLEX63/50 ¹ | 63 | 55 | 4 | 50 | 250 | 5 | 26,29 € |
| SOROFLEX75/25 | 75 | 65 | 3 | 25 | 175 | 7 | 62,55 € |
| SOROFLEX90/25 | 90 | 80 | 3 | 25 | 150 | 6 | 72,05 € |



HP HYDRO GRIS

| Référence | Ø ext | Ø int | PS | Longueur (ml) | Metres/Palette | Couronnes/Palette | P.U. H.T./ml |
|---------------------------|-------|-------|-----|---------------|----------------|-------------------|--------------|
| HPHYDRO20/25 | 20 | 16 | 5,6 | 25 | 875 | 35 | 9,28 € |
| HPHYDRO25/25 | 25 | 20 | 5,6 | 25 | 750 | 30 | 11,44 € |
| HPHYDRO32/25 | 32 | 26 | 4 | 25 | 500 | 20 | 12,59 € |
| HPHYDRO40/25 | 40 | 35 | 4 | 25 | 300 | 12 | 17,97 € |
| HPHYDRO40/50 | 40 | 35 | 4 | 50 | 300 | 6 | 17,97 € |
| HPHYDRO50/12 | 50 | 43 | 4 | 12 | 456 | 38 | 22,85 € |
| HPHYDRO50/25 ¹ | 50 | 43 | 4 | 25 | 300 | 10 | 17,87 € |
| HPHYDRO50/50 ¹ | 50 | 43 | 4 | 50 | 300 | 5 | 17,87 € |
| HPHYDRO63/25 ¹ | 63 | 55 | 4 | 25 | 175 | 6 | 26,29 € |
| HPHYDRO63/50 ¹ | 63 | 55 | 4 | 50 | 250 | 5 | 26,29 € |
| HPHYDRO75/25 | 75 | 65 | 3 | 25 | 175 | 7 | 62,55 € |
| HPHYDRO90/25 | 90 | 80 | 3 | 25 | 150 | 6 | 72,05 € |

¹ = vendu à la palette / sold by the pallet



LE PLUS PRODUIT

- + 100% matière première vierge
- + Spirale de renfort en PVC rigide
- + Marquage chaque mètre :
 - N° de lot
 - Compteur de mètres
 - Dimensions



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

COLLE SPÉCIAL TUYAU SOUPLE

P. 185



NOVOFLEX

TUBE PVC SOUPLE EXTRA-FLEXIBLE RENFORCÉ

stabilisateur de température

PVC FLEXIBLE PIPE EXTRA FLEXIBLE
with temperature stabilizer



| Référence | Ø ext | Ø int | PS | Longueur (ml) | Metres/Palette | Couronnes /Palette | P.U. H.T./ml |
|----------------------------|-------|-------|----|---------------|----------------|--------------------|--------------|
| NOVOFLEX50/25 ¹ | 50 | 43 | 4 | 25 | 250 | 10 | 19,50 € |
| NOVOFLEX50/50 ¹ | 50 | 43 | 4 | 50 | 250 | 5 | 19,50 € |
| NOVOFLEX63/25 ¹ | 63 | 55 | 4 | 25 | 150 | 6 | 28,70 € |
| NOVOFLEX63/50 ¹ | 63 | 55 | 4 | 50 | 250 | 5 | 28,70 € |

¹ = vendu à la palette / sold by the pallet

EN EXCLUSIVITÉ CHEZ SORODIST

Le **NOVOFLEX** est plus flexible que le **SOROFLEX** avec la même résistance à l'écrasement, grâce à sa spirale de renfort PVC rigide. Le stabilisateur de température lui permet de maintenir sa souplesse même à basse température ($\geq 5^{\circ}\text{C}$), le **NOVOFLEX** est donc idéal pour les constructions en hiver.



LE PLUS PRODUIT

- + Rayon de courbure plus petit que pour un tuyau souple standard
- + Garde sa flexibilité même par basse température ($\geq 5^{\circ}\text{C}$)
- + 100% matière première vierge
- + Spirale de renfort en PVC rigide
- + Marquage chaque mètre :
 - N° de lot
 - Compteur de mètres
 - Dimensions



Ø50 et Ø63 mm vendu à la palette uniquement / sold by the pallet

NOVOFLEX AC

SORO
POOL

TUBE PVC SOUPLE EXTRA-FLEXIBLE RENFORCÉ AVEC PROTECTION ANTI-CHLORE

avec stabilisateur de température et protection anti-chlore

EXTRA FLEXIBLE PVC PIPE WITH ANTI-CHLORINE PROTECTION

with temperature stabilizer and anti-chlorine protection


10
 ANS
 DE GARANTIE
 FABRICANT

| Référence | Ø ext | Ø int | PS | Longueur (ml) | Metres/Palette | Couronnes /Palette | P.U. H.T./ml |
|--------------------------|-------|-------|----|---------------|----------------|--------------------|--------------|
| NOVOAC50/25 ¹ | 50 | 43 | 4 | 25 | 250 | 10 | 21,10 € |
| NOVOAC50/50 ¹ | 50 | 43 | 4 | 50 | 250 | 5 | 21,10 € |
| NOVOAC63/25 ¹ | 63 | 55 | 4 | 25 | 150 | 6 | 31,32 € |
| NOVOAC63/50 ¹ | 63 | 55 | 4 | 50 | 250 | 5 | 31,32 € |

¹ = vendu à la palette / sold by the pallet

EN EXCLUSIVITÉ CHEZ SORODIST !

Le **NOVOFLEX AC** a les mêmes propriétés que le **NOVOFLEX** (plus flexible et avec un stabilisateur de température) avec en plus une couche intérieure bleue de protection contre les agents chimiques tels que le chlore.



LE PLUS PRODUIT

- + Rayon de courbure plus petit que pour un tuyau souple standard
- + Garde sa flexibilité même par basse température ($\geq 5^{\circ}\text{C}$)
- + Couche intérieure bleue qui le protège des agents chimiques
- + 100% matière première vierge
- + Spirale de renfort en PVC rigide
- + Marquage chaque mètre :
 - N° de lot
 - Compteur de mètres
 - Dimensions



Ø50 et Ø63 mm vendu à la palette uniquement / sold by the pallet

IMPORTANT



NORMES DE MISE EN ŒUVRE & DE MAINTENANCE SOROFLEX PLUS

Afin que le SOROFLEX PLUS réponde aux fonctionnalités pour lesquelles il a été conçu, il est indispensable de suivre les normes de mise en œuvre et de maintenance détaillées ci-dessous :
La garantie fabricant ne pourra être reconnue en cas de non-respect de ces instructions.

Les termites se répandent de plus en plus en France Métropolitaine. Elles s'adaptent à leur milieu, il est donc très important d'entretenir une bonne hygiène du terrain et des bâtiments aux alentours de vos installations.

Le SOROFLEX PLUS est fabriqué avec un répulsif anti-termites sur toute l'épaisseur de la paroi mais n'a pas la fonction d'éliminer les termites du terrain. Afin de pouvoir bénéficier de la garantie fabricant, il faut impérativement qu'un diagnostic termites soit effectué sur le terrain avant l'installation du SOROFLEX PLUS. Si une présence est avérée, le traitement du terrain est obligatoire. Il faudra également un suivi régulier par un professionnel pour éviter leur retour. En cas de litige les compagnies d'assurance demanderont ces certificats.

Les normes ci-dessous sont spécifiques au tuyau SOROFLEX PLUS et ne se substituent pas aux préconisations de mise en œuvre des tuyaux souples disponibles dans notre catalogue et sur nos fiches techniques, mais les complètent.

1

PRÉPARATION

- S'assurer que le terrain sur lequel la piscine et les tuyaux seront installés, est libre de tout élément en bois :
 - extraire tout résidu enterré (racines, bois, troncs, souches...)
 - si la zone était auparavant occupée par des arbres ou un potager, il est nécessaire de creuser la terre afin d'enlever complètement les racines et toute trace de bois.
- Dans les zones termitées, avant d'installer le tuyau, le terrain doit être diagnostiqué et si nécessaire traité au préalable contre les termites par une entreprise homologuée.

Attention, en cas de litige, les compagnies d'assurance réclameront les certificats de ce traitement.

2

INSTALLATION

- Dans la zone de la piscine, faire une tranchée périmétrale de la même profondeur que la piscine et réaliser un traitement anti-termites. Par mesure de précaution, placer des pièges anti-termites dans les tranchées.
- Mettre en place un tube de type « drain » autour du bassin afin de bien drainer le terrain et d'éviter des stagnations d'eau.
- Installer le tuyau SOROFLEX PLUS sur une couche de sable, puis le recouvrir de sable avant de remblayer.

3

MAINTENANCE

- Vider et nettoyer les caniveaux et les zones de lavage régulièrement.
- Entretenir les systèmes de drainage pour que l'eau ne stagne pas sur le terrain.
En cas d'eaux stagnantes, elles devront être traitées avec des pesticides lors de l'installation et régulièrement après.
- Ne pas stocker du bois sur le terrain (ex. bois de chauffage)
- Tout élément en bois en contact avec le sol doit avoir une certification de traitement préalable.
- Prévoir un traitement annuel avec des produits anti-termites par une entreprise spécialisée.

Vous trouverez la carte départementale des infestations & des arrêtés à jour sur le lien ci-dessous :
<https://termite.com.fr/rechercher/>

SOROFLEX+

SORO
POOL

TUBE PVC SOUPLE RENFORCÉ ANTI TERMITES - ANTI RONGEURS - ANTI CHLORE

avec répulsif anti-termites & anti rongeurs et protection anti chlore

PVC FLEXIBLE PIPE

ANTI-CHLORINE - ANTI-RODENTS - ANTI-TERMITES

with anti-termites & anti-rodents repellent and anti-chlorine


10
ANS
**DE GARANTIE
FABRICANT**

| Référence | Ø ext | Ø int | PS | Longueur (ml) | Metres/Palette | Couronnes /Palette | P.U. H.T./ml |
|-----------------------------|-------|-------|----|---------------|----------------|--------------------|--------------|
| SOROFLEX+50/25 ¹ | 50 | 43 | 4 | 25 | 250 | 10 | 22,09 € |
| SOROFLEX+50/50 ¹ | 50 | 43 | 4 | 50 | 250 | 5 | 22,09 € |
| SOROFLEX+63/25 ¹ | 63 | 55 | 4 | 25 | 150 | 6 | 34,04 € |
| SOROFLEX+63/50 ¹ | 63 | 55 | 4 | 50 | 250 | 5 | 34,04 € |

¹ = vendu à la palette / sold by the pallet

EN EXCLUSIVITÉ CHEZ SORODIST

Le **SOROFLEX+** est fabriqué avec un répulsif anti rongeurs et anti termites sur toute l'épaisseur de sa paroi et sa couche intérieure bleue protège contre les agents chimiques tels que le chlore.

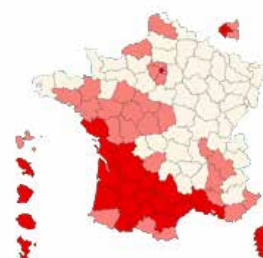


LE PLUS PRODUIT

- + 100% matière première vierge
- + Couche intérieure bleue qui le protège des agents chimiques
- + Structure PVC traitée anti-termites & anti-rongeurs intégralement et sur toute l'épaisseur
- + Spirale de renfort en PVC rigide
- + Marquage chaque mètre :
 - N° de lot
 - Garantie 10 ans
 - Compteur de mètres
 - Dimensions

DÉPARTEMENTS COUVERTS PAR UN ARRÊTÉ PRÉFECTORAL

- Sur l'ensemble du département
- Sur une partie du département
- Aucune information



En zones termitées, il est conseillé d'utiliser des tuyaux traités anti-termites ou des tubes PVC rigide, mais il est indispensable d'effectuer un traitement curatif au préalable. En cas de litige, les compagnies d'assurance réclameront ces certificats.

SECAFLEX

TUYAU FLOTTANT SÉCABLE

LIVRÉ EN

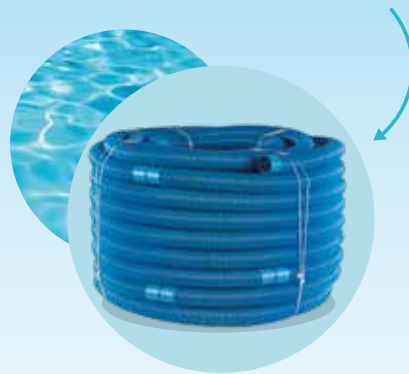
CARTON DISTRIBUTEUR



MANUAL POOL HOSE

LIVRÉ EN

SAC PLASTIQUE



| Référence | Ø | Longueur (ml) | P.U. H.T./box |
|--------------|----|---------------|---------------|
| SECABOX32/50 | 32 | 50,56 | 443,47 € |
| SECABOX38/50 | 38 | 50,56 | 463,20 € |

| Référence | Ø | Longueur (ml) | P.U. H.T./couronne |
|----------------|----|---------------|--------------------|
| SECAFLEX32/50V | 32 | 50,56 | 380,92 € |
| SECAFLEX38/50V | 38 | 50,56 | 399,20 € |

> Diamètre : 32 ou 38 mm
Diameter 32 or 38 mm

> Sectionnable tous les 1,58 m
Integrated cuffs every 1.58 m

> Couronne de 50,56 m
(32 morceaux de 1,58m)
50.56 m roll (32 sections of 1.58m)



LE PLUS PRODUIT

- Tuyau soufflé sans joint
- Embouts intégrés
- Résistant aux abrasions et aux rayons UV

TUBE PASSE-CÂBLE

- polyéthylène, couleur gris, diamètre intérieur 19mm,
- mâle à visser 3/4" x mâle à visser M25

ELECTRICAL DUCTING HOSE

polyethylene grey colour, diameter interior 19mm, male threaded 3/4" x male threaded M25



| Référence | Ø | Longueur (ml) | Box | P.U. H.T. |
|-----------|------------|---------------|----------|-----------|
| PC105 | 3/4" x M25 | 1,05 | 600 (20) | 9,65 € |
| PC150 | 3/4" x M25 | 1,5 | 150 | 16,58 € |



LE PLUS PRODUIT

- Parfait pour la liaison entre les projecteurs d'une piscine et la boîte de raccordement
- 2 longueurs disponibles : 1m & 1,5m
- Un filet en 3/4", l'autre en M25



EVAFLEX



2 SOLUTIONS PERFORMANTES POUR PISCINES PRIVÉES

2 HIGH-PERFORMANCE SOLUTIONS
FOR PRIVATE POOLS

STANDARD

TUYAU FLOTTANT STANDARD PISCINE
MANCHON Ø 38 mm

STANDARD POOL VACUUM HOSE
1 fixed cuff, 1 swivel cuff Ø 38 mm

1 MANCHON TOURNANT
& 1 MANCHON FIXE



RENFORCÉ

TUYAU FLOTTANT RENFORCÉ PISCINE
MANCHON Ø 38 mm

HEAVY-DUTY POOL VACUUM HOSE
1 fixed cuff, 1 swivel cuff Ø 38 mm

1 MANCHON TOURNANT
& 1 MANCHON FIXE



| Référence | Ø | Longueur (ml) | P.U. H.T. |
|--------------|----|---------------|-----------|
| EVAFLEX38/6 | 38 | 6 | 55,12€ |
| EVAFLEX38/7 | 38 | 7 | 61,93€ |
| EVAFLEX38/8 | 38 | 8 | 70,79€ |
| EVAFLEX38/9 | 38 | 9 | 75,64€ |
| EVAFLEX38/10 | 38 | 10 | 83,20€ |
| EVAFLEX38/12 | 38 | 12 | 95,64€ |
| EVAFLEX38/15 | 38 | 15 | 116,94€ |

| Référence | Ø | Longueur M | P.U. H.T. |
|---------------|----|------------|-----------|
| EVAFLEXR38/6 | 38 | 6 | 69,60€ |
| EVAFLEXR38/7 | 38 | 7 | 77,05€ |
| EVAFLEXR38/8 | 38 | 8 | 88,11€ |
| EVAFLEXR38/9 | 38 | 9 | 94,13€ |
| EVAFLEXR38/10 | 38 | 10 | 103,60€ |
| EVAFLEXR38/12 | 38 | 12 | 119,10€ |
| EVAFLEXR38/15 | 38 | 15 | 145,65€ |



RÉSISTANT



PRATIQUE



FLEXIBLE



TRAITEMENT ANTI-UV



LE PLUS PRODUIT

- * Fabriquée par co-extrusion
- * Disponible en différentes longueurs
- * Kit avec 2 embouts dont 1 tournant
- * Carton découpé pour visualiser le produit



TUBES & TUYAUX TECHNIQUES

PIPES & TECHNICAL HOSES

● GAINÉ TPC

- gaine en polyoléfine pour installation souterraine, intérieur
- lisse et extérieur annelé, avec fil tire-aiguille - norme NF EN 61386-24

"TPC" CONDUIT FOR CABLE PROTECTION

conduit in polyolefine for underground cable protection, smooth interior wall, corrugated exterior wall with pull wire - NF EN 61386-24



ROUGE



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-------------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| GTPCR40/50 | 40 | 30 | 50 | 3,54 € |
| GTPCR50/50 | 50 | 37 | 50 | 4,85 € |
| GTPCR63/50 | 63 | 47 | 50 | 6,20 € |
| GTPCR75/25 | 75 | 56 | 25 | 9,20 € |
| GTPCR75/50 | 75 | 56 | 50 | 9,00 € |
| GTPCR90/25 | 90 | 67 | 25 | 10,32 € |
| GTPCR90/50 | 90 | 67 | 50 | 10,00 € |
| GTPCR110/25 | 110 | 82 | 25 | 15,61 € |



BLEU



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|------------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| GTPCB40/50 | 40 | 30 | 50 | 3,54 € |
| GTPCB50/50 | 50 | 37 | 50 | 4,85 € |
| GTPCB63/50 | 63 | 47 | 50 | 6,20 € |



VERT



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|------------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| GTPCV40/50 | 40 | 30 | 50 | 3,54 € |

● GAINÉ ICTA

- gaine polypropylène pour isolation & protection des fils & câbles électriques avec fil tire-aiguille galvanisé, cintrable, transversalement élastique, isolante, non propagatrice de flamme, norme NF EN 61386-1 & NF EN 61386-22

ITCA CONDUIT FOR CABLE PROTECTION

polypropylene conduit for insulating & protecting wires & electrical cables with pull wire, insulating, fire-resistant - NF EN 61386-1 & NF EN 61386-22



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Longueur (ml) | P.U. H.T./ml |
|-------------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| GICTA20/100 | 20 | 12,8 | 100 | 2,15 € |
| GICTA25/100 | 25 | 17,4 | 100 | 3,79 € |
| GICTA32/50 | 32 | 23,1 | 50 | 5,94 € |

● GRILLAGE AVERTISSEUR

- largeur 30 cm, longueur 25 M ou 100 M, non détectable, pose manuelle - norme NF EN 12613



UNDERGROUND WARNING TAPE

width 30cm, length 25M or 100M, non-detectable, for manual lay - NF EN 12613



| Référence | Couleur | Longueur (ml) | P.U. H.T./rouleau |
|-----------|---------|---------------|-------------------|
| GAR25/30 | Rouge | 25 | 37,91 € |
| GAB25/30 | Bleu | 25 | 37,91 € |
| GAJ25/30 | Jaune | 25 | 37,91 € |
| GAV25/30 | Vert | 25 | 37,91 € |

| Référence | Couleur | Longueur (ml) | P.U. H.T./rouleau |
|-----------|---------|---------------|-------------------|
| GAR100/30 | Rouge | 100 | 81,38 € |
| GAB100/30 | Bleu | 100 | 81,38 € |
| GAJ100/30 | Jaune | 100 | 81,38 € |
| GAV100/30 | Vert | 100 | 81,38 € |



Le grillage doit être disposé dans la tranchée, à une distance de 20 à 30 cm au-dessus de l'ouvrage à protéger.

> CORRESPONDANCE DES COULEURS

- | | |
|---|---|
| ■ électricité | ■ produits chimiques |
| ■ eau potable | ■ assainissement |
| ■ télécoms vidéo | ■ équipements routiers |
| ■ gaz hydrocarbures | ■ chauffage climatisation |



Grillage détectable



4.1

SUPPORTAGE & FIXATIONS

FIXATIONS & SUPPORTS

BOULON COMPLET M12

(DIN 931, 934 & 125A X 2)

acier électrozingué, livré en sachet de 4 avec écrous et rondelles (DIN 931, 934 & 125A x 2)

BOLT M12

(DIN 931, 934 & 125A X 2)

zinc-plated steel, in bags of 4 with nuts and washers (DIN 931, 934 & 125A x 2)



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|---|-----------|
| B1225 | M12x25 | 4 | 0,95 € |



Idéal pour fixer les socles et équerres aux consoles et rails

BOULON COMPLET M16

(DIN 931, 934 & 125A X 2)

acier électrozingué, livré en sachet de 4 avec écrous et rondelles (DIN 931, 934 & 125A x 2)

BOLT M16

(DIN 931, 934 & 125A X 2)

zinc-plated steel, in bags of 4 with nuts and washers (DIN 931, 934 & 125A x 2)



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|---|-----------|
| B1650 | M16x50 | 4 | 2,97 € |
| B1660 | M16x60 | 4 | 2,97 € |
| B1670 | M16x70 | 4 | 3,04 € |
| B1680 | M16x80 | 4 | 3,28 € |
| B1690 | M16x90 | 4 | 3,59 € |
| B16100 | M16x100 | 4 | 3,76 € |
| B16110 | M16x110 | 4 | 4,16 € |
| B16120 | M16x120 | 4 | 4,33 € |
| B16130 | M16x130 | 4 | 4,65 € |
| B16140 | M16x140 | 4 | 4,72 € |
| B16150 | M16x150 | 4 | 4,83 € |
| B16160 | M16x160 | 4 | 5,32 € |
| B16170 | M16x170 | 4 | 6,05 € |
| B16180 | M16x180 | 4 | 7,43 € |
| B16190 | M16x190 | 4 | 7,65 € |

BOULON COMPLET M20

(DIN 931, 934 & 125A X 2)

acier électrozingué, livré en sachet de 4 avec écrous et rondelles (DIN 931, 934 & 125A x 2)

BOLT M20

(DIN 931, 934 & 125A X 2)

zinc-plated steel, in bags of 4 with nuts and washers (DIN 931, 934 & 125A x 2)



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|---|-----------|
| B2060 | M20x60 | 4 | 5,13 € |
| B2070 | M20x70 | 4 | 5,19 € |
| B2080 | M20x80 | 4 | 5,69 € |
| B2090 | M20x90 | 4 | 5,75 € |
| B20100 | M20x100 | 4 | 6,28 € |
| B20110 | M20x110 | 4 | 6,46 € |
| B20120 | M20x120 | 4 | 7,60 € |
| B20130 | M20x130 | 4 | 8,25 € |
| B20140 | M20x140 | 4 | 9,02 € |
| B20150 | M20x150 | 4 | 9,16 € |
| B20160 | M20x160 | 4 | 9,57 € |
| B20170 | M20x170 | 4 | 9,97 € |
| B20180 | M20x180 | 4 | 10,29 € |
| B20190 | M20x190 | 4 | 11,14 € |
| B20200 | M20x200 | 4 | 13,67 € |
| B20210 | M20x210 | 4 | 16,06 € |
| B20220 | M20x220 | 4 | 16,23 € |
| B20230 | M20x230 | 4 | 16,79 € |
| B20240 | M20x240 | 4 | 18,70 € |
| B20250 | M20x250 | 4 | 19,29 € |
| B20260 | M20x260 | 4 | 19,50 € |
| B20270 | M20x270 | 4 | 20,63 € |
| B20280 | M20x280 | 4 | 27,03 € |
| B20310 | M20x310 | 4 | 27,29 € |



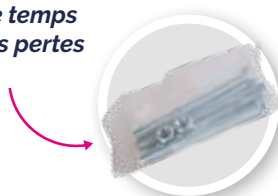
Les boulons sont facturés à l'unité mais doivent être commandés par multiple de 4.



LE PLUS PRODUIT

Tous les boulons sont vendus uniquement en sachet de quatre

- + Gain de temps
- + Évite les pertes



BOULON D'ANCRAGE

- électrozingué

ANCHOR BOLT
zinc-plated steel



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----|-----------|
| SBA875 | M8x75 | 100 | 0,62€ |
| SBA890 | M8x90 | 100 | 0,73€ |
| SBA8115 | M8x115 | 100 | 0,83€ |
| SBA1090 | M10x90 | 100 | 1,14€ |
| SBA10100 | M10x100 | 100 | 1,50€ |
| SBA10120 | M10x120 | 50 | 1,75€ |
| SBA12100 | M12x100 | 50 | 2,09€ |
| SBA12140 | M12x140 | 50 | 2,11€ |

TIGE FILETÉE

- électrozinguée, longueur 1 mètre

THREADED ROD
zinc-plated steel, length 1 metre



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|------------|-----------|-----|-----------|
| STF6/1000 | M6x1000 | 100 | 1,39 € |
| STF8/1000 | M8x1000 | 50 | 2,51 € |
| STF10/1000 | M10x1000 | 25 | 3,88 € |
| STF12/1000 | M12x1000 | 20 | 5,64 € |
| STF16/1000 | M16x1000 | 10 | 12,49 € |
| STF20/1000 | M20x1000 | 5 | 17,16 € |

COLLIER NYLON

- NYLON CABLE TIE



| Référence | Ø Max | Dimension | | P.U. H.T./boite |
|-----------|-------|-----------|-----|-----------------|
| AB1 | 21 | 98x2,5 | 100 | 1,51 € |
| AB2 | 32 | 135x2,5 | 100 | 3,03 € |
| AB3 | 35 | 140x3,6 | 100 | 3,79 € |
| AB4 | 40 | 160x4,5 | 100 | 5,94 € |
| AB5 | 52 | 200x2,6 | 100 | 4,00 € |
| AB6 | 50 | 200x3,6 | 100 | 5,26 € |
| AB7 | 50 | 200x4,8 | 100 | 6,41 € |
| AB8 | 68 | 250x4,8 | 100 | 9,47 € |
| AB9 | 80 | 290x3,6 | 100 | 7,78 € |
| AB10 | 79 | 290x4,8 | 100 | 10,31 € |
| AB11 | 80 | 300x7,8 | 100 | 21,65 € |
| AB12 | 103 | 360x4,8 | 100 | 12,73 € |
| AB13 | 100 | 365x7,8 | 100 | 25,98 € |
| AB14 | 115 | 430x4,8 | 100 | 19,69 € |
| AB15 | 158 | 540x7,8 | 100 | 49,58 € |
| AB16 | 233 | 780x9,0 | 100 | 80,85 € |
| AB17 | 295 | 1000x12,5 | 100 | 199,46 € |

CHEVILLE CHIMIQUE

- en cartouche avec canule - prise rapide

CHEMICAL ANCHOR BOLT
in cartridge with cannula - fast setting



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| SCC | 300 ml | 10 | 36,28 € |

TAMIS NYLON

- pour cheville chimique - le sachet de 10 pièces

NYLON SLEEVE
for chemical anchor bolt
10 units per bag



| Référence | Dimension | | P.U. H.T./sachet |
|-------------|-----------|----|------------------|
| TAMIS12/50 | 12x50 | 10 | 7,10 € |
| TAMIS16/85 | 16x85 | 10 | 9,15 € |
| TAMIS20/85* | 20x85 | 10 | 14,92 € |

* jusqu'à épuisement de stock

CANULE MÉLANGEUSE

- pour cheville chimique - le sachet de 10 pièces

MIXING CANNULA
for chemical anchor bolt
10 units per bag



| Référence | | P.U. H.T./sachet |
|-----------|----|------------------|
| CANULE | 10 | 14,76 € |

TIGE FILETÉE AVEC ÉCROU

- pour cheville chimique

**THREADED ANCHOR
STUD WITH NUT**
for chemical anchor bolt



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| TFE8/110 | M8x110 | 10 | 1,40 € |
| TFE8/160 | M8x160 | 10 | 1,66 € |
| TFE10/130 | M10x130 | 10 | 2,24 € |
| TFE10/170 | M10x170 | 10 | 2,69 € |
| TFE10/190 | M10x190 | 10 | 2,83 € |

BANDE PERFORÉE

- largeur 17 mm, épaisseur 0,8 mm,
- longueur 10 mètres

PERFORATED BANDING
width 17mm, thickness 0,8 mm, length
10 metres



| Référence | Ø | Longueur (ml) | P.U. H.T./rouleau |
|-----------|--------|---------------|-------------------|
| LP11101 | 17x0,8 | 10 | 13,18 € |

SUPPORTAGE & FIXATIONS

FIXATIONS & SUPPORTS

ÉCROU

- électrozingué, DIN 934



NUT

zinc-plated steel DIN 934

| Référence | M | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| SE6 | M6 | 0,08 € |
| SE8 | M8 | 0,08 € |
| SE10 | M10 | 0,15 € |
| SE12 | M12 | 0,19 € |
| E16 | M16 | 0,46 € |
| E20 | M20 | 0,66 € |

RONDELLE

- électrozinguée, DIN 125A



WASHER

zinc-plated steel DIN 125A

| Référence | M | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| SR6 | M6 | 0,08 € |
| SR8 | M8 | 0,08 € |
| SR10 | M10 | 0,11 € |
| SR12 | M12 | 0,20 € |
| R16 | M16 | 0,25 € |
| R20 | M20 | 0,35 € |

VIS À TÊTE RAINURÉE AVEC RESSORT COMPLET

- électrozinguée, pour rail 41



CHANNEL BOLT WITH SPRING

zinc-plated steel for 41 channel

| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|---|-----------|
| SEBR8C | M8x30 | 1 | 2,04 € |

JONCTION

- électrozinguée, pour tige filetée



HEXAGONAL COUPLING NUT

zinc-plated steel, for threaded rod

| Référence | M | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| SMJ6 | M6 | 100 | 0,36 € |
| SMJ8 | M8 | 100 | 0,38 € |
| SMJ10 | M10 | 50 | 0,68 € |
| SMJ12 | M12 | 50 | 1,31 € |

ÉCROU RAINURÉ

- électrozingué, pour rail 41



CHANNEL NUT

zinc-plated steel for 41 channel

| Référence | M | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| SEM8 | M8 | 100 | 0,57 € |
| SEM10 | M10 | 100 | 0,76 € |

RONDELLE LARGE

- électrozinguée, extra large 40 mm,
- épaisseur 2,5 mm



LARGE WASHER

zinc-plated steel, extra large, thickness 2.5 mm

| Référence | M | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| SRL8 | M8 | 100 | 0,52 € |
| SRL10 | M10 | 100 | 0,41 € |

ÉCROU RAIL AUTOMATIQUE

- électrozingué, pour rail 41



AUTOMATIC CHANNEL NUT

zinc-plated steel for 41 channel

| Référence | M | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| SEAUT08 | M8 | 100 | 2,12 € |
| SEAUT010 | M10 | 100 | 2,27 € |



Positionnement rapide & facile

VIS À TÊTE RAINURÉE COMPLET

- électrozinguée, pour rail 41



CHANNEL BOLT

zinc-plated steel for 41 channel

| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----|-----------|
| SEBM8C | M8x40 | 100 | 1,58 € |
| SEBM10C | M10x40 | 100 | 1,77 € |

CHEVILLE MÉCANIQUE

- électrozinguée



WEDGE ANCHOR

zinc-plated steel

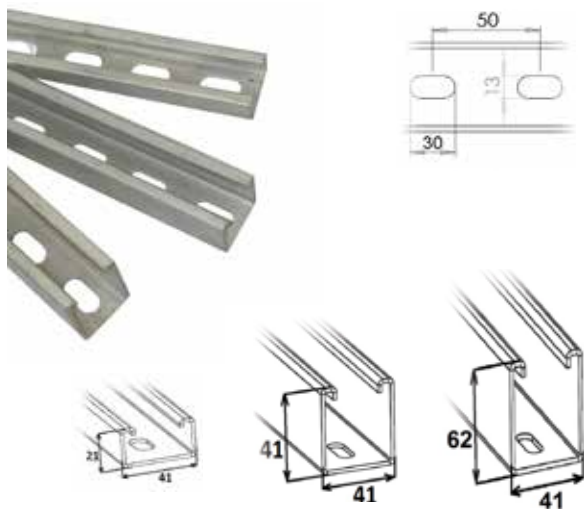
| Référence | M | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----|-----------|
| SCM6 | M6 | 200 | 0,25 € |
| SCM8 | M8 | 100 | 0,27 € |
| SCM10 | M10 | 100 | 0,45 € |
| SCM12 | M12 | 50 | 0,77 € |

RAIL GAMME 41

- électrozingué, longueur 3 mètres

SUPPORT CHANNEL

zinc-plated steel, length 3 metres



| Référence | Épaisseur | Dimension | P.U. H.T./rail. |
|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| SR4121 | 2,0 | 41x21 | 58,59 € |
| SR4141 | 2,0 | 41x41 | 77,61 € |
| SR4162 | 2,5 | 41x62 | 107,99 € |

PLATINE U POUR RAILS 41

- électrozinguée, livrée avec boulons

U BASE PLATE

zinc-plated steel, with bolts



| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----------|
| SPLATINE | 15 | 15,83 € |

BOUCHON FIN DE RAIL

- compatible avec tous les rails et consoles de la gamme 41

CHANNEL END CAP

compatible with all of our channel and cantilever arms



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----|-----------|
| SBR21 | 41x21 | 100 | 0,36€ |
| SBR41 | 41x41 | 100 | 0,73€ |
| SBR62 | 41x62 | 1 | 1,20€ |

RAILS

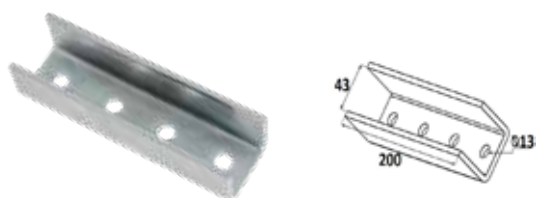
RAILS
Franco de port affrètement
4 000 € HT

MANCHON POUR RAIL

- électrozingué

CHANNEL CONNECTOR

zinc-plated steel



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| SMR21 | 41x21 | 20 | 13,71 € |
| SMR41 | 41x41 | 10 | 15,90 € |

En forme de U pour une plus grande stabilité



JAMBE DE FORCE

- électrozinguée, pour console

LOAD STRUT

zinc-plated steel, for cantilever arm



| Référence | Longueur (mm) | | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|----|-----------|
| SJF200 | 200 | 10 | 12,19 € |
| SJF300 | 300 | 10 | 13,95 € |
| SJF600 | 600 | 10 | 19,64 € |

Augmente la charge admissible sur la console



SUPPORTAGE & FIXATIONS

FIXATIONS & SUPPORTS

● CONSOLE 41X21

- électrozinguée, épaisseur 2 mm, perforation 13x22 mm

CANTILEVER ARM 41X21

zinc-plated steel, thickness 2 mm, perforation 13x22 mm



| Référence | Longueur (mm) | Charge Max (DaN) | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|------------------|----|-----------|
| SC21/150 | 150 | 380 | 25 | 8,85 € |
| SC21/200 | 200 | 250 | 25 | 9,84 € |
| SC21/300 | 300 | 160 | 20 | 11,74 € |
| SC21/400 | 400 | 125 | 10 | 13,87 € |
| SC21/450 | 450 | 125 | 10 | 14,89 € |
| SC21/500 | 500 | 90 | 10 | 15,27 € |



Console crantée pour une meilleure fixation

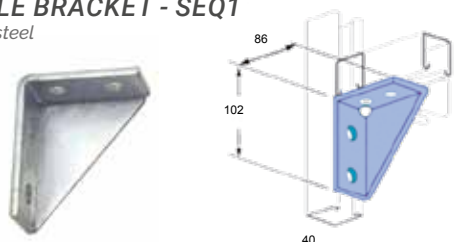


● ÉQUERRE 90° - SEQ1

- électrozinguée

90° ANGLE BRACKET - SEQ1

zinc-plated steel



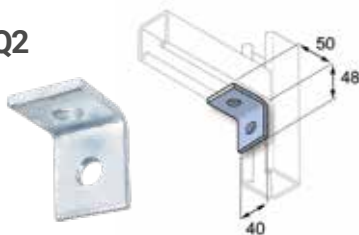
| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| SEQ1 | 86x102x40 | 10 | 9,15 € |

● ÉQUERRE 90° - SEQ2

- électrozinguée

90° BRACKET - SEQ2

zinc-plated steel



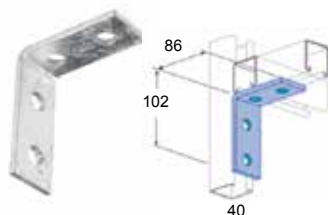
| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|-----|-----------|
| SEQ2 | 50x48x40 | 100 | 2,33 € |

● ÉQUERRE 90° - SEQ3

- électrozinguée

90° BRACKET - SEQ3

zinc-plated steel



| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| SEQ3 | 86x102x40 | 40 | 4,69 € |

● CONSOLE 41X41

- électrozinguée, épaisseur 2 mm, perforation 13x22 mm

CANTILEVER ARM 41X41

zinc-plated steel, thickness 2 mm, perforation 13x22 mm



| Référence | Longueur (mm) | Charge Max (DaN) | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|------------------|----|-----------|
| SC41/150 | 150 | 650 | 20 | 12,25 € |
| SC41/200 | 200 | 600 | 20 | 13,50 € |
| SC41/300 | 300 | 500 | 16 | 14,39 € |
| SC41/400 | 400 | 350 | 8 | 18,80 € |
| SC41/450 | 450 | 310 | 8 | 19,75 € |
| SC41/500 | 500 | 275 | 8 | 20,70 € |
| SC41/600 | 600 | 200 | 8 | 22,21 € |
| SC41/750 | 750 | 180 | 8 | 27,76 € |
| SC41/900 | 900 | 100 | 8 | 34,33 € |
| SC41/1000 | 1000 | 100 | 8 | 39,25 € |



Console crantée pour une meilleure fixation

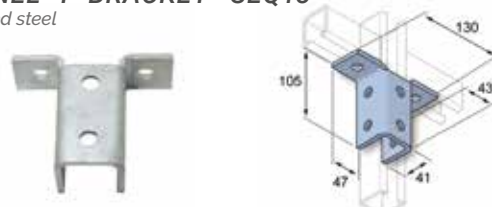


● TÉ 90° - SEQ13

- électrozinguée

CHANNEL "T" BRACKET - SEQ13

zinc-plated steel



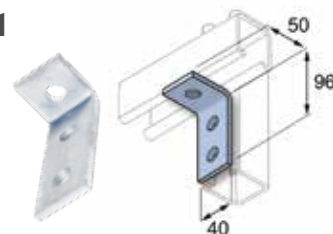
| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| SEQ13 | 130x105x43 | 25 | 13,50 € |

● ÉQUERRE 90° - SEQ21

- électrozinguée

90° BRACKET - SEQ21

zinc-plated steel

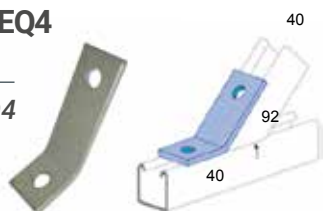


| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| SEQ21 | 50x96x40 | 50 | 3,00 € |

ÉQUERRE 45° - SEQ4

électrozinguée

45° BRACKET - SEQ4
zinc-plated steel

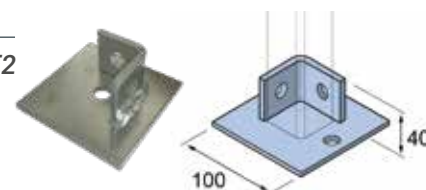


| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| SEQ4 | 40x92x40 | 50 | 3,28 € |

SOCLE DE FIXATION - SF2

électrozinguée

BASE PLATE - SF2
zinc-plated steel

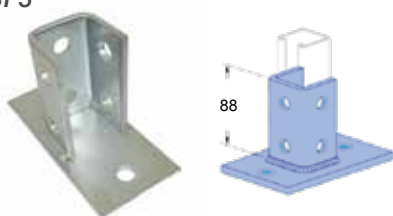


| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| SF2 | 100x100x40 | 20 | 8,92 € |

SOCLE DE FIXATION - SF3

électrozinguée

BASE PLATE - SF3
zinc-plated steel

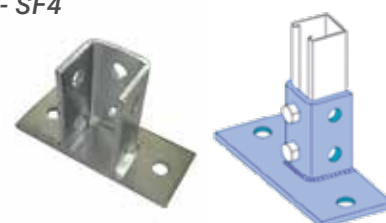


| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| SF3 | 150x88x88 | 10 | 16,32 € |

SOCLE DE FIXATION - SF4

électrozinguée

BASE PLATE - SF4
zinc-plated steel

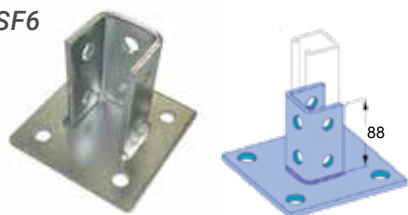


| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| SF4 | 150x59x88 | 10 | 14,96 € |

SOCLE DE FIXATION - SF6

électrozinguée

BASE PLATE - SF6
zinc-plated steel

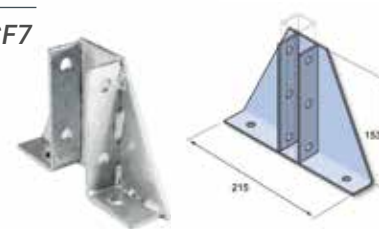


| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| SF6 | 114x114x88 | 10 | 15,82 € |

SOCLE DE FIXATION - SF7

électrozinguée

BASE PLATE - SF7
zinc-plated steel



| Référence | Dimension | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| SF7 | 215x153 | 10 | 29,54 € |

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

ÉCROU RAIL AUTOMATIQUE

P. 168



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

BOULON COMPLET M12

P. 166



SUPPORTAGE & FIXATIONS

FIXATIONS & SUPPORTS

● COLLIER ISOPHONIQUE

- électrozingué, taraudé M8 / M10

ISOPHONIC PIPE CLAMP
zinc-plated steel, threaded M8/M10



| Référence | Ø | Épaisseur | Largeur (mm) | Charge Max (Kg) | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----------|--------------|-----------------|-----------|
| SI18 | 18-20 | 1,5 | 20 | 200 | 1,77 € |
| SI25 | 25 | 1,5 | 20 | 200 | 1,86 € |
| SI32 | 32 | 1,5 | 20 | 200 | 2,33 € |
| SI40 | 40 | 1,5 | 20 | 200 | 2,65 € |
| SI50 | 50 | 1,5 | 20 | 200 | 2,84 € |
| SI63 | 63 | 2,0 | 25 | 200 | 3,03 € |
| SI75 | 75 | 2,0 | 25 | 200 | 4,10 € |
| SI80 | 80 | 2,0 | 25 | 200 | 4,27 € |
| SI90 | 90 | 2,0 | 25 | 200 | 4,48 € |
| SI100 | 100 | 2,0 | 25 | 200 | 4,98 € |
| SI110 | 110 | 2,5 | 25 | 200 | 5,36 € |
| SI125 | 125 | 2,5 | 25 | 200 | 5,45 € |
| SI140 | 140 | 2,5 | 25 | 200 | 5,62 € |
| SI160 | 160 | 2,5 | 25 | 200 | 6,44 € |



Double taraudage M8 / M10

● COLLIER ISOPHONIQUE VENTILATION

- électrozingué, taraudé M8 / M10

ISOPHONIC PIPE CLAMP FOR VENTILATION DUCTS
zinc-plated steel, threaded M8/M10



| Référence | Ø | Charge Max (Kg) | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------------|-----------|
| SI200 | 200 | 200 | 7,82 € |
| SI225 | 225 | 200 | 8,83 € |
| SI250 | 250 | 200 | 9,21 € |
| SI315 | 315 | 200 | 12,56 € |
| SI400 | 400 | 200 | 20,76 € |
| SI450 | 450 | 200 | 24,48 € |
| SI500 | 500 | 200 | 27,51 € |
| SI600 | 600 | 200 | 28,33 € |



Double taraudage M8 / M10

● COLLIER NU

- électrozingué, taraudé M8 / M10

METAL PIPE CLAMP
zinc-plated steel, threaded M8/M10



| Référence | Ø | Épaisseur | Largeur (mm) | Charge Max (Kg) | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----------|--------------|-----------------|-----------|
| SCN25 | 20-25 | 2,0 | 20 | 200 | 1,33 € |
| SCN32 | 32 | 2,0 | 20 | 200 | 1,89 € |
| SCN40 | 40 | 2,0 | 20 | 200 | 2,08 € |
| SCN50 | 50 | 2,0 | 20 | 200 | 2,15 € |
| SCN63 | 63 | 2,0 | 20 | 200 | 2,18 € |
| SCN75 | 75 | 2,0 | 20 | 200 | 2,21 € |
| SCN80 | 80 | 2,0 | 20 | 200 | 2,65 € |
| SCN90 | 90 | 2,0 | 20 | 200 | 2,90 € |
| SCN100 | 100 | 2,0 | 20 | 200 | 3,79 € |
| SCN110 | 110 | 2,5 | 20 | 200 | 3,99 € |
| SCN125 | 125 | 2,5 | 20 | 200 | 4,16 € |
| SCN140 | 140 | 2,5 | 20 | 200 | 4,61 € |
| SCN160 | 160 | 2,5 | 20 | 200 | 4,98 € |



Double taraudage M8 / M10

● COLLIER NU VENTILATION

- électrozingué, taraudé M8 / M10

METAL PIPE CLAMP FOR VENTILATION DUCTS
zinc-plated steel, threaded M8/M10



| Référence | Ø | Charge Max (Kg) | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------------|-----------|
| SCN200 | 200 | 200 | 5,55 € |
| SCN225 | 225 | 200 | 11,36 € |
| SCN250 | 250 | 200 | 12,75 € |
| SCN315 | 315 | 200 | 13,84 € |
| SCN400 | 400 | 200 | 15,52 € |
| SCN450 | 450 | 200 | 18,74 € |
| SCN500 | 500 | 200 | 21,49 € |
| SCN600 | 600 | 200 | 24,61 € |



Double taraudage M8 / M10

COLLIER DE DESCENTE "LÉGER"

- électrozingué, taraudé M8

LIGHTWEIGHT DRAINAGE PIPE CLAMP

zinc-plated steel, threaded M8



| Référence | Ø | Charge Max | | P.U. H.T. |
|-----------|-----|------------|-----|-----------|
| SCD63 | 63 | 30 | 100 | 1,67€ |
| SCD75 | 75 | 30 | 100 | 1,67€ |
| SCD80 | 80 | 30 | 100 | 1,71€ |
| SCD90 | 90 | 30 | 100 | 1,75€ |
| SCD100 | 100 | 30 | 100 | 1,89€ |
| SCD110 | 110 | 30 | 100 | 1,89€ |
| SCD125 | 125 | 30 | 100 | 2,01€ |
| SCD160 | 160 | 30 | 50 | 2,69€ |
| SCD200 | 200 | 30 | 50 | 3,10€ |



Idéal pour les tubes PVC évacuation

PATTE À VIS

- électrozingué

PIPE CLAMP SCREW

zinc-plated steel



| Référence | Dimension | | P.U. H.T./boite |
|-----------|-----------|-----|-----------------|
| PV630 | M6x30 | 100 | 8,09 € |
| PV640 | M6x40 | 100 | 9,20 € |
| PV650 | M6x50 | 100 | 10,69 € |
| PV730 | M7x30 | 100 | 7,00 € |
| PV740 | M7x40 | 100 | 8,69 € |
| PV750 | M7x50 | 100 | 10,96 € |
| PV760 | M7x60 | 100 | 15,87 € |
| PV770 | M7x70 | 50 | 8,39 € |
| PV780 | M7x80 | 50 | 9,79 € |
| PV840 | M8x40 | 100 | 13,92 € |
| PV860 | M8x60 | 100 | 19,38 € |
| PV880 | M8x80 | 100 | 27,15 € |
| PV1050 | M10x50 | 100 | 28,34 € |

COLLIER ALPHA

- électrozingué - largeur 40 mm

ALPHA PIPE CLAMP

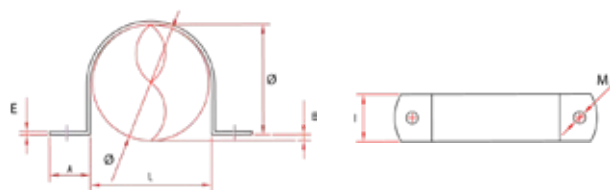
zinc-plated steel - width 40 mm



| Référence | Ø | Épaisseur | M | Charge Max (Kg) | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|-----|-----------------|-----------|
| SA20 | 20 | 2 | M10 | 2100 | 1,45 € |
| SA25 | 25 | 2 | M10 | 2100 | 1,53 € |
| SA32 | 32 | 2 | M10 | 2100 | 1,75 € |
| SA40 | 40 | 2 | M10 | 2100 | 1,80 € |
| SA50 | 50 | 2.5 | M10 | 2700 | 1,99 € |
| SA63 | 63 | 2.5 | M10 | 2700 | 2,89 € |
| SA75 | 75 | 2.5 | M10 | 2700 | 3,17 € |
| SA90 | 90 | 2.5 | M10 | 2700 | 3,65 € |
| SA110 | 110 | 3 | M12 | 3200 | 5,00 € |
| SA125 | 125 | 3 | M12 | 3200 | 5,43 € |
| SA140 | 140 | 3 | M12 | 3200 | 5,84 € |
| SA160 | 160 | 3 | M12 | 3200 | 6,64 € |
| SA200 | 200 | 4 | M12 | 4300 | 10,29 € |
| SA225 | 225 | 4 | M12 | 4300 | 11,52 € |
| SA250 | 250 | 4 | M12 | 4300 | 12,85 € |
| SA315 | 315 | 4 | M12 | 4300 | 15,60 € |
| SA400 | 400 | 4 | M12 | 4300 | 19,13 € |



Ce collier "Alpha" est fabriqué selon le diamètre extérieur du tube PVC pression



Les espacements entre colliers selon le DTU 60.31 P1-1 :

| Diamètre extérieur (mm) | | Ø 12-20 | Ø 25-32 | Ø 40-50 | Ø 63-110 |
|-----------------------------------|--------------------------|---------|---------|---------|----------|
| Espacement entre les colliers (m) | Canalisation horizontale | 0,75 | 1,00 | 1,50 | 2,00 |
| | Canalisation verticale | 1,00 | 1,50 | 2,00 | 2,00 |

La pose doit tenir compte des mouvements propres du matériel et en particulier de la dilatation et du retrait. Il est impératif de disposer les colliers sur les parties droites du réseau, au minimum à 0,20m de distance des raccords et vannes. Pour les diamètres supérieurs ou égaux au Ø 110mm ces efforts font l'objet d'une note de calcul, puisque les efforts croissent proportionnellement avec le carré du diamètre et deviennent rapidement considérables.

- **COLLIER DE SERRAGE À VIS TANGENTE**
- **"ASFA-L" ACIER GALVANISÉ W1**

- pour utilisation moyenne pression
- largeur de bande 9 mm

**"ASFA-L" WORM DRIVE CLIP
GALVANIZED STEEL W1**

for medium pressure use - 9 mm bandwidth



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-------------|---------|-----|-----------|
| ASFAL816 | 8x16 | 200 | 0,48€ |
| ASFAL1222 | 12x22 | 200 | 0,53€ |
| ASFAL1627 | 16x27 | 200 | 0,53€ |
| ASFAL2032 | 20x32 | 200 | 0,56€ |
| ASFAL2540 | 25x40 | 100 | 0,68€ |
| ASFAL3045 | 30x45 | 100 | 0,68€ |
| ASFAL3250 | 32x50 | 100 | 0,76€ |
| ASFAL4060 | 40x60 | 100 | 0,81€ |
| ASFAL5070 | 50x70 | 100 | 0,96€ |
| ASFAL6080 | 60x80 | 100 | 1,03€ |
| ASFAL7090 | 70x90 | 50 | 1,20€ |
| ASFAL80100 | 80x100 | 50 | 1,29€ |
| ASFAL90110 | 90x110 | 25 | 1,37€ |
| ASFAL100120 | 100x120 | 25 | 1,44€ |

- **COLLIER DE SERRAGE À VIS TANGENTE "ASFA-L" INOX W3**

- pour utilisation moyen pression
- inox AISI 430, largeur de bande 9 mm,
- vis inox

**"ASFA-L" WORM DRIVE CLIP
STAINLESS STEEL W3**

for medium pressure use - stainless steel AISI 430, 9 mm bandwidth, stainless steel screw



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|--------------|---------|-----|-----------|
| ASFALI816 | 8x16 | 200 | 0,92€ |
| ASFALI1222 | 12x22 | 200 | 0,96€ |
| ASFALI1627 | 16x27 | 200 | 1,03€ |
| ASFALI2032 | 20x32 | 200 | 1,03€ |
| ASFALI2540 | 25x40 | 100 | 1,20€ |
| ASFALI3045 | 30x45 | 100 | 1,29€ |
| ASFALI3250 | 32x50 | 100 | 1,33€ |
| ASFALI4060 | 40x60 | 100 | 1,44€ |
| ASFALI5070 | 50x70 | 100 | 1,65€ |
| ASFALI6080 | 60x80 | 100 | 1,72€ |
| ASFALI7090 | 70x90 | 50 | 1,89€ |
| ASFALI80100 | 80x100 | 50 | 1,96€ |
| ASFALI90110 | 90x110 | 25 | 2,24€ |
| ASFALI100120 | 100x120 | 25 | 2,34€ |

- **COLLIER DE SERRAGE À VIS TANGENTE**
- **"ASFA-S" ACIER GALVANISÉ W1**

- pour utilisation moyen pression
- largeur de bande 12 mm

**"ASFA-S" WORM DRIVE CLIP
GALVANIZED STEEL W1**

for medium pressure use - 12 mm bandwidth



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-------------|---------|----|-----------|
| ASFAS1627 | 16x27 | 50 | 0,85 € |
| ASFAS2032 | 20x32 | 50 | 0,85 € |
| ASFAS2540 | 25x40 | 50 | 0,92 € |
| ASFAS3045 | 30x45 | 50 | 0,96 € |
| ASFAS3250 | 32x50 | 50 | 0,96 € |
| ASFAS4060 | 40x60 | 50 | 1,03 € |
| ASFAS5070 | 50x70 | 50 | 1,15 € |
| ASFAS6080 | 60x80 | 50 | 1,44 € |
| ASFAS7090 | 70x90 | 50 | 1,48 € |
| ASFAS80100 | 80x100 | 25 | 1,65 € |
| ASFAS90110 | 90x110 | 25 | 1,72 € |
| ASFAS100120 | 100x120 | 25 | 1,82 € |
| ASFAS110130 | 110x130 | 25 | 1,82 € |

- **COLLIER DE SERRAGE À VIS TANGENTE**
- **"ASFA-S" INOX W3**

- pour utilisation moyen pression
- inox AISI 430, largeur de bande 12 mm,
- vis inox

**"ASFA-S" WORM DRIVE CLIP
STAINLESS STEEL W3**

for medium pressure use - stainless steel AISI 430, 12 mm bandwidth, stainless steel screw



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|--------------|---------|----|-----------|
| ASFASI1627 | 16x27 | 50 | 1,53 € |
| ASFASI2032 | 20x32 | 50 | 1,60 € |
| ASFASI2540 | 25x40 | 50 | 1,65 € |
| ASFASI3045 | 30x45 | 50 | 1,65 € |
| ASFASI3250 | 32x50 | 50 | 1,72 € |
| ASFASI4060 | 40x60 | 50 | 1,82 € |
| ASFASI5070 | 50x70 | 50 | 2,01 € |
| ASFASI6080 | 60x80 | 50 | 2,29 € |
| ASFASI7090 | 70x90 | 50 | 2,44 € |
| ASFASI80100 | 80x100 | 25 | 2,63 € |
| ASFASI90110 | 90x110 | 25 | 2,85 € |
| ASFASI100120 | 100x120 | 25 | 3,19 € |
| ASFASI110130 | 110x130 | 25 | 3,19 € |

• COLLIER DE SERRAGE À TOURILLON

• "SUPER" ACIER ZINGUÉ W1

• pour utilisation haute pression

**"SUPER" HEAVY-DUTY HOSE
CLAMP ZINC-PLATED STEEL W1**
for high pressure use



| Référence | Ø | Largeur (mm) | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|--------------|----|-----------|
| CT1719 | 17x19 | 18 | 50 | 0,96 € |
| CT2022 | 20x22 | 18 | 50 | 0,96 € |
| CT2325 | 23x25 | 18 | 50 | 1,03 € |
| CT2628 | 26x28 | 18 | 50 | 1,03 € |
| CT2931 | 29x31 | 20 | 50 | 1,29 € |
| CT3235 | 32x35 | 20 | 50 | 1,37 € |
| CT3639 | 36x39 | 20 | 50 | 1,44 € |
| CT4043 | 40x43 | 20 | 50 | 1,48 € |
| CT4447 | 44x47 | 22 | 50 | 1,96 € |
| CT4851 | 48x51 | 22 | 50 | 2,01 € |
| CT5255 | 52x55 | 22 | 25 | 2,06 € |
| CT5659 | 56x59 | 22 | 25 | 2,16 € |
| CT6063 | 60x63 | 22 | 25 | 2,24 € |
| CT6467 | 64x67 | 22 | 25 | 2,29 € |
| CT6873 | 68x73 | 24 | 25 | 2,85 € |
| CT7479 | 74x79 | 24 | 25 | 2,97 € |
| CT8085 | 80x85 | 24 | 25 | 3,04 € |
| CT8691 | 86x91 | 24 | 25 | 3,08 € |
| CT9297 | 92x97 | 24 | 25 | 3,19 € |
| CT98103 | 98x103 | 24 | 25 | 3,26 € |
| CT104112 | 104x112 | 24 | 25 | 3,44 € |
| CT113121 | 113x121 | 24 | 25 | 3,66 € |
| CT122130 | 122x130 | 24 | 25 | 4,24 € |
| CT131139 | 131x139 | 26 | 10 | 5,32 € |

• COLLIER DE SERRAGE À TOURILLON

• "SUPRA" INOX W4

• pour utilisation haute pression
inox AISI 304, vis inox

**"SUPRA" HEAVY-DUTY HOSE
CLAMP STAINLESS STEEL W4**
for high pressure use - stainless steel AISI 304,
stainless steel screw



| Référence | Ø | Largeur (mm) | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|--------------|----|-----------|
| CTI1719 | 17x19 | 18 | 50 | 4,92€ |
| CTI1921 | 19x21 | 18 | 50 | 4,98€ |
| CTI2123 | 21x23 | 18 | 50 | 5,03€ |
| CTI2527 | 25x27 | 18 | 50 | 5,20€ |
| CTI2729 | 27x29 | 18 | 50 | 5,32€ |
| CTI2931 | 29x31 | 20 | 50 | 5,82€ |
| CTI3134 | 31x34 | 20 | 50 | 5,94€ |
| CTI3437 | 34x37 | 20 | 50 | 6,04€ |
| CTI3740 | 37x40 | 20 | 50 | 6,18€ |
| CTI4043 | 40x43 | 20 | 50 | 6,22€ |
| CTI4347 | 43x47 | 20 | 50 | 7,89€ |
| CTI4751 | 47x51 | 20 | 50 | 7,95€ |
| CTI5155 | 51x55 | 20 | 25 | 8,11€ |
| CTI5559 | 55x59 | 20 | 25 | 8,28€ |
| CTI5963 | 59x63 | 20 | 25 | 8,34€ |
| CTI6368 | 63x68 | 20 | 25 | 8,39€ |
| CTI6873 | 68x73 | 25 | 25 | 11,87€ |
| CTI7379 | 73x79 | 25 | 25 | 12,27€ |
| CTI7985 | 79x85 | 25 | 25 | 12,52€ |
| CTI8591 | 85x91 | 25 | 25 | 12,78€ |
| CTI9197 | 91x97 | 25 | 25 | 13,03€ |
| CTI97104 | 97x104 | 25 | 25 | 13,36€ |
| CTI104112 | 104x112 | 25 | 25 | 13,64€ |
| CTI112121 | 112x121 | 25 | 25 | 13,88€ |
| CTI121130 | 121x130 | 25 | 25 | 14,15€ |
| CTI130140 | 130x140 | 28 | 10 | 19,82€ |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

TUYAU D'ARROSAGE

P. 152



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

TUYAU PVC SPIRALÉ

P. 151



Une sélection

SORO
BUILD

CHEMIN DE CÂBLE

PVC ISOLANT



Nos chemins de câble perforés, fabriqués en **PVC gris clair** (RAL 7035), ont des **propriétés isolantes** pour les courants électriques et une mise à la terre n'est pas nécessaire. Ce **système non-métallique** évite les dangers potentiels des points chauds, des arcs électriques et une mauvaise mise à la terre. Cette qualité est **inaltérable** dans le temps et en conformité avec la norme européenne **EN 61537**. Les chemins de câble ont un comportement au feu **certifié M1**, ils sont **résistants aux rayons UV** et très résistants à la **corrosion et l'humidité**. Fabriqué par extrusion avec un profil plein (non alvéolaire), ils sont hygiéniques et ne sont pas susceptibles à la formation de moisissures ou champignons.



LE PLUS PRODUIT

- + **Isolant électrique – pas de mise à la terre nécessaire**
- + **Système non-métallique**
- + **Évite les points chauds et les arcs électriques**
- + **Élimine les risques de contact indirect**
- + **Résistant aux UV**
- + **Très résistant à la corrosion et à l'humidité**
- + **Adapté à l'usage en extérieur et résistant aux intempéries**
- + **Température de service : -20°C à +60°C**
- + **Certifié M1 non propagateur de flamme selon UNE 23727**
- + **Essai au fil incandescent 960°C selon EN 60695-2-11**
- + **Essai de choc : 20J (sauf réf BPE60X100 : 10J)**

UTILISATION

Grâce à leurs nombreuses propriétés, les chemins de câble PVC ont un large éventail d'utilisations.

- **Anti-UV** : Parfaitement adaptés à l'installation en extérieur (sur les toits, dans l'industrie ferroviaire, les fermes photovoltaïques, etc...)
- **Extrêmement résistant aux produits chimiques** : Peuvent être installés dans des environnements agressifs (l'industrie chimique, l'industrie pharmaceutique, l'industrie pétrochimique, etc...)
- **Extrêmement résistant à la corrosion & à l'humidité** : Adaptés aux environnements humides et en bord de mer (les stations de désalinisation, les stations d'épuration, les piscines, les infrastructures portuaires, etc...)

STATIONS
D'ÉPURATION

STATIONS
DE POMPAGE

PISCINES
PUBLIQUES

INDUSTRIE

INSTALLATIONS
PHOTOVOLTAÏQUES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Joint de dilatation

Les chemins de câble PVC ont un coefficient de dilatation thermique linéaire, un espace doit être prévu entre les chemins de câble afin de compenser cette dilatation. Cette séparation (d) est détaillée dans le tableau ci-dessous et est basée sur la différence théorique de température (T) entre la température maximum et la température d'installation.

| ΔT (C°) | d (mm) |
|-----------------|--------|
| 20 | 5 |
| 30 | 7 |
| 40 | 9 |
| 50 | 11 |

$$\Delta T = T_{\max} - T_{\text{installation}}$$

T = température (°C)

Charge admissible | kg/m

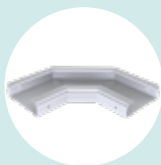
| TEMP. MAX 40° C | 2,4m | 1,8m | 1,5m |
|-----------------|-------|-------|-------|
| BPE60X100 | 9,7 | 17,3 | 25 |
| BPE60X200 | 28,1 | 49,9 | 71,9 |
| BPE60X300 | 55,2 | 98,1 | 141,3 |
| BPE100X200 | 69,6 | 123,7 | 178,2 |
| BPE100X300 | 107,2 | 190,5 | 274,4 |

| TEMP. MAX 60° C | 2,4m | 1,8m | 1,5m |
|-----------------|------|------|-------|
| BPE60X100 | 6,9 | 12,3 | 17,8 |
| BPE60X200 | 20 | 35,6 | 51,3 |
| BPE60X300 | 39,4 | 70 | 100,8 |
| BPE100X200 | 49,7 | 88,3 | 127,2 |
| BPE100X300 | 76,5 | 136 | 195,9 |



MISE EN OEUVRE

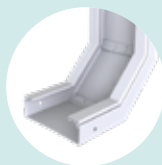
- 1 Pour l'assemblage de deux chemins de câble H60 (BPE60), deux éclisses (JUBPE60, JUBPEA60 ou JUBPEB60) et quatre boulons M8 (CTBPE) sont nécessaires. Pour des chemins de câble H100 (BPE100), deux éclisses (JUBPE100, JUBPEA100 ou JUBPEB100) et huit boulons M8 (CTBPE) sont nécessaires.
- 2 Pour un assemblage vertical, les chemins de câbles doivent être fixés au support (SVG ou SHG) avec des boulons en inox.
- 3 Les chemins de câble ne doivent pas être installés sous d'autres types de canalisations (ex. eau, vapeur ou gaz).
- 4 Les chemins de câble installés sur des supports (ex. murs) doivent être écartés d'un minimum de 20mm de ceux-ci pour permettre une ventilation suffisante.
- 5 Les chemins de câble doivent être espacés d'au moins 250mm entre eux pour permettre également une ventilation suffisante.



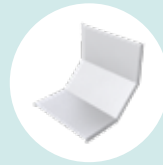
Coude 90° plat



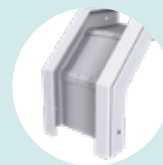
Couvercle Courbe 90° plat



Courbe concave



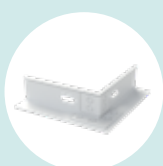
Couvercle Courbe concave



Courbe convexe



Couvercle Courbe convexe



Angle pour dérivation



Cloison



Embout de fermeture

CHEMIN DE CÂBLE

PVC ISOLANT

• CHEMIN DE CÂBLE PVC ISOLANT

- perforé, longueur 3 mètres, hauteur 60 mm - PVC M1, RAL 7035, résistant aux UV, isolant, conforme aux normes UNE EN 61537 & UNE EN 50085

PVC INSULATING CABLE TRAY

perforated, length 3 metres, height 60 mm - PVC M1, RAL 7035, UV resistant, electrical insulator, manufactured according to norms UNE EN 61537 & UNE EN 50085



| Référence | Largeur (mm) | Longueur (ml) | 📦 | P.U. H.T./ml |
|-----------|--------------|---------------|----|--------------|
| BPE60X100 | 100 | 3 | 24 | 25,31 € |
| BPE60X200 | 200 | 3 | 12 | 38,64 € |
| BPE60X300 | 300 | 3 | 12 | 58,68 € |



Isolant : pas de mise à la terre nécessaire



• CHEMIN DE CÂBLE PVC ISOLANT

- perforé, longueur 3 mètres, hauteur 100 mm - PVC M1, RAL 7035, résistant aux UV, isolant, conforme aux normes UNE EN 61537 & UNE EN 50085

PVC INSULATING CABLE TRAY

perforated, length 3 metres, height 100 mm - PVC M1, RAL 7035, UV resistant, electrical insulator, manufactured according to norms UNE EN 61537 & UNE EN 50085



| Référence | Largeur (mm) | Longueur (ml) | 📦 | P.U. H.T./ml |
|------------|--------------|---------------|----|--------------|
| BPE100X200 | 200 | 3 | 12 | 57,12 € |
| BPE100X300 | 300 | 3 | 6 | 81,16 € |



Isolant : pas de mise à la terre nécessaire



• COUVERCLE POUR CHEMIN DE CÂBLE PVC

- longueur 3 mètres - PVC M1, RAL 7035, résistant aux UV, isolant, conforme aux normes UNE EN 61537 & UNE EN 50085

COVER FOR PVC CABLE TRAY

length 3 metres, PVC M1, RAL 7035, UV resistant, electrical insulator, manufactured according to norms UNE EN 61537 & UNE EN 50085



| Référence | Largeur (mm) | Longueur (ml) | 📦 | P.U. H.T./ml |
|-----------|--------------|---------------|----|--------------|
| TBPE100 | 100 | 3 | 24 | 14,72 € |
| TBPE200 | 200 | 3 | 24 | 25,03 € |
| TBPE300 | 300 | 3 | 18 | 34,13 € |

• ÉCLISSE PVC

- pour chemin de câble PVC - PVC M1, RAL 7035, résistant aux UV

PVC COUPLER

for PVC cable tray - PVC M1, RAL 7035, UV resistant



| Référence | Hauteur (mm) | Longueur (mm) | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|---------------|----|-----------|
| JUBPE60 | pour 60 mm | 250 | 10 | 6,02 € |
| JUBPE100 | pour 100 mm | 250 | 10 | 7,77 € |



Largeurs différentes & figures différentes (coudes, courbes, etc.)

CHEMIN DE CÂBLE

PVC ISOLANT

une sélection

SORO
BUILD

● KIT DE CHARNIÈRES POUR CHEMIN DE CÂBLE PVC

- kit contenant 2 charnières verticales, 2 charnières horizontales & 4 éclisses pour fabriquer 2 charnières verticales ou horizontales - PVC M1, RAL 7035, résistant aux UV, isolant, conforme aux normes UNE EN 61537 & UNE EN 50085

HINGE KIT FOR PVC CABLE TRAYS

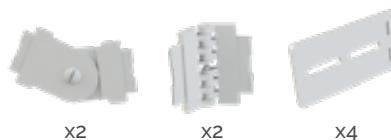
kit contains 2 vertical hinges, 2 horizontal hinges & 4 clipping flanges, to make 2 vertical or horizontal hinges - PVC M1, RAL 7035, UV resistant, electrical insulator, manufactured according to norms UNE EN 61537 & UNE EN 50085.

| Référence | Hauteur (mm) | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----|-----------|
| KJUBPE60 | pour 60 mm | 10 | 37,76 € |
| KJUBPE100 | pour 100 mm | 10 | 48,44 € |



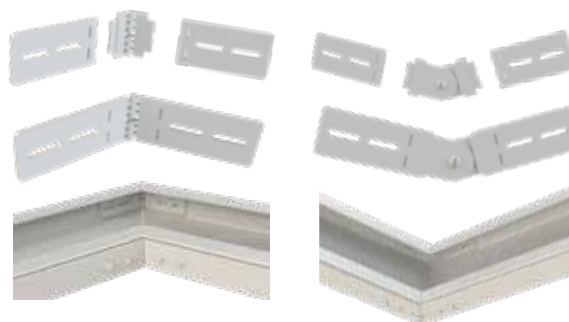
Avec un kit, fabriquez deux jonctions verticales ou horizontales selon vos besoins !

Kit charnière PVC :



Pour fabriquer :

2 charnières horizontales ou 2 charnières verticales



● BOULONS COMPLETS PVC

- 100 boulons & écrous pour chemin de câble PVC - PVC M1, RAL 7035, résistant aux UV

COMPLETE PVC BOLTS

100 nuts & bolts for PVC cable tray - PVC M1, RAL 7035, UV resistant



| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T./sachet |
|-----------|-----------|-----|------------------|
| CTBPE | M8x22 | 100 | 91,68 € |

● CONSOLE ISOLANTE

- pour chemin de câble PVC fixation murale - PVC M1, RAL 7035, résistant aux UV

INSULATING CANTILEVER ARM

to fix PVC cable trays to walls - PVC M1, RAL 7035, UV resistant



| Référence | Largeur (mm) | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|---|-----------|
| SHG100 | 100 | 8 | 12,95 € |
| SHG200 | 200 | 4 | 23,67 € |
| SHG300 | 300 | 4 | 29,24 € |

● SUPPORT MULTIPOSITION ISOLANT

- pour chemin de câble PVC fixation suspendue, au mur ou au sol - PVC M1, RAL 7035, résistant aux UV

INSULATING MULTIPOSITION SUPPORT

to hang PVC cable trays or fix on walls or floors - PVC M1, RAL 7035, UV resistant



| Référence | Largeur (mm) | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|---|-----------|
| SVG100 | 100 | 1 | 17,88 € |
| SVG200 | 200 | 1 | 25,89 € |
| SVG300 | 300 | 1 | 31,42 € |



Support polyvalent : s'utilise comme support au sol, support mural ou berceau



Une sélection

SORO
BUILD

BOA TRILEVEL

LE NIVEAU LE PLUS STABLE AU MONDE !

P. 188



Son profil unique de 1.8mm en aluminium en "V" lui donne une base large & un centre de gravité bas, le rendant parfaitement stable.

Les 3 fioles bleues acryliques antichoc sont très précises ($\pm 0,5\text{mm/m}$). La couleur bleue "Clear Cool Vision" réduit l'éblouissement et donne une meilleure visibilité en toutes conditions.

DÉMONSTRATION VIDÉO



Multi-usage



Extrêmement précis
($\pm 0,5\text{mm} / \text{mètre}$)



Indispensable pour la
construction, la plomberie
et le bâtiment



Mesure, trace & coupe
avec 1 seul outil



Robuste
quasiment incassable
& indéformable



Parfait
pour canalisations

UTILISATIONS



Murs



Tuiles
faîtières



Canalisations



Bordures



Couvre-murs



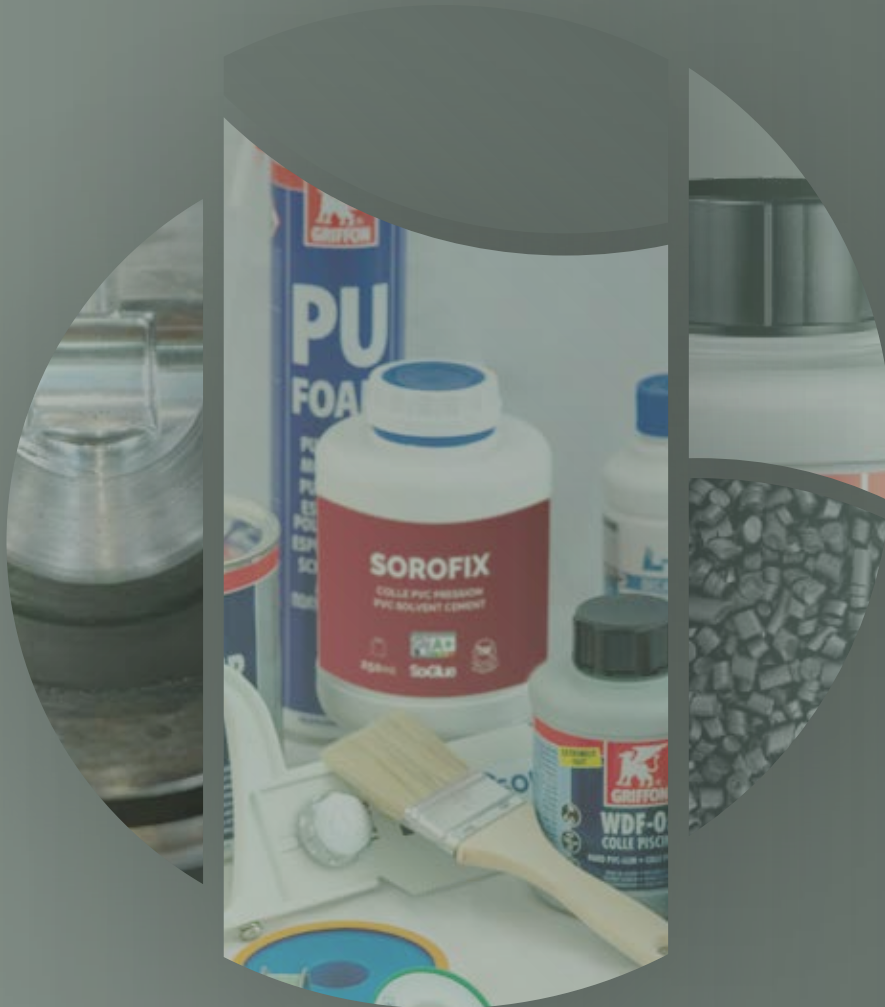
Réversible



Pour couper



Pour tracer



5.1

COLLES PVC & MATÉRIEL DE CHANTIER

PVC ADHESIVES, TOOLS & PROTECTION

COLLE & MATÉRIEL
DE CHANTIER



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE





Attention certains articles de ce chapitre ont une date limite d'utilisation. Nous préconisons une rotation de stock régulière, pour ces articles. Vous pouvez vous référer à la fiche technique ou sur l'emballage pour la date limite d'utilisation.

● COLLE "UNI-100" PVC PRESSION

- formule thixotropique avec THF pour utilisation professionnelle uniquement, certifié WRAS pour l'eau potable - pot plastique avec goupillon

UNI-100 PVC PRESSURE SOLVENT CEMENT

thixotropic formula with THF for professional use only, WRAS certified for drinking water - plastic pot with pipe brush



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| UNI1001/2 | 500 ml | 12 | 71,78€ |
| UNI1001 | 1 litre | 8 | 121,71€ |

● COLLE BLEUE "WDF-05" SPÉCIALE PVC SOUPLE

- séchage rapide, formule avec THF pour utilisation professionnelle uniquement - pot plastique avec goupillon

WDF-05 SOLVENT CEMENT FOR FLEXIBLE PVC PIPES

fast drying, formula with THF for professional use only - plastic pot with pipe brush



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| WDF051/8 | 125 ml | 10 | 17,18€ |
| WDF05 | 250 ml | 12 | 26,70€ |
| WDF051/2 | 500 ml | 12 | 47,69€ |
| WDF051 | 1 litre | 8 | 91,89€ |

Applicable dans des conditions humides. Adapté pour PVC souple & PVC rigide.

● COLLE "PVC GEL AQUA" PVC PRESSION

- formule thixotropique, certifié pour l'eau potable - pot plastique avec goupillon

PVC GEL AQUA PVC PRESSURE SOLVENT CEMENT

thixotropic formula, certified for drinking water - plastic pot with pipe brush



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| AQUA1/4 | 250 ml | 24 | 22,32€ |
| AQUA1/2 | 500 ml | 12 | 42,48€ |
| AQUA1 | 1 litre | 8 | 52,04€ |

● COLLE PVC-C "HT-120"

- prise rapide, formule thixotropique avec THF pour utilisation professionnelle uniquement - pot plastique avec goupillon

HT-120 CPVC SOLVENT CEMENT

fast drying, thixotropic formula with THF for professional use only - plastic pot with pipe brush



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| HT120 | 500 ml | 12 | 108,72€ |



- **COLLE "B-21" ABS**
- pot plastique avec goupillon

B-21 ABS SOLVENT CEMENT
plastic pot with pipe brush



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| B21 | 500 ml | 12 | 86,29€ |

- **DÉCAPANT "CLEANER"**
- pour PVC, PVC-C, ABS - pot métal

CLEANER
for PVC, CPVC, ABS - metal pot



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| DECAPG1/4 | 250 ml | 12 | 28,07€ |
| DECAPG1/2 | 500 ml | 12 | 36,27€ |
| DECAPG1 | 1 litre | 6 | 49,14€ |

- **DÉCAPANT PE**
- bidon plastique - pour raccords & tubes en PE, PP & PVDF

PE CLEANER
plastic bottle - for pipes & fittings in PE, PP & PVDF



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| DECAPPE1 | 1 litre | 12 | 46,81€ |

- **MOUSSE POLYURÉTHANE**
- avec canule - classe d'incendie B2

POLYURETHANE FOAM
with cannula - fire class B2



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| PUFOAM | 750 ml | 12 | 55,45€ |

Adapté pour raccords électrosoudables et bout à bout

- **DÉCAPANT PE - LINGETTES**
- 100 lingettes pour raccords & tubes en PE, PP & PVDF

PE CLEANER WIPES
100 wipes for pipes & fittings in PE, PP & PVDF



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|---|-----------|
| DECAPPEW | 100 lingettes | 6 | 58,58€ |

Adapté pour raccords électrosoudables et bout à bout



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

CHEVILLE CHIMIQUE

P. 167



COLLE PVC & MATÉRIEL DE CHANTIER

PVC ADHESIVES, TOOLS & PROTECTION

- **COLLE "SOROPRO" PVC PRESSION PRISE RAPIDE**

- formule avec THF pour utilisation professionnelle uniquement - pot métal avec pinceau

"SOROPRO" QUICK-DRYING PVC PRESSURE SOLVENT CEMENT

formula with THF for professional use only - metal pot with brush



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| THF1/4 | 250 ml | 24 | 28,27€ |
| THF | 1 litre | 12 | 81,48€ |



Idéale pour mise en eau immédiate

- **DÉCAPANT PVC**

- pot métal

PVC CLEANER

metal pot



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-------------|------------|----|-----------|
| DECAPANT1/2 | 500 ml | 24 | 22,60€ |
| DECAPANT | 1 litre | 12 | 32,80€ |

- **DÉCAPANT PVC**

- bidon plastique avec bouchon de sécurité

PVC CLEANER

plastic bottle with child-proof lid



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| DECAP1/4P | 250 ml | 24 | 16,95€ |
| DECAP1/2P | 500 ml | 12 | 21,96€ |
| DECAP1P | 1 litre | 6 | 31,85€ |



Bidon plastique : résistant aux chocs et aux ambiances humides et chlorées

- **COLLE "SOROFIX" PVC PRESSION**

- formule thixotropique - tube de 125 ml, pot métal de 1 litre
- avec pinceau, 5 litres en bidon

"SOROFIX" PVC PRESSURE SOLVENT CEMENT

thixotropic formula - 125 ml tube, 1 litre metal pot with brush, 5 litre metal canister



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| N30TUB | 125 ml | 25 | 10,88€ |
| N301 | 1 litre | 12 | 49,77€ |
| N305 | 5 litres | 1 | 206,02€ |



Composée de solvants à émission rapide, le temps de séchage est d'environ 1 heure / bar à 20°C

- **COLLE "SOROFIX" PVC PRESSION**

- formule thixotropique - pot plastique avec pinceau et bouchon de sécurité

"SOROFIX" PVC PRESSURE SOLVENT CEMENT

thixotropic formula - plastic pot with brush and child-proof lid



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| N301/4P | 250 ml | 24 | 21,48€ |
| N301/2P | 500 ml | 24 | 36,32€ |
| N301P | 1 litre | 12 | 49,77€ |



Composée de solvants à émission rapide, le temps de séchage est d'environ 1 heure / bar à 20°C

une sélection

SORO
POOL

● **COLLE "SOROFAST" SPÉCIALE PVC SOUPLE**

- formule avec THF pour utilisation professionnelle uniquement, séchage rapide - pot métal avec pinceau

"SOROFAST" FAST DRYING SOLVENT CEMENT FOR FLEXIBLE PVC PIPES

formula with THF for professional use only, fast-drying - metal pot with brush



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-------------|------------|----|-----------|
| BLUEFAST | 250 ml | 24 | 21,79€ |
| BLUEFAST1/2 | 500 ml | 24 | 28,98€ |

● **COLLE "SOROFAST" SPÉCIALE PVC SOUPLE**

- formule avec THF pour utilisation professionnelle uniquement, séchage rapide - pot plastique avec pinceau

"SOROFAST" FAST DRYING SOLVENT CEMENT FOR FLEXIBLE PVC PIPES

formula with THF for professional use only, fast-drying - plastic pot with brush



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| BLUEFASTP | 250 ml | 24 | 21,83€ |

 **Pot plastique : résistant aux chocs et aux ambiances humides et chlorées**



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SOROFLEX / SOROFLEX+ / NOVOFLEX / NOVOFLEX AC

P. 152-157



● **COLLE "SOROBLUE" SPÉCIALE PVC SOUPLE**

- formule thixotropique - tube de 125 ml ou pot plastique
- avec pinceau et bouchon de sécurité

"SOROBLUE" SOLVENT CEMENT FOR FLEXIBLE PVC PIPES

thixotropic formula - 125 ml tube or plastic pot with brush and child-proof lid



| Référence | Contenance | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| BLUETUBE | 125 ml | 25 | 12,38€ |
| BLUE1/4P | 250 ml | 24 | 21,79€ |
| BLUE1/2P | 500 ml | 24 | 38,49€ |

COLLE & MATÉRIEL
DE CHANTIER

une sélection



- **COLLE AÉROSOL SPÉCIALE FEUTRE**
- pour feutre ou géotextile

AEROSOL GLUE FOR POOL LINER PAD

for underlay, geotextile fabrics or felts



| Référence | Contenance | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| COLFEUT | 500 ml | 12 | 43,47 € |

Parfait pour coller tout type de feutre ou géotextile.
Formulation pour support béton et polystyrène.

- **MASTIC COLLE HYBRIDE**
- nouvelle génération mastic-colle à base de polymères hybrides spécial piscine - pour le collage, l'assemblage et l'étanchéité de la quasi-totalité des matériaux

HYBRID ADHESIVE AND SEALANT

new generation hybrid polymer mastic for swimming pools - for bonding, assembly and sealing of almost all surfaces



| Référence | Couleur | Contenance | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|------------|----|-----------|
| MASTICB | blanc | 290 ml | 12 | 42,64 € |
| MASTICG | gris | 290 ml | 12 | 42,64 € |

Nouvelle formulation - plus facile à appliquer

- **POLYMAX HIGH TACK EXPRESS COLLE**
- colle de construction sans solvants à prise très rapide

ADHESIVE POLYMAX HIGH TACK EXPRESS

solvent free assembly adhesive with very high initial bond strength



| Référence | Couleur | Contenance | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|---------|------------|----|-----------|
| POLYMAXEXP | blanc | 435 g | 12 | 51,20 € |

Avec sa prise initiale très élevée il est parfait pour la pose de rail hung pour les liners piscine ou recoller une margelle

- **AQUAMAX MASTIC COLLE**
- mastic-colle sans solvants spécial piscine - pour le collage, l'assemblage et l'étanchéité de la quasi-totalité des matériaux

AQUAMAX ADHESIVE AND SEALANT

adhesive and mastic without solvents for swimming pools - can be used for bonding, assembly and sealing of almost all surfaces



| Référence | Couleur | Contenance | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|------------|----|-----------|
| AQUAMAXB | blanc | 425 g | 12 | 58,20 € |
| AQUAMAXG | gris | 425 g | 12 | 58,20 € |

- **RUBAN DE RÉPARATION "SFT-101"**
- ruban universel, autofusionnant, rend étanche, isolant, à base de silicone

SFT-101 REPAIR TAPE

universal, self-merging, sealing and insulating, silicon-based repair tape



| Référence | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----------|
| SFT101 | 12 | 49,95 € |

Pour réparer les fuites rapidement et jusqu'à 12 bars

- **RUBAN DE RÉPARATION "HBS-200"**
- ruban universel, adhésif & élastique pour étanchéifier à l'air et à l'eau

HBS-200 REPAIR TAPE

universal elastic watertight & air tape adhesive tape



| Référence | Dimension | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|---|-----------|
| HBS200 | 7,5 cm x 5 M | 6 | 42,36 € |

Pour les réparations d'urgence, peut se coller sous l'eau, résiste à l'eau chlorée

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE

- repositionnable et compatible
- tous matériaux

SILICON SEALING TAPE
allows for repositioning and can be used with all materials



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|-------------|---------|-----------|
| SST1405 | 14 mm x 5 M | 90 (10) | 10,15€ |

Pratique et application rapide. Pression de service de l'eau : 16 bars jusqu'à 95°C, 7 bars jusqu'à 130°C. Pour l'eau froide, eau chaude, vapeur, gaz, panneaux solaires

PTFE LIQUIDE

- uniquement pour étanchéité
- métal / métal

LIQUID PTFE
only for use with metal threads



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| TEFLONLI | 50 ml | 12 | 35,65 € |

LUBRIFIANT

- pour tube PVC à joint caoutchouc

LUBRICANT
for pipes and fittings with rubber joints and sleeves



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-------------|------------|----|-----------|
| LUBRIFIANT | 1 litre | 12 | 28,22 € |
| LUBRIFIANT5 | 5 litres | 1 | 130,30 € |

KIT CLEAR CAST COMPLET

- boîte de jonction avec résine bi-composants pour raccordement de câbles électriques de 1,5 à 6 mm, prévu pour l'immersion

CLEARCAST KIT
cold-pour two-part polyurethane resin cable jointing kit intended for immersion



| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|---|-----------|
| KITCAST | 1 | 76,38 € |

RUBAN PTFE

- PTFE TAPE



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|--------------|----------------------|-----|-----------|
| PTFE12/0.075 | 12 x 0,075 mm x 12 M | 250 | 1,82 € |
| PTFE12/0.1 | 12 x 0,1 mm x 12 M | 250 | 2,08 € |
| TEFLON50 | 19 x 0,1 mm x 50 M | 200 | 19,35 € |

KOLMAT PLASTIC PÂTE D'ÉTANCHÉITÉ POUR PLASTIQUE

- pour étanchéité plastique / plastique ou plastique / métal

KOLMAT PLASTIC SEALANT FOR PLASTIC
for plastic / plastic or plastic / metal connections



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|---|-----------|
| TEFPLAS | 125 g | 6 | 58,40 € |

Pour faire l'étanchéité avec des raccords filetés en thermoplastique et / ou plastique-métal. Peut être utilisé avec PVC, PVC-C & ABS

GRAISSE SILICONE

- lubrifiant 100% silicone pour vannes et robinets - certifié ACS

SILICON GREASE
100% silicon lubricant for valves and taps - ACS certified



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| GRAISIL | 125g | 12 | 66,52 € |

Certifiée ACS pour installations d'eau potable - 100% silicone, convient pour métaux et plastiques, insoluble dans l'eau, résiste aux températures extrêmes -60°C à +200°C

SAC CLEAR CAST

- sachet de résine polyuréthane
- bi-composants

CLEARCAST RESIN
cold-pour two-part polyurethane resin



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------|---|-----------|
| SACCAST | 200 ml | 1 | 49,85 € |

COLLE PVC & MATÉRIEL DE CHANTIER

PVC ADHESIVES, TOOLS & PROTECTION

PINCEAU POUR COLLE

- spécial chantiers

BRUSH FOR SOLVENT CEMENT

for large diamètres



| Référence | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|
| PINCEAU24 | 5,47 € |

DEMI-MASQUE

- bi-galette nu avec soupape d'expiration et harnais réglable

HALF-MASK

delivered without cartridge, adjustable straps



| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|---|-----------|
| MASKC | 1 | 123,26€ |

CHAMOIS

- 2 bobines sous film, 600 feuilles par bobine

PAPER TOWELS

2 rolls per pack, 600 sheets per roll



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|------------------------|---|-----------|
| CHAMOIS | 26 cm x 30 cm x 2 plis | 2 | 167,66 € |

ROULEAU D'ATELIER

- grain de P80, P100 ou P120

SANDPAPER

grit size P80, P100 or P120



| Référence | Contenance | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|-----------|
| GR80 | 38 mm x 25 M | 100,41 € |
| GR100 | 38 mm x 25 M | 94,73 € |
| GR120 | 38 mm x 25 M | 94,73 € |

GANTS POUR COLLAGE PVC

- avec enduction polyuréthane sur paume et doigts, dos aéré, taille 10 - norme EN 388 3.1.3.1



GLOVES FOR PVC CEMENTING

with polyurethane on palm and fingers, aerated back, size 10 - EN 388 3.1.3.1

| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|----|-----------|
| GANT1 | 10 | 6,33 € |

CARTOUCHE POUR DEMI-MASQUE

- bi-filtres A2B2E1K1 pour demi-masque conforme aux normes EN 14387 & EN 143 - le lot de deux cartouches

CARTRIDGE FOR HALF-MASK

class A2B2E1K1, norms EN 14387 & EN 143 - pack of 2



| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|---|-----------|
| CART2 | 2 | 110,52€ |

 Protection contre gaz, vapeurs inorganiques & organiques, ammoniac & dérivés, chlore & vapeurs acides

CHIFFONS BLANCS

- t-shirt coton blanc en carton
- distributeur de 10 Kg - environ 13 chiffons par kilo

WHITE RAGS

10kg of white cotton jersey in dispensing box - approx. 13 rags per kg



| Référence | Contenance | P.U. H.T. |
|-----------|------------|-----------|
| CHIFBOX | 10 kg | 128,34 € |

LINGETTES NETTOYANTES

MULTI-USAGES


- 75 lingettes pour mains, outils & surfaces

MULTIFUNCTIONAL CLEANING WIPES

75 wipes for hands, tools & surfaces



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|---|-----------|
| WIPES | 75 lingettes | 6 | 67,34 € |

 Pour éliminer notamment des taches de colle, de mastic, d'époxy, de peinture, d'huile, de goudron, de suie, de lubrifiant, de graisse, de bitume, de pétrole et d'encre, fraîches comme partiellement séchées

- **PINCE COUPE TUBE**
- **POUR TUYAUX FRAGILES**
- pour tube multicouche et autres tuyaux fragiles

PIPE CUTTER
FOR FRAGILE PIPES
for multilayer pipe and other fragile pipes



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|------|---|-----------|
| PINCEMC | ≤ 26 | 1 | 177,81 € |



- Corps en alliage de magnésium :**
- Léger & résistant.
 - Lame en inox revêtue : coupe nette & longévité.
 - Emballage individuel.



- **OUTIL À CHANFREINER**
- pour tubes & tuyaux souples

CHAMFERING TOOL
for soft or flexible pipes



| Référence | ∅ | P.U. H.T. |
|-----------|---------|-----------|
| CONE | 16 - 63 | 100,34 € |

- **SCIE À FIL**
- pour tubes & tuyaux en plastique (PVC, PVC-C, PP & PE)

CABLE SAW
for plastic pipes & hoses (PVC, CPVC, PP & PE)



| Référence | Longueur [mm] | | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|---|-----------|
| SCIEFIL | 900 | 1 | 60,47 € |



Parfait pour des espaces difficile d'accès

- **PINCE COUPE TUBE**
- pour tube PE, tube PVC, tube PER

PIPE CUTTER
for PE pipe, PVC pipe



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|------|---|-----------|
| PINCE42 | ≤ 42 | 1 | 296,18 € |
| PINCE63 | ≤ 63 | 1 | 457,85 € |



Modèle ∅ 63mm : un cliquet de calage maintient parfaitement les tubes 40 & 50mm pendant la coupe.



- **OUTIL À CHANFREINER**
- pour tube rigide (PVC, PVC-C, ABS, PP, PE)

CHAMFERING TOOL
for rigid pipes (PVC, CPVC, ABS, PP, PE)



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|---------|---|-----------|
| CHANF63 | 20 - 63 | 6 | 564,55 € |



Pour tout diamètre du 20 au 63 mm - des réductions sont fournies pour assurer le bon tenu du tube pendant le chanfreinage

- **CLÉ À SANGLE "BOA"**
- poignée plastique ou aluminium, sangle caoutchouc - pour tous diamètres jusqu'à 160 ou 280mm selon modèle

STRAP WRENCH
plastic or aluminium handle, rubber strap - for all diameters up to 160 or 280mm



BOA

BOALU

| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|---|-----------|
| BOA | 20 - 160 | 1 | 54,38 € |
| BOALU | 20 - 280 | 1 | 91,33 € |



Désign unique - s'adapte à toutes les formes, à tous les matériaux, très résistant



COLLE PVC & MATÉRIEL DE CHANTIER

PVC ADHESIVES, TOOLS & PROTECTION

- **COUPE-TUBE Ø 50-125 MM**

- pour tubes plastique & multicouche

PIPE CUTTER Ø 50-125MM

for plastic & multilayer pipes



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|--------|---|-----------|
| COUP50125 | 50-125 | 1 | 533,28 € |



**Pour une coupe à l'équerre sans ébavures.
Rapide & efficace**

- **SCIE SPÉCIALE PVC**

- longueur 300 mm ou 450 mm - 10 dents/cm

SPECIAL PVC SAW

length 300 mm or 450 mm - 10 teeth/cm



| Référence | Longueur (mm) | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|---|-----------|
| LXS300 | 300 | 1 | 218,73 € |
| LXS450 | 450 | 1 | 247,57 € |



**Poignée facilement démontable pour positionner
la lame en configuration à l'horizontale pour cou-
per les tubes à ras**

- **SCIE À MÉTAUX HAUTE TENSION**

- poignée ergonomique bi-matière, livré avec lame bi-métal à tension extrême 2,3T/cm² 24TPI

HIGH TENSION METAL SAW

ergonomic handle, with an extreme tension bi-metal blade 2,3T/cm² 24TPI



| Référence | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|---|-----------|
| LXSM | 1 | 115,76 € |

- **MOLETTE POUR COUPE-TUBE**

- **BLADE FOR PIPE CUTTER**



| Référence | ☐ | P.U. H.T. |
|--------------|---|-----------|
| MOLCOUP50125 | 1 | 88,20 € |

- **LAME DE SCIE SPÉCIALE PVC**

- longueur 300 mm ou 450 mm - 10 dents/cm

BLADE FOR SPECIAL PVC SAW

length 300 mm or 450 mm - 10 teeth/cm



| Référence | Longueur (mm) | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|---|-----------|
| LXL300 | 300 | 1 | 112,82 € |
| LXL450 | 450 | 1 | 132,41 € |

- **LAME DE SCIE À MÉTAUX**

- lame bi-métal 24TPI / 10 dents/cm
- vendu en paquet de 10 lames

BLADE FOR METAL SAW

bimetal blade 24TPI / 10 teeth/cm - sold in packets of 10 blades



| Référence | ☐ | P.U. H.T./le paquet |
|-----------|----|---------------------|
| LXL5M | 10 | 163,70 € |

- **TOILE U.S.**
- toile américaine - multi-usages

GAFFER TAPE
multi-purpose tape



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----|-----------|
| TOILEUS | 50 mm x 25 M | 24 | 29,70 € |

- **ISOL-SINT**
- 10 rouleaux noir ou multi-teintes
- - pour repérage et isolation électrique

ELECTRICAL TAPE
10 rolls black or multi-coloured for electrical insulation and identification



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----|-----------|
| RUBNOIR | 15 mm x 10 M | 10 | 29,23 € |
| RUBMULTI | 15 mm x 10 M | 10 | 29,23 € |



Pour repérage et isolation électrique

- **NIVEAU PROFESSIONNEL "TRI-LEVEL"**
- aluminium profil extra stable 1,80mm avec 3 fioles
- tubulaires, précision 0,5mm/m

TRI-LEVEL PROFESSIONAL SPIRIT LEVEL
extra stable 1,80mm aluminium profile with 3 vials, accuracy 0,5mm/m



| Référence | Longueur (mm) | | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|---|-----------|
| TRILEV60 | 600 | 6 | 125,77 € |
| TRILEV90 | 900 | 6 | 146,76 € |



Idéal pour canalisations, son profil unique lui donne une grande stabilité, les fioles bleues sont extrêmement précises et permettent une visibilité optimale en toute circonstance



- **L'ORANGE**
- ruban PVC - multi usages bâtiment

ORANGE TAPE
multi-purpose PVC tape



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----|-----------|
| ORANGE | 50 mm x 33 M | 36 | 37,15 € |

- **RUBALISE**
- bande de signalisation rouge et blanche, non adhésive

BARRIER TAPE
white and red tape, non adhesive



| Référence | Contenance | | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|----|-----------|
| RUBAL | 50 mm x 100 M | 36 | 14,60 € |

- **RTR OUTIL DE RÉPARATION FILETAGE**

- avec tête 19mm, pour réparation filets
- interne de Ø 22mm minimum & filets externe de Ø 57mm maximum, s'utilise avec tout visseuse, perceuse ou dremmel

RTR ROTARY THREAD REPAIR
head diameter 19mm, to repair internal threads of Ø 22mm minimum & external threads of Ø 57mm maximum, can be used with any rotary tool or drill



| Référence | | P.U. H.T. |
|-----------|---|-----------|
| RTRX2 | 1 | 62,77 € |



Répare tout type de filet: laiton, inox, fonte galvanisée & plastique. S'adapte aux visseuses, perceuses, dremmel, etc...



- **CLÉ DE SERRAGE**

ASSEMBLY WRENCH



FCLEM



FCLEM 75 & 110

| Référence | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----------|
| FCLEM | 16 - 40 | 10,55 € |
| FCLEM75 | 16 - 75 | 37,23 € |
| FCLEM110 | 63 - 110 | 63,45 € |



1

Scier le tube à l'équerre, ébavurer et chanfreiner. Mesurer et reporter la profondeur de l'emboîture sur le bout mâle du tube ou du raccord. Repérer l'alignement.



2

Vérifier que les surfaces à coller ne soient pas humides. Nettoyer les surfaces à coller avec le Décapant PVC et un chiffon propre. Laisser sécher.



3

Bien remuer la colle avant emploi. Appliquer la colle à l'aide d'un pinceau en une couche régulière et uniforme dans le sens de la longueur, vers l'extrémité sur le tube et le raccord. Éviter les excès de colle afin de ne pas provoquer de bourrelet intérieur.



4

Emboîter immédiatement à fond le tube dans le raccord sans torsion. En raison de la prise rapide de la colle, l'assemblage doit être réalisé dans les 2 minutes qui suivent son application. Maintenir l'assemblage quelques secondes pour amorcer la prise.



5

Enlever l'excès de colle avec un chiffon propre. Ne pas manipuler l'assemblage pendant les 10 minutes qui suivent le collage.



6

Attendre au moins 30 minutes avant de descendre les tubes dans les tranchées. Après utilisation, bien refermer l'emballage pour éviter l'évaporation des solvants et l'épaississement de la colle. Attendre 24 heures pour une pression supérieure à 1,5 bars.



7

Faire un test d'étanchéité avant de remblayer à l'aide d'un obturateur gonflable.



- L'utilisation des gants et d'un masque adapté est recommandée pour l'application de la colle et du décapant.
- Ne pas utiliser à des températures <5°C. Pour des réparations à des températures inférieures, un chauffage de 25°C à 30°C (sans flamme, ni étincelle) des extrémités à assembler doit être effectué. Cette température doit être maintenue pendant au moins 10 minutes suivant le collage.
- Ne pas faire des collages lorsque le taux d'humidité est supérieur à 80%.
- En cas de fortes chaleurs, l'efficacité du collage peut être altérée.
- En aucun cas le décapant ne doit être utilisé comme diluant de la colle.



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



SCIE PVC



P. 190

DÉCAPANT



P. 184

GANTS



P. 188

MASQUE + CARTOUCHES



P. 188

OBTURATEUR GONFLABLE



P. 12



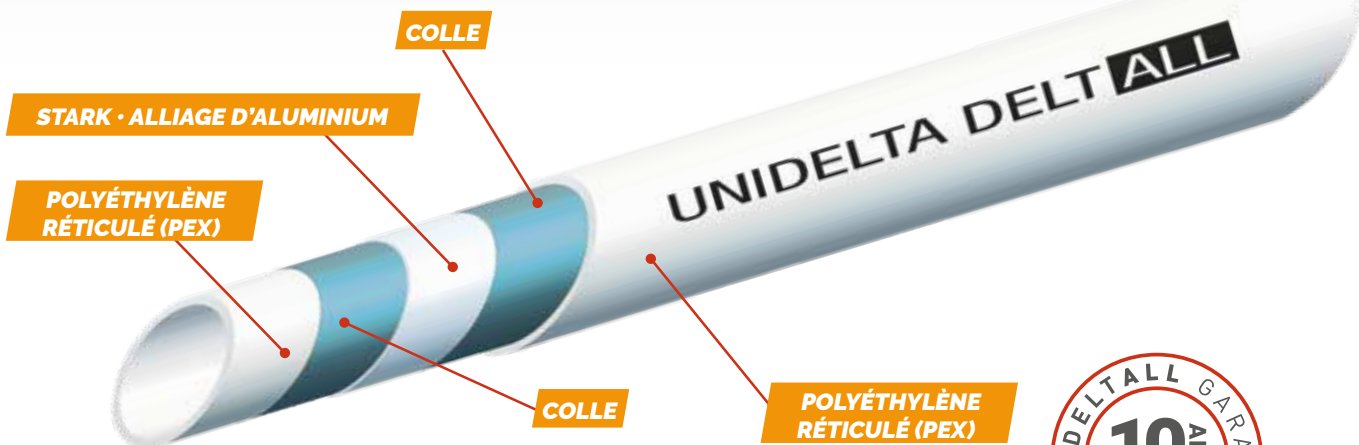
6.1

TUBES MULTICOUCHE MULTILAYER PIPES



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE

LE TUBE MULTICOUCHE DELTALL PEX-AL-PEX EST D'UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET SE COMPOSE DE 5 COUCHES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Température maximale 95°C
- Température de pointe temporaire 110°C
- Pression maximale 10 bars
- Conductivité thermique 0,43 W/m.°C
- Coefficient de dilatation thermique 0,026 mm/m.°C
- Rugosité interne 0,007 mm
- Conforme à la norme EN ISO 21003, Classe 1
C'est la qualité de tube la plus élevée du marché, ce qui lui permet d'être utilisé pour les applications des classes 2, 4 et 5.
- Le système DeltAll (tube & raccords) est garanti 10 ans et certifié ACS & NF 545.

L'alliage d'aluminium "STARK" utilisé dans le tube DELTALL lui donne sa malléabilité et une résistance presque deux fois plus élevée par rapport aux différents tubes multicouche disponibles sur le marché.

La couche d'aluminium "STARK" est soudée bord à bord garantissant une épaisseur homogène et évitant des perturbations aux fluides transportés (pertes en charge et encrassements). Les couches de colle sont appliquées uniformément sur toute la surface du tube créant une adhésion parfaite entre les couches et formant ainsi un bloc unique.

LE TUBE DELTALL EST AUSSI DISPONIBLE EN VERSION ISOLÉE.

Le tube Deltall-Iso est recouvert d'une gaine en polyéthylène expansée à cellule fermée à basse densité (PEBD) avec une pellicule externe extrudée en PEBD. **La gaine utilisée est certifiée classe 1 de résistance au feu** (auto-extinction norme UNI9177-87).

Le Deltall-Iso est disponible en bleu et rouge pour sanitaire-chauffage et en vert pour la climatisation. La gaine verte utilisée pour la climatisation est plus épaisse pour éviter la formation de condensation sur la surface extérieure.



LE PLUS PRODUIT

- + Certifié ACS & NF545 : agréé pour l'eau potable et fluides alimentaires
- + Longue durée de vie : indéterminée, mais supérieure à 50 ans
- + Grande flexibilité : se courbe facilement et conserve sa forme
- + Excellente résistance aux acides et aux bases (voir tableau de résistance chimique)
- + Une surface homogène et une faible rugosité : évitant les pertes en charge et l'encrassement
- + Totalement étanche à l'oxygène : résistance à la corrosion
- + Faible dilatation thermique
- + Coefficient de conduction thermique très bas : économie d'énergie
- + Coefficient élevé d'isolation acoustique
- + Poids réduit : facilité de transport, de stockage et de manipulation
- + Marquage tous les mètres



TUBE MULTICOUCHE "DELTALL" NU PN 10 - COURONNES

- certifié ACS & NF 545 pour la distribution de l'eau chaude et froide sanitaire, classe 1 selon norme UNI 10954-1

MULTILAYER PIPE "DELTALL" PN 10 IN ROLLS

certified ACS & NF 545 for hot and cold drinking water, class 1 according to UNI 10954-1



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Épaisseur | Longueur (ml) | Metres/Palette | P.U. H.T./ml |
|-----------|-------------|-------------|-----------|---------------|----------------|--------------|
| TMU16/10* | 16 | 12 | 2,0,0 | 10 | 650 | 2,12€ |
| TMU16/25 | 16 | 12 | 2,0,0 | 25 | 850 | 2,03€ |
| TMU16/100 | 16 | 12 | 2,0,0 | 100 | 2100 | 1,70€ |
| TMU16/200 | 16 | 12 | 2,0,0 | 200 | 2400 | 1,70€ |
| TMU20/10* | 20 | 16 | 2,0,0 | 10 | 400 | 2,97€ |
| TMU20/25* | 20 | 16 | 2,0,0 | 25 | 575 | 2,90€ |
| TMU20/100 | 20 | 16 | 3,0 | 100 | 1300 | 2,52€ |
| TMU25/50 | 25 | 20 | 2,5,0 | 50 | 700 | 5,18€ |
| TMU26/50 | 26 | 20 | 3,0,0 | 50 | 700 | 5,64€ |
| TMU32/50 | 32 | 26 | 3,0,0 | 50 | 650 | 8,01€ |

*jusqu'à épuisement de stock



TUBE MULTICOUCHE "DELTALL" NU PN 10 - BARRES

- vendu par fagot uniquement - certifié ACS & NF 545 pour la distribution de l'eau chaude et froide sanitaire, classe 1 selon norme UNI 10954-1

MULTILAYER PIPE "DELTALL" PN 10 - IN LENGTHS

sold in bundles only - certified ACS & NF 545 for hot and cold drinking water, class 1 according to UNI 10954-1



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Épaisseur | Longueur (ml) | Metres/Fagot | P.U. H.T./ml |
|-----------|-------------|-------------|-----------|---------------|--------------|--------------|
| TMU16B5 | 16 | 12 | 2,0 | 5 | 125 | 2,04 € |
| TMU20B5 | 20 | 16 | 2,0 | 5 | 75 | 2,79 € |
| TMU25B5 | 25 | 20 | 2,5 | 5 | 45 | 5,61 € |
| TMU26B5 | 26 | 20 | 3,0 | 5 | 45 | 6,06 € |
| TMU32B5 | 32 | 26 | 3,0 | 5 | 30 | 8,75 € |
| TMU40B4 | 40 | 33 | 3,5 | 4 | 36 | 16,61 € |
| TMU50B4 | 50 | 42 | 4,0 | 4 | 28 | 25,16 € |
| TMU63B4 | 63 | 54 | 4,5 | 4 | 16 | 48,88 € |



TUBES

TUBES MULTICOUCHE

Franco de port affrètement 4 000 € HT

Merci de vous munir d'un moyen approprié pour le déchargement des tubes.

TUBE MULTICOUCHE "DELTALL" NU PN 10 - BARRES DE 2,5 MÈTRES

- vendu par fagot uniquement - certifié ACS & NF 545 pour la distribution de l'eau chaude et froide sanitaire, classe 1 selon norme UNI 10954-1

MULTILAYER PIPE "DELTALL" PN 10 - IN LENGTHS OF 2.5 METRES

sold in bundles only - certified ACS & NF 545 for hot and cold drinking water, class 1 according to UNI 10954-1



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Épaisseur | Longueur (ml) | Metres/Fagot | P.U. H.T./ml |
|------------|-------------|-------------|-----------|---------------|--------------|--------------|
| TMU16B2M5* | 16 | 12 | 2,0 | 2,5 | 62,5 | 2,10 € |
| TMU20B2M5* | 20 | 16 | 2,0 | 2,5 | 37,5 | 2,94 € |
| TMU26B2M5* | 26 | 20 | 3,0 | 2,5 | 22,5 | 6,39 € |
| TMU32B2M5* | 32 | 26 | 3,0 | 2,5 | 15 | 9,23 € |

*jusqu'à épuisement de stock



En fagots de 2,5m : plus facile à transporter.

TUBES MULTICOUCHE

MULTILAYER PIPES



- **TUBE MULTICOUCHE "DELTALL PIPE IN PIPE" PRÉ-GAINÉ ROUGE PN 10**
- certifié ACS & NF 545 - dans une gaine annelée rouge

RED SHEATHED MULTILAYER PIPE "DELTALL PIPE IN PIPE" PN 10
certified ACS & NF 545 - in a red corrugated sheath



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Épaisseur | Longueur (ml) | Metres/Palette | P.U. H.T./ml |
|-------------|-------------|-------------|-----------|---------------|----------------|--------------|
| TMUGR16/25 | 16 (25) | 12 | 2,0 | 25 | 425 | 2,52 € |
| TMUGR16/50 | 16 (25) | 12 | 2,0 | 50 | 700 | 2,52 € |
| TMUGR16/100 | 16 (25) | 12 | 2,0 | 100 | 900 | 2,52 € |
| TMUGR20/50 | 20 (32) | 16 | 2,0 | 50 | 450 | 3,71 € |
| TMUGR26/50 | 26 (40) | 20 | 3,0 | 50 | 450 | 8,01 € |



Tube pré-gainé pour un gain de temps et une protection supplémentaire. En cas de rénovation la gaine facilite le changement du tube sans grands travaux de maçonnerie.



- **TUBE MULTICOUCHE "DELTALL PIPE IN PIPE" PRÉ-GAINÉ BLEU PN 10**
- certifié ACS & NF 545 - dans une gaine annelée bleue

BLUE SHEATHED MULTILAYER PIPE "DELTALL PIPE IN PIPE" PN 10
certified ACS & NF 545 - in a blue corrugated sheath



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Épaisseur | Longueur (ml) | Metres/Palette | P.U. H.T./ml |
|-------------|-------------|-------------|-----------|---------------|----------------|--------------|
| TMUGB16/25 | 16 (25) | 12 | 2,0 | 25 | 425 | 2,52 € |
| TMUGB16/50 | 16 (25) | 12 | 2,0 | 50 | 700 | 2,52 € |
| TMUGB16/100 | 16 (25) | 12 | 2,0 | 100 | 900 | 2,52 € |
| TMUGB20/50 | 20 (32) | 16 | 2,0 | 50 | 450 | 3,71 € |
| TMUGB26/50 | 26 (40) | 20 | 3,0 | 50 | 450 | 8,01 € |



Tube pré-gainé pour un gain de temps et une protection supplémentaire. En cas de rénovation la gaine facilite le changement du tube sans grands travaux de maçonnerie.





TUBE MULTICOUCHE "DELTALL-ISO" ISOLÉ ROUGE PN 10

- certifié ACS & NF 545 - isolé par une gaine PEBD pour une isolation optimale, classe 1 réaction au feu selon norme UNI 9177-87

PRE-INSULATED RED MULTILAYER PIPE "DELTALL-ISO" PN 10

certified ACS & NF 545 - covered with a sheath of LDPE for excellent insulation, class 1 fire resistance according to norm UNI 9177-87



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Épaisseur | Épaisseur Isolant | Longueur (m) | Metres/Palette | P.U. H.T./ml |
|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
| TMUIR16/50 | 16 | 12 | 2,0 | 6 | 50 | 750 | 2,52 € |
| TMUIR16/100 | 16 | 12 | 2,0 | 6 | 100 | 1100 | 2,52 € |
| TMUIR20/50 | 20 | 16 | 2,0 | 10 | 50 | 500 | 4,00 € |
| TMUIR25/25 | 25 | 20 | 2,5 | 10 | 25 | 275 | 6,87 € |
| TMUIR26/25 | 26 | 20 | 3,0 | 10 | 25 | 300 | 7,44 € |
| TMUIR26/50 | 26 | 20 | 3,0 | 10 | 50 | 450 | 7,44 € |
| TMUIR32/25 | 32 | 26 | 3,0 | 10 | 25 | 250 | 11,08 € |



Tube isolé pour une meilleure isolation thermique.



TUBE MULTICOUCHE "DELTALL-ISO" ISOLÉ BLEU PN 10

- certifié ACS & NF 545 - isolé par une gaine PEBD pour une isolation optimale, classe 1 réaction au feu selon norme UNI 9177-87

PRE-INSULATED BLUE MULTILAYER PIPE "DELTALL-ISO" PN 10

certified ACS & NF 545 - covered with a sheath of LDPE for excellent insulation, class 1 fire resistance according to norm UNI 9177-87



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Épaisseur | Épaisseur Isolant | Longueur (m) | Metres/Palette | P.U. H.T./ml |
|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
| TMUIB16/50 | 16 | 12 | 2,0 | 6 | 50 | 750 | 2,52 € |
| TMUIB16/100 | 16 | 12 | 2,0 | 6 | 100 | 1100 | 2,52 € |
| TMUIB20/50 | 20 | 16 | 2,0 | 10 | 50 | 700 | 4,00 € |
| TMUIB25/25 | 25 | 20 | 2,5 | 10 | 25 | 275 | 6,87 € |
| TMUIB26/25 | 26 | 20 | 3,0 | 10 | 25 | 300 | 7,44 € |
| TMUIB26/50 | 26 | 20 | 3,0 | 10 | 50 | 450 | 7,44 € |
| TMUIB32/25 | 32 | 26 | 3,0 | 10 | 25 | 250 | 11,08 € |



Tube isolé pour une meilleure isolation thermique.



TUBE MULTICOUCHE "DELTALL-ISO" ISOLÉ VERT SPÉCIAL CLIMATISATION PN 10

- certifié ACS & NF 545 - isolé par une gaine PEBD spéciale climatisation pour une isolation optimale, classe 1 réaction au feu selon norme UNI 9177-87

PRE-INSULATED GREEN MULTILAYER PIPE "DELTALL-ISO" FOR AIR-CONDITIONING PN 10

certified ACS & NF 545 - covered with a special thicker sheath of LDPE for excellent insulation for use in air-conditioning circuits, class 1 fire resistance according to norm UNI 9177-87



| Référence | Ø extérieur | Ø intérieur | Épaisseur | Épaisseur Isolant | Longueur (m) | Metres/Palette | P.U. H.T./ml |
|------------|-------------|-------------|-----------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
| TMUIV16/50 | 16 | 12 | 2,0 | 10 | 50 | 500 | 2,91 € |
| TMUIV20/50 | 20 | 16 | 2,0 | 13 | 50 | 400 | 4,36 € |
| TMUIV26/25 | 26 | 20 | 3,0 | 13 | 25 | 250 | 7,50 € |
| TMUIV32/25 | 32 | 26 | 3,0 | 13 | 25 | 250 | 11,50 € |



Tube isolé pour une meilleure isolation thermique. L'isolant vert, plus épais que le tube isolé standard, aide à éviter la condensation sur les tuyaux.





6.2

RACCORDS MULTICOUCHE À SERTIR MULTILAYER CRIMP FITTINGS



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE



EN VIDÉO

Mise en œuvre
raccord à sertir

Les raccords DeltAll Multiprofil, conçus pour les tubes DeltAll, sont caractérisés par une grande simplicité et rapidité d'installation. Le sertissage, à l'aide d'une pince manuelle ou électropneumatique, déforme la douille autour des joints toriques garantissant une étanchéité parfaite.

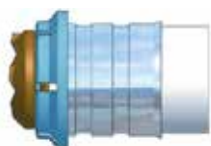
Les raccords DeltAll sont garantis pour une pression de **10 bars** et pour une température maximale de **95°C** en continu.

Le système DeltAll (tube & raccords) est garanti 10 ans et a obtenu les certifications ACS & NF 545 pour l'eau potable et pour l'utilisation en réseau de sanitaire-chauffage.

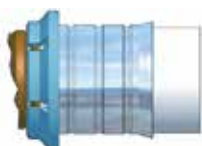


RACCORDS À SERTIR MULTIPROFIL

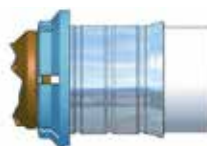
Le grand avantage des raccords DeltAll Multiprofil est leur compatibilité avec les profils les plus répandus sur le marché : TH, H et U.



PROFIL TH Ø16-20-26-32-40-50-63



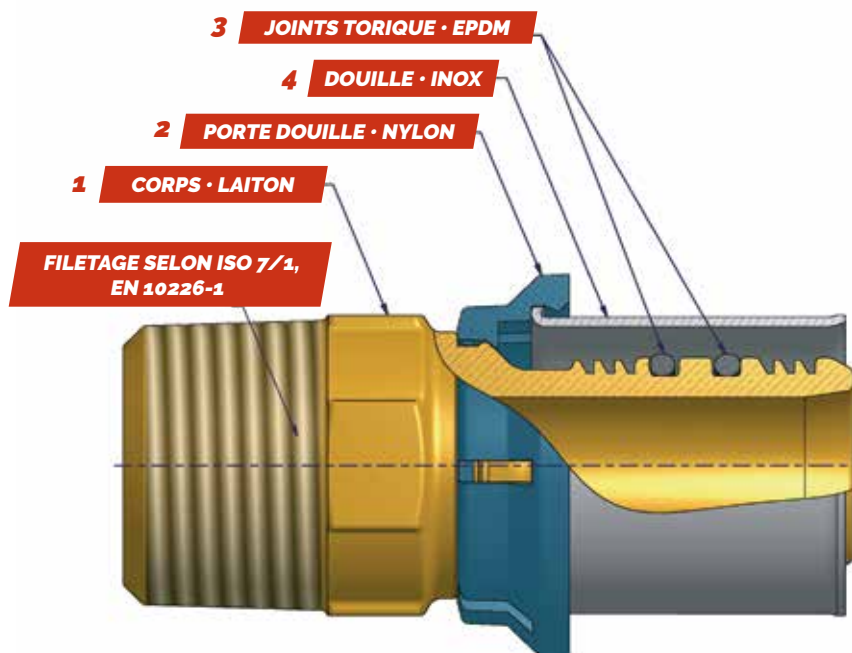
PROFIL H Ø16-20-26-32-40



PROFIL U Ø16-20-32-40-50-63



COMPOSITION DES RACCORDS



- 1 > Le corps du raccord est un alliage de laiton avec une excellente résistance à la corrosion. Le profilé de l'embout en "dents de scie" lui donne une résistance contre le déboîtement et une plus grande étanchéité.
- 2 > La bague porte-douille en nylon est dotée de fenêtres pour vérifier la bonne insertion du tube jusqu'à la butée. Cette douille empêche le contact entre la partie métallique du tube et le corps du raccord, évitant ainsi les phénomènes de corrosion.
- 3 > La douille d'étanchéité est en acier inoxydable. Elle est marquée par le logo Unidelta, le diamètre du raccord et les profils de sertissage.
- 4 > Deux joints toriques en EPDM (alimentaire) garantissent une plus grande sécurité d'étanchéité hydraulique.



- **MANCHON PN 10**
- **COUPLING PN 10**



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|----|--------|-----------|
| MUM16 | 16 | 40 (5) | 5,49€ |
| MUM20 | 20 | 40 (5) | 6,69€ |
| MUM26 | 26 | 20 (5) | 11,71€ |
| MUM32 | 32 | 15 (5) | 19,90€ |
| MUM40 | 40 | 8 | 49,61€ |
| MUM50 | 50 | 4 | 76,98€ |
| MUM63 | 63 | 12 | 125,66€ |

- **MANCHON RÉDUIT PN 10**
- **REDUCING COUPLING PN 10**



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|--------|-----------|
| MUMR2016 | 20x16 | 40 (5) | 6,51€ |
| MUMR2616 | 26x16 | 30 (5) | 10,15€ |
| MUMR2620 | 26x20 | 30 (5) | 10,49€ |
| MUMR3220 | 32x20 | 20 (5) | 12,34€ |
| MUMR3226 | 32x26 | 15 (5) | 12,68€ |
| MUMR4026 | 40x26 | 10 | 43,81€ |
| MUMR4032 | 40x32 | 10 | 43,81€ |
| MUMR5032 | 50x32 | 6 | 59,56€ |
| MUMR5040 | 50x40 | 4 | 76,98€ |
| MUMR6340 | 63x40 | 12 | 123,38€ |
| MUMR6350 | 63x50 | 1 | 123,38€ |

- **RACCORD TARAUDÉ PN 10**
- **FEMALE ADAPTOR PN 10**



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|------------|----------|--------|-----------|
| MURT161/2 | 16x1/2" | 40 (5) | 4,91€ |
| MURT201/2 | 20x1/2" | 40 (5) | 5,49€ |
| MURT203/4 | 20x3/4" | 30 (5) | 6,65€ |
| MURT263/4 | 26x3/4" | 20 (5) | 9,04€ |
| MURT261 | 26x1" | 15 (5) | 11,33€ |
| MURT321 | 32x1" | 15 (5) | 13,47€ |
| MURT4011/4 | 40x1"1/4 | 10 | 47,09€ |
| MURT5011/2 | 50x1"1/2 | 8 | 75,75€ |

- **RACCORD FILETÉ PN 10**
- **MALE ADAPTOR PN 10**



| Référence | ∅ | | P.U. H.T. |
|------------|----------|--------|-----------|
| MURF163/8 | 16x3/8" | 50 (5) | 4,06€ |
| MURF161/2 | 16x1/2" | 40 (5) | 4,12€ |
| MURF201/2 | 20x1/2" | 40 (5) | 5,34€ |
| MURF203/4 | 20x3/4" | 35 (5) | 5,73€ |
| MURF263/4 | 26x3/4" | 30 (5) | 8,42€ |
| MURF261 | 26x1" | 20 (5) | 10,15€ |
| MURF321 | 32x1" | 20 (5) | 12,50€ |
| MURF4011/4 | 40x1"1/4 | 12 | 45,65€ |
| MURF5011/2 | 50x1"1/2 | 8 | 63,02€ |
| MURF632 | 63x2" | 16 | 114,06€ |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

TUBE MULTICOUCHE

P. 195



COUDE 90° PN 10

90° ELBOW PN 10



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|--------|-----------|
| MUC16 | 16 | 30 (5) | 5,66€ |
| MUC20 | 20 | 30 (5) | 7,55€ |
| MUC26 | 26 | 15 (5) | 12,93€ |
| MUC32 | 32 | 10 (5) | 21,26€ |
| MUC40 | 40 | 6 | 58,12€ |
| MUC50 | 50 | 2 | 89,83€ |
| MUC63 | 63 | 8 | 134,48€ |

COUDE 90° FILETÉ PN 10

90° MALE ELBOW PN 10



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|----------|--------|-----------|
| MUCF161/2 | 16x1/2" | 40 (5) | 6,18€ |
| MUCF201/2 | 20x1/2" | 30 (5) | 6,84€ |
| MUCF203/4 | 20x3/4" | 25 (5) | 9,36€ |
| MUCF263/4 | 26x3/4" | 20 (5) | 11,38€ |
| MUCF321 | 32x1" | 10 (5) | 19,26€ |
| MUCF4011/4 | 40x1"1/4 | 8 | 51,62€ |
| MUCF5011/2 | 50x1"1/2 | 4 | 81,82€ |
| MUCF632 | 63x2" | 10 | 124,37€ |

COUDE 90° TARAUDÉ PN 10

90° FEMALE ELBOW PN 10



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|----------|--------|-----------|
| MUCT161/2 | 16x1/2" | 30 (5) | 5,26€ |
| MUCT201/2 | 20x1/2" | 30 (5) | 5,81€ |
| MUCT203/4 | 20x3/4" | 25 (5) | 8,61€ |
| MUCT263/4 | 26x3/4" | 20 (5) | 10,26€ |
| MUCT321 | 32x1" | 10 (5) | 18,13€ |
| MUCT4011/4 | 40x1"1/4 | 6 | 63,02€ |
| MUCT5011/2 | 50x1"1/2 | 3 | 97,27€ |

COUDE 45° PN 10

45° ELBOW PN 10



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|---|-----------|
| MUC4526 | 26 | 1 | 21,97€ |
| MUC4532 | 32 | 1 | 25,32€ |
| MUC4540 | 40 | 1 | 90,18€ |

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

TUBE MULTICOUCHE ISOLÉ

P. 197



- **RACCORD À ÉCROU LIBRE PN 10**
- **FEMALE ADAPTOR WITH ROTATING NUT PN 10**



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|----------|--------|-----------|
| MUET163/8 | 16x3/8" | 40 (5) | 7,64€ |
| MUET161/2 | 16x1/2" | 40 (5) | 6,18€ |
| MUET163/4 | 16x3/4" | 40 (5) | 6,97€ |
| MUET201/2 | 20x1/2" | 40 (5) | 6,69€ |
| MUET203/4 | 20x3/4" | 40 (5) | 7,55€ |
| MUET263/4 | 26x3/4" | 30 (5) | 10,40€ |
| MUET261 | 26x1" | 25 (5) | 13,27€ |
| MUET321 | 32x1" | 20 (5) | 14,95€ |
| MUET4011/2 | 40x1"1/2 | 8 | 61,25€ |
| MUET632 | 63x2" | 1 | 140,77€ |

- **COUDE 90° À ÉCROU LIBRE PN 10**
- **90° ELBOW WITH ROTATING NUT PN 10**



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|---------|--------|-----------|
| MUCET161/2 | 16x1/2" | 30 (5) | 9,47€ |
| MUCET163/4 | 16x3/4" | 30 (5) | 11,63€ |
| MUCET201/2 | 20x1/2" | 25 (5) | 10,79€ |
| MUCET203/4 | 20x3/4" | 25 (5) | 12,85€ |

- **APPLIQUE MURALE PN 10**
- **90° ELBOW WITH WALL PLATE PN 10**



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|---------|--------|-----------|
| MUAPM161/2 | 16x1/2" | 15 (5) | 9,47€ |
| MUAPM201/2 | 20x1/2" | 15 (5) | 10,02€ |
| MUAPM203/4 | 20x3/4" | 10 (5) | 15,68€ |

- **APPLIQUE MURALE COURTE PN 10**
- **90° SHORT ELBOW WITH WALL PLATE PN 10**



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|---------|--------|-----------|
| MUAPMC161/2 | 16x1/2" | 15 (5) | 7,32€ |
| MUAPMC201/2 | 20x1/2" | 15 (5) | 7,93€ |

- **KIT MURAL DOUBLE SORTIE DE CLOISON MULTICOUCHE PN 10**
- **DOUBLE WALL PLATE KIT FOR SHOWER PN 10**



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|---------|----|-----------|
| MUKIT161/2 | 16x1/2" | 25 | 44,50€ |
| MUKIT201/2 | 20x1/2" | 25 | 47,24€ |

Kit Complet livré avec vis & chevilles à placo. Niveau détachable facilite l'installation.



- **KIT MURAL SIMPLE SORTIE DE CLOISON MULTICOUCHE PN 10**
- **SINGLE WALL PLATE KIT PN 10**



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------|---------|----|-----------|
| MUKITS161/2 | 16x1/2" | 40 | 26,66€ |
| MUKITS201/2 | 20x1/2" | 40 | 28,42€ |

Kit Complet livré avec vis & chevilles à placo



TÉ 90° PN 10

90° TEE PN 10



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|--------|-----------|
| MUT16 | 16 | 20 [2] | 8,20€ |
| MUT20 | 20 | 16 [2] | 12,20€ |
| MUT26 | 26 | 10 [2] | 18,13€ |
| MUT32 | 32 | 8 | 33,79€ |
| MUT40 | 40 | 4 | 88,64€ |
| MUT50 | 50 | 7 | 142,45€ |
| MUT63 | 63 | 4 | 223,34€ |

TÉ 90° FILETÉ PN 10

90° MALE TEE PN 10



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|--------|-----------|
| MUTF161/2 | 16x1/2" | 20 [2] | 13,47€ |
| MUTF201/2 | 20x1/2" | 16 [2] | 14,25€ |
| MUTF203/4 | 20x3/4" | 16 [2] | 14,43€ |
| MUTF263/4 | 26x3/4" | 10 [2] | 17,87€ |

TÉ 90° RÉDUIT PN 10

90° REDUCING TEE PN 10



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|----------|--------|-----------|
| MUTR201616 | 20x16x16 | 16 [2] | 11,47€ |
| MUTR201620 | 20x16x20 | 16 [2] | 11,84€ |
| MUTR202016 | 20x20x16 | 16 [2] | 11,84€ |
| MUTR261626 | 26x16x26 | 12 [2] | 16,54€ |
| MUTR261620 | 26x16x20 | 12 [2] | 18,44€ |
| MUTR262020 | 26x20x20 | 12 [2] | 21,26€ |
| MUTR262026 | 26x20x26 | 12 [2] | 16,98€ |
| MUTR262616 | 26x26x16 | 12 [2] | 21,26€ |
| MUTR262620 | 26x26x20 | 12 [2] | 21,75€ |
| MUTR322032 | 32x20x32 | 8 [2] | 32,19€ |
| MUTR322626 | 32x26x26 | 8 [2] | 32,11€ |
| MUTR322632 | 32x26x32 | 8 [2] | 32,94€ |
| MUTR402640 | 40x26x40 | 4 | 88,64€ |
| MUTR403232 | 40x32x32 | 5 | 82,48€ |
| MUTR403240 | 40x32x40 | 4 | 88,64€ |
| MUTR502650 | 50x26x50 | 8 | 136,83€ |
| MUTR503250 | 50x32x50 | 8 | 137,03€ |
| MUTR504050 | 50x40x50 | 8 | 141,96€ |
| MUTR633263 | 63x32x63 | 4 | 151,07€ |
| MUTR634063 | 63x40x63 | 4 | 151,07€ |
| MUTR635063 | 63x50x63 | 4 | 219,75€ |

TÉ 90° TARAUDE PN 10

90° FEMALE TEE PN 10



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|----------|--------|-----------|
| MUTT161/2 | 16x1/2" | 20 [2] | 9,23€ |
| MUTT201/2 | 20x1/2" | 16 [2] | 10,27€ |
| MUTT203/4 | 20x3/4" | 16 [2] | 14,01€ |
| MUTT263/4 | 26x3/4" | 12 [2] | 17,58€ |
| MUTT321 | 32x1" | 8 [2] | 26,85€ |
| MUTT4011/4 | 40x1"1/4 | 12 | 89,15€ |
| MUTT5011/2 | 50x1"1/2 | 12 | 164,88€ |
| MUTT6311/4 | 63x1"1/4 | 8 | 170,22€ |



7.1

ROBINETTERIE LAITON

BRASS VALVES



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE



ROBINETTERIE LAITON

BRASS VALVES

- **VANNE 1/4 DE TOUR FF PN 25**
- femelle, passage standard - corps & axe laiton, boisseau
- Ø 1/2" - 1" en laiton & Ø 1 1/4 - 4" en inox 304, siège PTFE, joints toriques NBR, poignée acier avec revêtement anti-corrosion

BALL VALVE FF PN 25

female, standard bore - brass body & stem, brass ball Ø 1/2" - 1" & 304 stainless steel ball Ø 1 1/4 - 4", PTFE seat, NBR o-rings, steel handle with anti-corrosion coating



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----|-----------|
| 35001 | 1/2" | 10 | 7,88 € |
| 35002 | 3/4" | 8 | 10,90 € |
| 35003 | 1" | 6 | 17,98 € |
| 35004 | 1 1/4" | 4 | 28,23 € |
| 35005 | 1 1/2" | 2 | 41,64 € |
| 35006 | 2" | 2 | 59,37 € |
| 35007 | 2 1/2" | 1 | 129,47 € |
| 35008 | 3" | 1 | 198,22 € |
| 35009 | 4" | 1 | 325,35 € |

- **VANNE 1/4 DE TOUR FF PN 30**
- femelle, passage total - corps & axe laiton, boisseau Ø 1/4"
- - 1" en laiton & Ø 1 1/4 - 4" en inox 304, siège PTFE, joints toriques NBR, poignée inox

BALL VALVE FF PN 30

female, full bore - brass body & stem, brass ball Ø 1/4" - 1" & 304 stainless steel ball Ø 1 1/4 - 4", PTFE seat, NBR o-rings, stainless steel handle



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|--------|----|-----------|
| 429502 | 1/4" | 12 | 8,90 € |
| 429503 | 3/8" | 12 | 8,02 € |
| 429504 | 1/2" | 10 | 10,87 € |
| 429505 | 3/4" | 9 | 16,15 € |
| 429506 | 1" | 6 | 24,44 € |
| 429507 | 1 1/4" | 4 | 37,01 € |
| 429508 | 1 1/2" | 2 | 53,61 € |
| 429509 | 2" | 2 | 80,18 € |
| 429510 ¹ | 2 1/2" | 1 | 155,85 € |
| 429511 ¹ | 3" | 1 | 242,87 € |
| 429512 ¹ | 4" | 1 | 356,60 € |

¹ = boisseau sans système antigel



- **VANNE 1/4 DE TOUR MF PN 30**
- mâle x femelle, passage total - corps & axe laiton, boisseau
- Ø 3/8" - 1" en laiton & Ø 1 1/4 - 4" en inox 304, siège PTFE, joints toriques NBR, poignée inox

BALL VALVE MF PN 30

male x female, full bore - brass body & stem, brass ball Ø 3/8" - 1" & 304 stainless steel ball Ø 1 1/4 - 4", PTFE seat, NBR o-rings, stainless steel handle



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----|-----------|
| 409703 | 3/8" | 12 | 9,00 € |
| 409704 | 1/2" | 10 | 10,30 € |
| 409705 | 3/4" | 9 | 14,97 € |
| 409706 | 1" | 6 | 23,82 € |
| 409707 | 1 1/4" | 4 | 36,19 € |
| 409708 | 1 1/2" | 2 | 51,58 € |
| 409709 | 2" | 2 | 83,77 € |

- **VANNE 1/4 DE TOUR MM PN 30**
- mâle, passage total - corps & axe laiton, boisseau Ø 1/2"
- - 1" en laiton & Ø 1 1/4 - 4" en inox 304, siège PTFE, joints toriques NBR, poignée inox

BALL VALVE MM PN 30

male, full bore - brass body & stem, brass ball Ø 1/2" - 1" & 304 stainless steel ball Ø 1 1/4 - 4", PTFE seat, NBR o-rings, stainless steel handle



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----|-----------|
| 409804 | 1/2" | 10 | 10,20 € |
| 409805 | 3/4" | 9 | 15,30 € |
| 409806 | 1" | 6 | 23,88 € |
| 409807 | 1 1/4" | 4 | 37,21 € |
| 409808 | 1 1/2" | 2 | 53,93 € |
| 409809 | 2" | 2 | 87,81 € |



- **VANNE 1/4 DE TOUR FF PN 30**
- femelle, passage total - corps, boisseau & axe laiton, siège
- PTFE, joints toriques NBR, poignée aluminium

BALL VALVE FF PN 30

female, full bore - brass body, ball & stem, PTFE seat, NBR o-rings, aluminium handle



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| 410203 | 3/8" | 12 | 8,88 € |
| 410204 | 1/2" | 10 | 9,47 € |
| 410205 | 3/4" | 9 | 13,14 € |
| 410206 | 1" | 6 | 20,47 € |



- **VANNE 1/4 DE TOUR À PURGE FF PN 25**
- femelle, passage standard - corps, boisseau & axe laiton,
- siège PTFE, joints toriques EPDM, poignée acier

BALL VALVE WITH PURGE FF PN 25

female, standard bore - brass body, ball & stem, PTFE seat, EPDM o-rings, steel handle



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|---|-----------|
| 36001 | 1/2" | 5 | 15,14 € |
| 36002 | 3/4" | 4 | 21,95 € |
| 36003 | 1" | 3 | 29,36 € |
| 36004 | 1"1/4 | 2 | 45,17 € |
| 36005 | 1"1/2 | 2 | 69,17 € |
| 36006 ¹ | 2" | 2 | 100,06 € |

¹ = PN 20, avec poignée enveloppante



- **MINI VANNE FF PN 16**
- femelle, passage standard - corps, boisseau & axe laiton,
- siège PTFE, joints toriques NBR, poignée polymère

MINI BALL VALVE FF PN 16

female, standard bore - brass body, ball & stem, PTFE seat, NBR o-rings, polymer handle



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| 12502 | 1/4" | 20 | 7,32 € |
| 12503 | 3/8" | 20 | 7,32 € |
| 12504 | 1/2" | 20 | 8,47 € |
| 12505 | 3/4" | 15 | 13,88 € |

- **VANNE 1/4 DE TOUR MF PN 30**
- mâle x femelle, passage total - corps, boisseau & axe laiton,
- siège PTFE, joints toriques NBR, poignée aluminium

BALL VALVE MF PN 30

male x female, full bore - brass body, ball & stem, PTFE seat, NBR o-rings, aluminium handle



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| 410302 | 1/4" | 12 | 8,90 € |
| 410303 | 3/8" | 12 | 9,31 € |
| 410304 | 1/2" | 10 | 10,29 € |
| 410305 | 3/4" | 9 | 14,52 € |
| 410306 | 1" | 6 | 23,82 € |



- **VANNE PASSAGE DIRECT FF PN 10**
- femelle, passage standard - corps,
- opercule & axe laiton, presse-étoupe PTFE, joints torique NBR, volant acier

BRASS GATE VALVE FF PN 10

female, standard bore - brass body, shutter & stem, PTFE packing ring, NBR o-rings, iron hand wheel



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----|-----------|
| 15504 | 1/2" | 12 | 11,12 € |
| 15505 | 3/4" | 12 | 12,82 € |
| 15506 | 1" | 8 | 17,74 € |
| 15507 | 1"1/4 | 4 | 27,51 € |
| 15508 | 1"1/2 | 3 | 37,43 € |
| 15509 | 2" | 2 | 59,17 € |
| 15510 ¹ | 2"1/2 | 1 | 105,62 € |
| 15511 ¹ | 3" | 1 | 144,93 € |
| 15512 | 4" | 1 | 265,70 € |

¹ = PN 16



- **MINI VANNE MF PN 16**
- mâle x femelle, passage standard - corps, boisseau & axe
- laiton, siège PTFE, joints toriques NBR, poignée polymère

MINI BALL VALVE MF PN 16

male x female, standard bore - brass body, ball & stem, PTFE seat, NBR o-rings, polymer handle



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| 12602 | 1/4" | 20 | 7,32 € |
| 12603 | 3/8" | 20 | 7,32 € |
| 12604 | 1/2" | 20 | 7,86 € |
| 12605 | 3/4" | 15 | 13,82 € |

ROBINETTERIE LAITON

BRASS VALVES

- **ROBINET D'ARROSAGE PN 10**
- mâle avec raccord au nez - corps en laiton brossé, joints NBR

BRASS GARDEN BIBCOCK PN 10

male with hose connector - brushed brass body, NBR o-rings



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| 414510 | 1/2"x3/4" | 10 | 19,56 € |
| 414513 | 3/4"x3/4" | 6 | 26,26 € |
| 414511 | 3/4"x1" | 6 | 29,07 € |

- **ROBINET 1/4 DE TOUR PN 16**
- mâle avec connexion rapide - corps, boisseau & axe laiton, siège PTFE, joints toriques NBR, poignée acier avec revêtement anti-corrosion

BRASS BALL BIBCOCK PN 16

male with quick hose connector - brass body, ball & stem, PTFE seat, NBR o-rings, steel handle with anti-corrosion coating



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| 414210 | 1/2"x3/4" | 10 | 12,47 € |
| 414211 | 3/4"x1" | 6 | 19,96 € |



- **ROBINET 1/4 DE TOUR PN 16**
- mâle avec raccord au nez - corps, boisseau & axe laiton, siège PTFE, joints toriques NBR, poignée acier avec revêtement anti-corrosion

BRASS BALL BIBCOCK PN 16

male with hose connector - brass body, ball & stem, PTFE seat, NBR o-rings, steel handle with anti-corrosion coating



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------------|----|-----------|
| 35210 | 1/2"x3/4" | 10 | 11,11 € |
| 35213 | 3/4"x 3/4" | 6 | 20,36 € |
| 35211 | 3/4"x1" | 6 | 15,75 € |
| 35212 | 1"x 1"1/4" | 3 | 21,75 € |



- **DOUILLE TARAUDÉE**
- pour connexion rapide - laiton chromé, joints NBR, tamis ABS - chromed brass, NBR o-rings, ABS strainer

QUICK FEMALE HOSE CONNECTOR

for fast coupling - chromed brass, NBR o-rings, ABS strainer



| Référence | Ø | ☐ | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| 412105 | 3/4" | 80 | 3,20 € |
| 412106 | 1" | 50 | 4,90 € |



TUYAU D'ARROSAGE

P. 152



- **CLAPET ANTI-RETOUR "YORK" PN 12**

- corps laiton, opercule nylon, joint NBR

YORK CHECK VALVE PN 12

brass body, nylon plate, NBR washer



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----|-----------|
| 10303 | 3/8" | 10 | 9,13 € |
| 10304 | 1/2" | 10 | 9,13 € |
| 10305 | 3/4" | 8 | 12,69 € |
| 10306 | 1" | 8 | 16,21 € |
| 10307 ¹ | 1"1/4 | 6 | 23,43 € |
| 10308 ¹ | 1"1/2 | 4 | 35,27 € |
| 10309 ¹ | 2" | 2 | 48,52 € |
| 10310 ² | 2"1/2 | 1 | 91,29 € |
| 10311 ² | 3" | 1 | 128,73 € |
| 10312 ² | 4" | 1 | 224,20 € |

¹ = PN 10 ² = PN 8

- **CLAPET CRÉPINE "YORK" PN 12**

- corps laiton, opercule en nylon,
- joint NBR, crépine inox, maille 1200 µm du 3/8" au 2" et 2000 µm du 2"1/2 au 4"

YORK FOOT VALVE PN 12

brass body, nylon plate, NBR washer, stainless steel strainer, filtration degree: 1200 µm from 3/8" to 2" and 2000 µm from 2"1/2 to 4"



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----|-----------|
| 10803 | 3/8" | 10 | 7,58 € |
| 10804 | 1/2" | 10 | 7,49 € |
| 10805 | 3/4" | 8 | 9,88 € |
| 10806 | 1" | 8 | 12,27 € |
| 10807 ¹ | 1"1/4 | 6 | 17,52 € |
| 10808 ¹ | 1"1/2 | 4 | 25,90 € |
| 10809 ¹ | 2" | 2 | 36,55 € |
| 10810 ² | 2"1/2 | 1 | 70,91 € |
| 10811 ² | 3" | 1 | 95,93 € |
| 10812 ² | 4" | 1 | 163,17 € |

¹ = PN 10 ² = PN 6

- **CLAPET ANTI-RETOUR "EUROPA" PN 25**

- corps & opercule en laiton, joint NBR

EUROPA CHECK VALVE PN 25

brass body & plate, NBR washer



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----|-----------|
| 10003 | 3/8" | 10 | 12,43 € |
| 10004 | 1/2" | 10 | 12,43 € |
| 10005 | 3/4" | 8 | 16,74 € |
| 10006 | 1" | 6 | 22,77 € |
| 10007 ¹ | 1"1/4 | 4 | 35,27 € |
| 10008 ¹ | 1"1/2 | 4 | 48,44 € |
| 10009 ¹ | 2" | 2 | 74,26 € |
| 10010 ² | 2"1/2 | 1 | 174,15 € |
| 10011 ² | 3" | 1 | 261,77 € |
| 10012 ² | 4" | 1 | 434,02 € |

¹ = PN 18 ² = PN 12

- **CLAPET CRÉPINE "EUROPA" PN 25**

- corps & opercule en laiton, joint NBR,
- crépine inox, maille 1200 µm du 3/8" au 2" et 2000 µm du 2"1/2 au 4"

EUROPA FOOT VALVE PN 25

brass body & plate, NBR washer, stainless steel strainer, filtration degree: 1200 µm from 3/8" to 2" & 2000 µm from 2"1/2 to 4"



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|---|-----------|
| 10503 | 3/8" | 8 | 14,98 € |
| 10504 | 1/2" | 8 | 15,59 € |
| 10505 | 3/4" | 6 | 20,58 € |
| 10506 | 1" | 4 | 27,07 € |
| 10507 ¹ | 1"1/4 | 4 | 42,28 € |
| 10508 ¹ | 1"1/2 | 2 | 56,35 € |
| 10509 ¹ | 2" | 2 | 85,28 € |
| 10510 ² | 2"1/2 | 1 | 200,73 € |
| 10511 ² | 3" | 1 | 293,31 € |
| 10512 ² | 4" | 1 | 463,68 € |

¹ = PN 18 ² = PN 12

ROBINETTERIE LAITON

BRASS VALVES

- **CRÉPINE INOX**
- pour clapets "EUROPA", "YORK", "ROMA", maille 1200 µm du 3/8" au 2" et 2000 µm du 2"1/2 au 4"

STAINLESS STEEL STRAINER

for "EUROPA", "YORK", "ROMA" check valves, filtration degree: 1200 µm from 3/8" to 2" & 2000 µm from 2"1/2 to 4"



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| 10203 | 3/8" | 30 | 2,13 € |
| 10204 | 1/2" | 30 | 2,29 € |
| 10205 | 3/4" | 20 | 2,53 € |
| 10206 | 1" | 20 | 2,89 € |
| 10207 | 1"1/4 | 10 | 3,80 € |
| 10208 | 1"1/2 | 10 | 4,87 € |
| 10209 | 2" | 4 | 6,27 € |
| 10210 | 2"1/2 | 1 | 12,57 € |
| 10211 | 3" | 1 | 15,39 € |
| 10212 | 4" | 1 | 21,31 € |

- **CLAPET CRÉPINE TUBULAIRE PN 10**
- corps, opercule & crépine laiton, joint SBR

TUBULAR FOOT VALVE PN 10

brass body, plate & strainer, SBR gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----|-----------|
| 42505 | 3/4" | 20 | 22,21 € |
| 42506 | 1" | 20 | 28,19 € |
| 42507 | 1"1/4 | 10 | 43,21 € |
| 42508 | 1"1/2 | 10 | 52,24 € |
| 42509 | 2" | 5 | 76,24 € |
| 42510 ¹ | 2"1/2 | 1 | 138,10 € |
| 42511 ¹ | 3" | 1 | 194,52 € |
| 42512 ¹ | 4" | 1 | 300,19 € |



Idéal pour aspiration forage

¹ = PN 8

- **CLAPET À BATTANT HORIZONTAL AVEC SIÈGE NBR PN 16**
- corps & battant en laiton, siège NBR

SWING CHECK VALVE WITH NBR SEAT PN 16

brass body & plate, NBR seat



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----|-----------|
| 23004G | 1/2" | 16 | 11,59 € |
| 23005G | 3/4" | 12 | 17,14 € |
| 23006G ¹ | 1" | 8 | 24,43 € |
| 23007G ² | 1"1/4 | 5 | 36,55 € |
| 23008G ² | 1"1/2 | 4 | 47,06 € |
| 23009G ² | 2" | 2 | 72,17 € |

¹ = PN 12 ² = PN 10

- **CLAPET CRÉPINE PN 10**
- corps, opercule & crépine laiton, joint NBR

FOOT VALVE PN 10

brass body, plate & strainer, NBR gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----|-----------|
| 14004 | 1/2" | 12 | 12,11 € |
| 14005 | 3/4" | 12 | 13,48 € |
| 14006 | 1" | 12 | 18,44 € |
| 14007 ¹ | 1"1/4 | 5 | 26,62 € |
| 14008 ¹ | 1"1/2 | 3 | 38,52 € |
| 14009 ¹ | 2" | 2 | 60,73 € |
| 14010 ² | 2"1/2 | 1 | 81,47 € |
| 14011 ² | 3" | 1 | 114,45 € |
| 14012 ² | 4" | 1 | 192,76 € |

¹ = PN 8 ² = PN 6

- **CLAPET ANTI-RETOUR "ROMA" PN 25**
- corps & axe laiton, opercule & ressort inox, joint Viton™

ROMA CHECK VALVE PN 25

brass body & stem, stainless steel plate & spring, Viton™ gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----|-----------|
| 10403 | 3/8" | 10 | 18,24 € |
| 10404 | 1/2" | 10 | 18,87 € |
| 10405 | 3/4" | 8 | 23,43 € |
| 10406 | 1" | 6 | 31,92 € |
| 10407 ¹ | 1"1/4 | 4 | 44,23 € |
| 10408 ¹ | 1"1/2 | 4 | 61,36 € |
| 10409 ¹ | 2" | 2 | 92,08 € |

¹ = PN 18

- **FILTRE "Y" À TAMIS PN 20**
- corps laiton, tamis inox : maille 500 µm du 1/4" au 2" et 800 µm du 2"1/2 au 4", joint NBR

Y STRAINER PN 20

brass body, stainless steel strainer: filtration degree 500 µm from 1/4" to 2" & 800 µm from 2"1/2 to 4", NBE o-rings



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|----|-----------|
| 19203 | 3/8" | 20 | 8,72 € |
| 19204 | 1/2" | 18 | 8,54 € |
| 19205 | 3/4" | 12 | 13,78 € |
| 19206 | 1" | 9 | 21,60 € |
| 19207 | 1"1/4 | 5 | 33,70 € |
| 19208 | 1"1/2 | 5 | 45,45 € |
| 19209 | 2" | 2 | 76,37 € |
| 19210 ¹ | 2"1/2 | 1 | 145,89 € |
| 19211 ¹ | 3" | 1 | 209,26 € |
| 19212 ¹ | 4" | 1 | 409,93 € |

¹ = PN 16

- **RÉGULATEUR DE PRESSION "MINIPRESS" PN 15**
- femelle, pression max. en entrée 15 bar, pression en sortie réglable de 1 à 4 bar - corps, obturateur & diaphragme laiton, ressort inox 302, joints NBR

MINIPRESS PRESSURE REDUCING VALVE PN 15

female, max inlet pressure 15 bar, outlet pressure can be adjusted between 1 and 4 bar - brass body, shutter & diaphragm, stainless steel spring, NBR o-rings



| Référence | Ø | Préréglage Usine | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|------|------------------|---|-----------|
| 19704 | 1/2" | 3 bar | 4 | 30,12 € |
| 19705 | 3/4" | 3 bar | 4 | 35,50 € |

 Avec prise manomètre en 1/4" pour contrôler la pression en sortie

- **RÉGULATEUR DE PRESSION "EUROPRESS" PN 25**
- femelle, pression max. en entrée 15 bar, pression en sortie réglable de 1 à 6 bar - corps, obturateur & diaphragme laiton, siège inox 303, joints EPDM

EUROPRESS PRESSURE REDUCING VALVE PN 25

female, max inlet pressure 15 bar, outlet pressure can be adjusted between 1 and 6 bar - brass body, shutter & diaphragm, stainless steel seat, EPDM o-rings



| Référence | Ø | Préréglage Usine | 📦 | P.U. H.T. |
|--------------------|-------|------------------|---|-----------|
| 19706 ¹ | 1" | 3 bar | 1 | 93,66 € |
| 19707 | 1"1/4 | 3 bar | 1 | 188,92 € |
| 19708 | 1"1/2 | 3 bar | 1 | 224,57 € |
| 19709 | 2" | 3 bar | 1 | 365,59 € |
| 19710 | 2"1/2 | 3 bar | 1 | 570,29 € |

¹ = pression en sortie réglable de 1 à 5,5 bar

 Avec prise manomètre en 1/4" des deux côtés pour contrôler la pression en sortie



MANOMÈTRE SEC

- boîtier acier noir Ø 50 mm - raccord vertical laiton 1/4"

DRY PRESSURE GAUGE

black steel case, 50 mm dial - brass lower mount 1/4"

| Référence | Ø | Plage (bars) | Graduation (bars) | | P.U. H.T. |
|-----------|------|--------------|-------------------|---|-----------|
| MS50/025 | 1/4" | 0 - 2,5 | 0,1 | 1 | 7,17 € |
| MS50/040 | 1/4" | 0 - 4 | 0,1 | 1 | 7,17 € |
| MS50/060 | 1/4" | 0 - 6 | 0,1 | 1 | 7,17 € |
| MS50/0100 | 1/4" | 0 - 10 | 0,2 | 1 | 7,17 € |
| MS50/0160 | 1/4" | 0 - 16 | 0,2 | 1 | 7,17 € |



MANOMÈTRE SEC

- boîtier acier noir Ø 50 mm - raccord axial laiton 1/4"

DRY PRESSURE GAUGE

black steel case, 50 mm dial - brass back mount 1/4"

| Référence | Ø | Plage (bars) | Graduation (bars) | | P.U. H.T. |
|------------|------|--------------|-------------------|---|-----------|
| MSA50/025 | 1/4" | 0 - 2,5 | 0,1 | 1 | 7,53 € |
| MSA50/040 | 1/4" | 0 - 4 | 0,1 | 1 | 7,53 € |
| MSA50/060 | 1/4" | 0 - 6 | 0,1 | 1 | 7,53 € |
| MSA50/0100 | 1/4" | 0 - 10 | 0,2 | 1 | 7,53 € |
| MSA50/0160 | 1/4" | 0 - 16 | 0,2 | 1 | 7,53 € |



VACUOMÈTRE INOX À BAIN GLYCÉRINE

- boîtier inox Ø 63 mm - raccord vertical laiton 1/4"

LIQUID FILLED VACCUM PRESSURE GAUGE

Stainless steel case, 63 mm dial filled with glycerin - brass lower mount 1/4"

| Référence | Ø | Plage (bars) | Graduation (bars) | | P.U. H.T. |
|-----------|------|--------------|-------------------|---|-----------|
| MGI63/-13 | 1/4" | -1 - +3 | 0,1 | 1 | 18,39 € |



MANOMÈTRE INOX À BAIN GLYCÉRINE

- boîtier inox Ø 63 mm - raccord vertical laiton 1/4"

LIQUID FILLED PRESSURE GAUGE

Stainless steel case, 63 mm dial filled with glycerin - brass lower mount 1/4"

| Référence | Ø | Plage (bars) | Graduation (bars) | | P.U. H.T. |
|-------------|------|--------------|-------------------|---|-----------|
| MGI63/025 | 1/4" | 0 - 2,5 | 0,05 | 1 | 18,39 € |
| MGI63/040 | 1/4" | 0 - 4 | 0,1 | 1 | 18,39 € |
| MGI63/060 | 1/4" | 0 - 6 | 0,1 | 1 | 18,39 € |
| MGI63/0100 | 1/4" | 0 - 10 | 0,2 | 1 | 18,39 € |
| MGI63/0160 | 1/4" | 0 - 16 | 0,2 | 1 | 18,39 € |
| MGI63/0250 | 1/4" | 0 - 25 | 0,5 | 1 | 18,39 € |
| MGI63/0400 | 1/4" | 0 - 40 | 1 | 1 | 18,39 € |
| MGI63/0600 | 1/4" | 0 - 60 | 1 | 1 | 18,39 € |
| MGI63/01000 | 1/4" | 0 - 100 | 2 | 1 | 18,39 € |



VACUOMÈTRE INOX À BAIN GLYCÉRINE

boîtier inox Ø 100 mm - raccord vertical laiton 1/2"

LIQUID FILLED VACUUM PRESSURE GAUGE

Stainless steel case, 100 mm dial filled with glycerin - brass lower mount 1/2"

| Référence | Ø | Plage (bars) | Graduation (bars) | | P.U. H.T. |
|------------|------|--------------|-------------------|---|-----------|
| MGI100/-13 | 1/2" | -1 - +3 | 0,1 | 1 | 41,26 € |



MANOMÈTRE INOX À BAIN GLYCÉRINE

boîtier inox Ø 100 mm - raccord vertical laiton 1/2"

LIQUID FILLED PRESSURE GAUGE

Stainless steel case, 100 mm dial filled with glycerin - brass lower mount 1/2"

| Référence | Ø | Plage (bars) | Graduation (bars) | | P.U. H.T. |
|--------------|------|--------------|-------------------|---|-----------|
| MGI100/060 | 1/2" | 0 - 6 | 0,1 | 1 | 41,26 € |
| MGI100/0100 | 1/2" | 0 - 10 | 0,2 | 1 | 41,26 € |
| MGI100/0160 | 1/2" | 0 - 16 | 0,2 | 1 | 41,26 € |
| MGI100/0400 | 1/2" | 0 - 40 | 1 | 1 | 41,26 € |
| MGI100/01000 | 1/2" | 0 - 100 | 2 | 1 | 41,26 € |

une sélection

SORO
POOL



MANOMÈTRE ABS SEC POUR FILTRE DE PISCINE

boîtier ABS Ø 50 mm - raccord vertical laiton 1/4"

DRY PRESSURE GAUGE FOR POOL FILTER

ABS case, 50 mm dial - brass lower mount 1/4"

| Référence | Ø | Plage (bars) | Graduation (bars) | | P.U. H.T. |
|------------|------|--------------|-------------------|---|-----------|
| MPIS50/030 | 1/4" | 0 - 3 | 0,1 | 1 | 7,80 € |



MANOMÈTRE ABS SEC POUR FILTRE DE PISCINE

boîtier ABS Ø 50 mm - raccord axial laiton

DRY PRESSURE GAUGE FOR POOL FILTER

ABS case, 50 mm dial - brass back mount

| Référence | Ø | Plage (bars) | Graduation (bars) | | P.U. H.T. |
|----------------|------|--------------|-------------------|---|-----------|
| MPISA50/030 | 1/8" | 0 - 3 | 0,1 | 1 | 7,92€ |
| MPISA50/0301/4 | 1/4" | 0 - 3 | 0,1 | 1 | 7,92€ |



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

MINI VANNES MF PVC

P. 46



ROBINETTERIE LAITON

BRASS VALVES

THERMOMÈTRE ÉQUERRE AVEC GANT INOX

- plage de température : 0°C à +60°C
- raccordement 1/2", corps aluminium anodisé

ANGULAR THERMOMETER WITH STAINLESS STEEL SHEATH

temperature range: 0°C - +60°C - connection 1/2", anodized aluminium body



| Référence | Ø | Longueur (mm) | Largeur (mm) | P.U. H.T. |
|----------------|------|---------------|--------------|-----------|
| THEQ0-60PLI63 | 1/2" | 63 | 150 | 153,58 € |
| THEQ0-60PLI100 | 1/2" | 100 | 150 | 153,58 € |

JOINT PLAT FIBRE VULKANITE

- le sachet de 10 avec code-barres - rouge, certifié ACS & WRAS

VULKANITE FIBER FLAT GASKET

in bags of 10 with barcode - red, certified ACS & WRAS



| Référence | Ø | Épaisseur | Dimension | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----------|-----------|----|-----------|
| JPV3/8 | 3/8" | 2 | 14,5x9 | 10 | 1,09 € |
| JPV1/2 | 1/2" | 2 | 18,5x11 | 10 | 1,28 € |
| JPV3/4 | 3/4" | 2 | 24x18 | 10 | 1,55 € |
| JPV3/4S | 3/4" | 2 | 24x16 | 10 | 1,83 € |
| JPV1 | 1" | 2 | 30x24 | 10 | 1,83 € |
| JPV1S | 1" | 2 | 30x21 | 10 | 1,83 € |
| JPV11/4 | 1"1/4 | 2 | 38,5x30 | 10 | 2,34 € |
| JPV11/2 | 1"1/2 | 2 | 44,5x36 | 10 | 2,80 € |



Conditionné en sachet de 10 avec code-barres



VANNE DE SÉCURITÉ D'ÉCHAPPEMENT PN 16

- corps, obturateur, axe & boulon laiton, ressort acier zingué, siège PTFE

SAFETY BLOW-OFF VALVE PN 16

brass body, disc, stem & bolt, zinc plated steel spring, PTFE seat



| Référence | Ø | Ø | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----|------------|
| 319004 | 1/2" | 10 | 76,68 € |
| 319005 | 3/4" | 6 | 90,56 € |
| 319006 | 1" | 4 | 120,65 € |
| 319007 | 1"1/4 | 3 | 216,69 € |
| 319008 | 1"1/2 | 2 | 259,57 € |
| 319009 | 2" | 1 | 405,45 € |
| 319010 ¹ | 2"1/2 | 1 | 1 001,67 € |
| 319011 ¹ | 3" | 1 | 1 213,78 € |

¹ = PN 10



Montage vertical uniquement, en respectant le sens de passage du flux (flèche sur le corps de la vanne)

PURGEUR D'AIR AUTOMATIQUE PN 10

- corps laiton, ressort inox, flotteur PP, joint NBR

AUTOMATIC AIR VENT PN 10

brass body, stainless steel spring, PP floater, NBR o-ring



| Référence | Ø | Ø | P.U. H.T. |
|-----------|------|----|-----------|
| 7003703 | 3/8" | 10 | 21,83 € |



Montage vertical uniquement



7.2

RACCORDS LAITON À VISSER

BRASS THREADED FITTINGS

RACCORDS LAITON À VISSER

BRASS THREADED FITTINGS

COUDE 90° F PN 25

femelle

90° ELBOW F PN 25

female

FIG 90



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 109003 | 3/8" | 340 (10) | 2,78 € |
| 109004 | 1/2" | 180 (10) | 4,16 € |
| 109005 | 3/4" | 110 (10) | 6,07 € |
| 109006 ¹ | 1" | 60 (5) | 9,46 € |
| 109007 ¹ | 1"1/4 | 35 (5) | 15,42 € |
| 109008 ¹ | 1"1/2 | 30 (5) | 22,43 € |
| 109009 ¹ | 2" | 36 | 35,81 € |
| 109010 ¹ | 2"1/2 | 16 | 91,78 € |
| 109011 ¹ | 3" | 12 | 113,64 € |
| 109012 ¹ | 4" | 4 | 197,27 € |

¹ = PN 16

COUDE 90° M PN 25

mâle

90° ELBOW M PN 25

male

FIG 91



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----|-----------|
| 109103 | 3/8" | 10 | 2,78 € |
| 109104 | 1/2" | 10 | 3,01 € |
| 109105 | 3/4" | 10 | 4,53 € |
| 109106 ¹ | 1" | 10 | 8,30 € |
| 109107 ¹ | 1"1/4 | 10 | 25,58 € |
| 109108 ¹ | 1"1/2 | 10 | 28,30 € |
| 109109 ¹ | 2" | 10 | 42,95 € |

¹ = PN 16

COURBE 90° F GRAND RAYON PN 25

femelle

90° LONG SWEEP BEND F PN 25

female

FIG 2



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------|-------|----------|-----------|
| 1204 | 1/2" | 120 (10) | 6,86 € |
| 1205 | 3/4" | 70 (10) | 10,99 € |
| 1206 ¹ | 1" | 40 (5) | 19,46 € |
| 1207 ¹ | 1"1/4 | 20 (5) | 34,25 € |
| 1208 ¹ | 1"1/2 | 10 (5) | 49,67 € |
| 1209 ¹ | 2" | 17 | 80,51 € |

¹ = PN 16

COUDE 90° MF PN 25

mâle x femelle

90° ELBOW MF PN 25

male x female

FIG 92



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 109203 | 3/8" | 340 (10) | 2,76 € |
| 109204 | 1/2" | 200 (10) | 3,63 € |
| 109205 | 3/4" | 100 (10) | 5,53 € |
| 109206 ¹ | 1" | 60 (5) | 9,80 € |
| 109207 ¹ | 1"1/4 | 35 (5) | 18,02 € |
| 109208 ¹ | 1"1/2 | 25 (5) | 23,48 € |
| 109209 ¹ | 2" | 32 | 36,00 € |
| 109210 ¹ | 2"1/2 | 17 | 92,77 € |
| 109211 ¹ | 3" | 12 | 108,83 € |

¹ = PN 16

CROIX 90° F PN 25

femelle

90° CROSS F PN 25

female

FIG 180



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 118002 | 1/4" | 10 | 6,91 € |
| 118003 | 3/8" | 190 (10) | 7,06 € |
| 118004 | 1/2" | 110 (10) | 8,08 € |
| 118005 | 3/4" | 60 (10) | 11,38 € |
| 118006 ¹ | 1" | 35 (5) | 18,97 € |
| 118007 ¹ | 1"1/4 | 20 (5) | 26,81 € |
| 118008 ¹ | 1"1/2 | 15 (5) | 33,86 € |
| 118009 ¹ | 2" | 18 | 60,86 € |

¹ = PN 16

COURBE 90° MF GRAND RAYON PN 25

mâle x femelle

90° LONG SWEEP BEND MF PN 25

male x female

FIG 1



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-------------------|-------|----------|-----------|
| 1104 | 1/2" | 120 (10) | 7,59 € |
| 1105 | 3/4" | 70 (10) | 10,99 € |
| 1106 ¹ | 1" | 40 (5) | 18,44 € |
| 1107 ¹ | 1"1/4 | 20 (5) | 30,41 € |
| 1108 ¹ | 1"1/2 | 10 (5) | 42,08 € |
| 1109 ¹ | 2" | 17 | 71,37 € |

¹ = PN 16

RACCORDS LAITON À VISSER

BRASS THREADED FITTINGS

TÉ 90° F PN 25

femelle



90° TEE F PN 25

female

FIG 130

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 113003 | 3/8" | 150 (10) | 3,35 € |
| 113004 | 1/2" | 120 (10) | 4,66 € |
| 113005 | 3/4" | 60 (10) | 7,23 € |
| 113006 ¹ | 1" | 45 (5) | 11,96 € |
| 113007 ¹ | 1"1/4 | 25 (5) | 21,72 € |
| 113008 ¹ | 1"1/2 | 20 (5) | 26,81 € |
| 113009 ¹ | 2" | 26 | 45,63 € |
| 113010 ¹ | 2"1/2 | 12 | 125,86 € |
| 113011 ¹ | 3" | 6 | 140,01 € |
| 113012 ¹ | 4" | 4 | 261,92 € |

¹ = PN 16

MANCHON F PN 25

femelle



SOCKET F PN 25

female

FIG 270

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 127003 | 3/8" | 400 (10) | 2,19 € |
| 127004 | 1/2" | 230 (10) | 2,81 € |
| 127005 | 3/4" | 140 (10) | 4,94 € |
| 127006 ¹ | 1" | 100 (10) | 6,66 € |
| 127007 ¹ | 1"1/4 | 55 (5) | 9,78 € |
| 127008 ¹ | 1"1/2 | 35 (5) | 15,48 € |
| 127009 ¹ | 2" | 45 | 25,10 € |
| 127010 ¹ | 2"1/2 | 30 | 47,20 € |
| 127011 ¹ | 3" | 21 | 71,03 € |
| 127012 ¹ | 4" | 12 | 126,49 € |

¹ = PN 16

MANCHON RÉDUIT FF PN 25

femelle



REDUCING SOCKET FF PN 25

female

FIG 240

| Référence | Ø FxF | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------------|-------------|----------|-----------|
| 1270R22 | 1/2"x3/8" | 300 (10) | 2,48 € |
| 1270R24 | 3/4"x1/2" | 210 (10) | 4,21 € |
| 1270R25 ¹ | 1"x1/2" | 160 (5) | 5,25 € |
| 1270R26 ¹ | 1"x3/4" | 150 (5) | 5,52 € |
| 1270R29 ¹ | 1"1/4x1" | 90 (5) | 8,57 € |
| 1270R32 ¹ | 1"1/2x1" | 70 (5) | 10,95 € |
| 1270R33 ¹ | 1"1/2x1"1/4 | 60 (5) | 12,58 € |
| 1270R36 ¹ | 2"x1" | 76 | 16,59 € |
| 1270R37 ¹ | 2"x1"1/4 | 76 | 17,37 € |
| 1270R38 ¹ | 2"x1"1/2 | 76 | 17,85 € |

TARIF 2025

¹ = PN 16

TÉ 90° M PN 25

mâle



90° TEE M PN 25

male

FIG 131

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| 113103 | 3/8" | 10 | 3,18 € |
| 113104 | 1/2" | 10 | 3,72 € |
| 113105 | 3/4" | 10 | 6,00 € |
| 113106 | 1" | 10 | 10,82 € |
| 113107 | 1"1/4 | 10 | 39,92 € |
| 113108 | 1"1/2 | 10 | 40,63 € |
| 113109 | 2" | 10 | 61,33 € |

¹ = PN 16

MAMELON M PN 25

mâle



HEXAGON NIPPLE M PN 25

male

FIG 280

| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|-----------|-----------|
| 128001 | 1/8" | 10 | 1,31 € |
| 128002 | 1/4" | 1000 (10) | 1,36 € |
| 128003 | 3/8" | 500 (10) | 1,56 € |
| 128004 | 1/2" | 300 (10) | 2,03 € |
| 128005 | 3/4" | 200 (10) | 2,90 € |
| 128006 ¹ | 1" | 120 (5) | 4,90 € |
| 128007 ¹ | 1"1/4 | 75 (5) | 8,56 € |
| 128008 ¹ | 1"1/2 | 60 (5) | 11,77 € |
| 128009 ¹ | 2" | 96 | 17,22 € |
| 128010 ¹ | 2"1/2 | 45 | 33,43 € |
| 128011 ¹ | 3" | 32 | 53,02 € |
| 128012 ¹ | 4" | 12 | 128,82 € |

¹ = PN 16

MANCHON ÉGAL MF PN 25

mâle x femelle



EQUAL SOCKET MF PN 25

male x female

FIG 529

| Référence | Ø MxF | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 152902 | 1/4" | 800 (10) | 1,56 € |
| 152903 | 3/8" | 500 (10) | 1,56 € |
| 152904 | 1/2" | 320 (10) | 2,05 € |
| 152905 | 3/4" | 220 (10) | 3,01 € |
| 152906 ¹ | 1" | 110 (5) | 4,51 € |
| 152907 ¹ | 1"1/4 | 80 (5) | 7,97 € |
| 152908 ¹ | 1"1/2 | 50 (5) | 11,63 € |
| 152909 ¹ | 2" | 70 | 16,18 € |

¹ = PN 16

RACCORDS LAITON À VISSER

BRASS THREADED FITTINGS

● RÉDUCTION MF PN 25

● mâle x femelle

REDUCING BUSH MF PN 25

male x female

FIG 241



| Référence | Ø MxF | | P.U. H.T. |
|----------------------|-------------|----------|-----------|
| 1241R19 | 1/4"x1/8" | 10 | 1,59 € |
| 1241R60 | 3/8"x1/8" | 10 | 1,41 € |
| 1241R20 | 3/8"x1/4" | 800 (10) | 1,41 € |
| 1241R61 | 1/2"x1/8" | 10 | 2,40 € |
| 1241R21 | 1/2"x1/4" | 700 (10) | 1,96 € |
| 1241R22 | 1/2"x3/8" | 700 (10) | 1,96 € |
| 1241R23 | 3/4"x3/8" | 10 | 2,67 € |
| 1241R24 | 3/4"x1/2" | 300 (10) | 1,96 € |
| 1241R25 ¹ | 1"x1/2" | 200 (5) | 4,49 € |
| 1241R26 ¹ | 1"x3/4" | 200 (5) | 3,24 € |
| 1241R27 ¹ | 1"1/4x1/2" | 10 | 7,20 € |
| 1241R28 ¹ | 1"1/4x3/4" | 140 (5) | 7,45 € |
| 1241R29 ¹ | 1"1/4x1" | 140 (5) | 6,23 € |
| 1241R30 ¹ | 1"1/2x1/2" | 10 | 10,33 € |
| 1241R31 ¹ | 1"1/2x3/4" | 10 | 9,76 € |
| 1241R32 ¹ | 1"1/2x1" | 115 (5) | 9,81 € |
| 1241R33 ¹ | 1"1/2x1"1/4 | 115 (5) | 7,64 € |
| 1241R34 ¹ | 2"x1/2" | 10 | 16,09 € |
| 1241R35 ¹ | 2"x3/4" | 10 | 16,09 € |
| 1241R36 ¹ | 2"x1" | 140 | 15,48 € |
| 1241R37 ¹ | 2"x1"1/4 | 140 | 15,48 € |
| 1241R38 ¹ | 2"x1"1/2 | 140 | 12,51 € |
| 1241R41 ¹ | 2"1/2x1" | 10 | 33,19 € |
| 1241R42 ¹ | 2"1/2x1"1/4 | 90 | 32,86 € |
| 1241R43 ¹ | 2"1/2x1"1/2 | 90 | 27,32 € |
| 1241R44 ¹ | 2"1/2x2" | 90 | 27,32 € |
| 1241R46 ¹ | 3"x1"1/4 | 10 | 62,78 € |
| 1241R47 ¹ | 3"x1"1/2 | 10 | 56,76 € |
| 1241R48 ¹ | 3"x2" | 56 | 49,37 € |
| 1241R49 ¹ | 3"x2"1/2 | 56 | 40,22 € |
| 1241R50 ¹ | 4"x2" | 26 | 100,58 € |
| 1241R51 ¹ | 4"x2"1/2 | 26 | 101,10 € |
| 1241R52 ¹ | 4"x3" | 26 | 101,10 € |

¹ = PN 16

● APPLIQUE MURALE F PN 16

● femelle

WALL PLATE F PN 16

female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|----|-----------|
| LAPM1/2 | 1/2"x1/2" | 10 | 5,18 € |

● MAMELON RÉDUIT MM PN 25

● mâle

REDUCING NIPPLE MM PN 25

male

FIG 245



| Référence | Ø MxM | | P.U. H.T. |
|----------------------|-------------|----------|-----------|
| 1245R19 | 1/4"x1/8" | 10 | 1,25 € |
| 1245R60 | 3/8"x1/8" | 10 | 1,76 € |
| 1245R20 | 3/8"x1/4" | 800 (10) | 1,76 € |
| 1245R21 | 1/2"x1/4" | 550 (10) | 2,20 € |
| 1245R22 | 1/2"x3/8" | 500 (10) | 2,12 € |
| 1245R24 | 3/4"x1/2" | 270 (10) | 2,73 € |
| 1245R25 ¹ | 1"x1/2" | 160 (5) | 4,18 € |
| 1245R26 ¹ | 1"x3/4" | 150 (5) | 4,29 € |
| 1245R27 ¹ | 1"1/4x1/2" | 10 | 7,46 € |
| 1245R28 ¹ | 1"1/4x3/4" | 100 (5) | 7,46 € |
| 1245R29 ¹ | 1"1/4x1" | 10 | 7,97 € |
| 1245R30 ¹ | 1"1/2x1/2" | 10 | 10,31 € |
| 1245R31 ¹ | 1"1/2x3/4" | 10 | 9,64 € |
| 1245R32 ¹ | 1"1/2x1" | 80 (5) | 10,27 € |
| 1245R33 ¹ | 1"1/2x1"1/4 | 70 (5) | 11,17 € |
| 1245R36 ¹ | 2"x1" | 120 | 13,82 € |
| 1245R37 ¹ | 2"x1"1/4 | 120 | 14,25 € |
| 1245R38 ¹ | 2"x1"1/2 | 96 | 16,27 € |
| 1245R44 ¹ | 2"1/2x2" | 10 | 33,41 € |
| 1245R48 ¹ | 3"x2" | 10 | 52,20 € |
| 1245R49 ¹ | 3"x2"1/2 | 10 | 52,20 € |

¹ = PN 16

● MANCHON RÉDUIT FM PN 25

● femelle x mâle

REDUCING SOCKET FM PN 25

female x male

FIG 246



| Référence | Ø FxM | | P.U. H.T. |
|----------------------|-------------|----------|-----------|
| 1246R19 | 1/4"x1/8" | 10 | 1,62 € |
| 1246R60 | 3/8"x1/8" | 10 | 2,44 € |
| 1246R20 | 3/8"x1/4" | 800 (10) | 1,86 € |
| 1246R22 | 1/2"x3/8" | 400 (10) | 1,89 € |
| 1246R24 | 3/4"x1/2" | 280 (10) | 2,83 € |
| 1246R25 ¹ | 1"x1/2" | 200 (10) | 4,54 € |
| 1246R26 ¹ | 1"x3/4" | 160 (10) | 4,19 € |
| 1246R28 ¹ | 1"1/4x3/4" | 10 | 7,47 € |
| 1246R29 ¹ | 1"1/4x1" | 105 (5) | 7,35 € |
| 1246R32 ¹ | 1"1/2x1" | 75 (5) | 10,65 € |
| 1246R33 ¹ | 1"1/2x1"1/4 | 70 (5) | 10,65 € |
| 1246R35 ¹ | 2"x3/4" | 10 | 15,89 € |
| 1246R36 ¹ | 2"x1" | 115 (5) | 16,42 € |
| 1246R37 ¹ | 2"x1"1/4 | 110 (5) | 16,42 € |
| 1246R38 ¹ | 2"x1"1/2 | 110 (5) | 16,42 € |
| 1246R44 ¹ | 2"1/2x2" | 10 | 32,33 € |

¹ = PN 16

BOUCHON F PN 25

femelle

HEXAGON CAP F PN 25

female

FIG 300



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 130003 | 3/8" | 600 (10) | 1,25 € |
| 130004 | 1/2" | 430 (10) | 1,71 € |
| 130005 | 3/4" | 300 (10) | 2,22 € |
| 130006 ¹ | 1" | 200 (5) | 3,76 € |
| 130007 ¹ | 1"1/4 | 150 (5) | 4,96 € |
| 130008 ¹ | 1"1/2 | 110 (5) | 7,48 € |
| 130009 ¹ | 2" | 135 | 11,24 € |
| 130010 ¹ | 2"1/2 | 10 | 22,06 € |
| 130011 ¹ | 3" | 10 | 33,50 € |

¹ = PN 16

UNION F À JOINT CONIQUE PN 25

femelle

UNION F, TAPER SEAT PN 25

female

FIG 340



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 134004 | 1/2" | 140 (10) | 10,70 € |
| 134005 | 3/4" | 80 (10) | 15,66 € |
| 134006 ¹ | 1" | 60 (5) | 21,06 € |
| 134007 ¹ | 1"1/4 | 30 (5) | 32,25 € |
| 134008 ¹ | 1"1/2 | 25 (5) | 44,10 € |
| 134009 ¹ | 2" | 30 | 48,57 € |

¹ = PN 16

RACCORD UNION MF

mâle x femelle avec joint plat fibre

3 PIECE STRAIGHT CONNECTOR MF

male x female with flat washer



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 15104 | 1/2" | 220 (20) | 6,19 € |
| 15105 | 3/4" | 150 (50) | 9,92 € |
| 15106 | 1" | 96 (12) | 16,91 € |
| 15107 | 1"1/4 | 64 (8) | 24,09 € |
| 15108 | 1"1/2 | 30 (6) | 40,74 € |
| 15109 | 2" | 26 (2) | 62,70 € |

BOUCHON M PN 25

mâle

PLUG, M BEADED PN 25

male

FIG 290



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 129001 | 1/8" | 10 | 1,12 € |
| 129002 | 1/4" | 900 (10) | 1,30 € |
| 129003 | 3/8" | 600 (10) | 1,22 € |
| 129004 | 1/2" | 470 (10) | 1,76 € |
| 129005 | 3/4" | 300 (5) | 2,69 € |
| 129006 ¹ | 1" | 200 (5) | 4,08 € |
| 129007 ¹ | 1"1/4 | 120 (5) | 5,68 € |
| 129008 ¹ | 1"1/2 | 110 (5) | 8,04 € |
| 129009 ¹ | 2" | 160 | 12,06 € |
| 129010 ¹ | 2"1/2 | 84 | 24,54 € |
| 129011 ¹ | 3" | 56 | 33,66 € |
| 129012 ¹ | 4" | 24 | 77,74 € |

¹ = PN 16

UNION MF À JOINT CONIQUE PN 25

mâle x femelle

UNION MF, TAPER SEAT PN 25

male x female

FIG 341



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 134104 | 1/2" | 120 (10) | 10,51 € |
| 134105 | 3/4" | 70 (10) | 13,68 € |
| 134106 ¹ | 1" | 45 (5) | 20,00 € |
| 134107 ¹ | 1"1/4 | 30 (5) | 34,78 € |
| 134108 ¹ | 1"1/2 | 20 (5) | 45,84 € |
| 134109 ¹ | 2" | 24 | 56,47 € |

¹ = PN 16

COUDE UNION MF

mâle x femelle avec joint plat fibre

3 PIECE ELBOW MF

male x female with flat washer



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 15204 | 1/2" | 240 (15) | 8,29 € |
| 15205 | 3/4" | 96 (12) | 13,41 € |
| 15206 | 1" | 64 (8) | 22,69 € |
| 15207 | 1"1/4 | 48 (6) | 34,63 € |

RACCORDS LAITON À VISSER

BRASS THREADED FITTINGS

EMBOU CANNELÉ FILETÉ PN 16

mâle

**HEXAGON HOSE
NIPPLE PN 16**
male



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|----------------------|--------------|----------|-----------|
| 1311010 | 1/8"-9 | 25 | 2,25 € |
| 1311011 | 1/4"-10 | 400 (10) | 2,25 € |
| 1311012 | 1/4"-12 | 350 (10) | 2,25 € |
| 1311001 | 3/8"-12 | 300 (10) | 2,47 € |
| 1311013 | 1/2"-10 | 25 | 2,66 € |
| 1311014 | 1/2"-12 | 300 (10) | 2,94 € |
| 1311002 | 1/2"-14 | 280 (10) | 2,94 € |
| 1311015 | 1/2"-16 | 240 (10) | 3,23 € |
| 1311016 | 1/2"-18 | 230 (10) | 3,23 € |
| 1311017 | 1/2"-20 | 190 (10) | 3,68 € |
| 1311003 | 3/4"-20 | 140 (10) | 4,68 € |
| 1311018 | 3/4"-22,5 | 10 | 4,75 € |
| 1311022 | 3/4"-25/26,5 | 10 | 8,08 € |
| 1311004 ¹ | 1"-25 | 100 (5) | 8,08 € |
| 1311019 ¹ | 1"-30 | 80 (5) | 8,64 € |
| 1311005 ¹ | 1"1/4-35 | 50 (5) | 12,92 € |
| 1311020 ¹ | 1"1/4-40 | 40 (5) | 18,10 € |
| 1311006 ¹ | 1"1/2-45 | 30 (5) | 19,95 € |
| 1311021 ¹ | 1"1/2-50 | 20 (5) | 24,91 € |
| 1311007 ¹ | 2"-60 | 33 | 34,53 € |

BOBINE PN 16

mâle

PIPE NIPPLE PN 16
male



¹ = PN 16

| Référence | Ø | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|-------|---------------|-----------|
| 5104/150* | 1/2" | 150 | 13,06€ |
| 5104/200* | 1/2" | 200 | 16,96€ |
| 5105/100* | 3/4" | 100 | 12,43€ |
| 5105/150* | 3/4" | 150 | 17,62€ |
| 5105/200* | 3/4" | 200 | 22,88€ |
| 5106/100* | 1" | 100 | 15,69€ |
| 5106/150* | 1" | 150 | 22,21€ |
| 5106/200* | 1" | 200 | 28,76€ |
| 5107/150* | 1"1/4 | 150 | 33,95€ |
| 5107/200* | 1"1/4 | 200 | 43,10€ |

* = jusqu'à épauement de stock

TÉ 5 VOIES LAITON PN 20

sorties 1/4", hauteur 92 mm

5 WAY TEE PN 20
connections 1/4", 92 mm long



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|--------|-----------|
| 11006 | 1" | 30 (5) | 15,70 € |

EMBOU CANNELÉ À ÉCROU LIBRE PN 10

femelle - livré sans joint

**HOSE CONNECTOR
WITH ROTATING NUT PN 10**
female - without gasket



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|------------|--------------|----|-----------|
| A771/4X6 | 1/4"-6/7 | 10 | 2,73 € |
| A771/4X8 | 1/4"-8/9 | 10 | 2,86 € |
| A771/4X10 | 1/4"-10/11 | 10 | 3,84 € |
| A773/8X12 | 3/8"-12/13 | 10 | 3,15 € |
| A771/2X12 | 1/2"-12/13 | 10 | 4,83 € |
| A771/2X15 | 1/2"-15/17 | 10 | 4,59 € |
| A771/2X16 | 1/2"-16/17,5 | 10 | 5,42 € |
| A773/4X20 | 3/4"-20/22 | 10 | 5,13 € |
| A771X25 | 1"-25/26,5 | 5 | 12,96 € |
| A771X26 | 1"-26/28 | 5 | 8,33 € |
| A7711/4X33 | 1"1/4-33/36 | 5 | 17,10 € |
| A7711/2X40 | 1"1/2-40/43 | 5 | 20,34 € |
| A772X50 | 2"-50/52,5 | 1 | 40,70 € |

TRAVERSÉE DE PAROI AVEC ÉCROU LIBRE PN 25

mâle

TANK CONNECTOR PN 25
male



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|----------|-----------|
| 875503 | 3/8" | 180 (10) | 4,43 € |
| 875504 | 1/2" | 120 (10) | 6,13 € |
| 875505 | 3/4" | 80 (10) | 8,37 € |
| 875506 ¹ | 1" | 50 (5) | 12,45 € |
| 875507 ¹ | 1"1/4 | 30 (5) | 17,27 € |
| 875508 ¹ | 1"1/2 | 25 | 26,81 € |
| 875509 ¹ | 2" | 30 | 42,13 € |
| 875510 ¹ | 2"1/2 | 22 | 108,78 € |
| 875511 ¹ | 3" | 10 | 184,57 € |

¹ = PN 16

DOUILLE POUR COMPTEUR D'EAU PN 20

femelle x mâle, livrée avec joint

**WATER METER
CONNECTOR PN 20**
female x male - with gasket



| Référence | Ø FxM | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------------|---|-----------|
| DLCR24 | 3/4"x1/2" | 2 | 4,53 € |
| DLCR26 | 1"x3/4" | 2 | 7,11 € |
| DLCR29 | 1"1/4x1" | 2 | 14,60 € |
| DLCR33 | 1"1/2x1"1/4 | 2 | 19,72 € |
| DLCR38 | 2"x1"1/2 | 2 | 31,23 € |
| DLCR44 | 2"1/2x2" | 2 | 60,23 € |



7.3

RACCORDS LAITON POUR TUBE PE

BRASS COMPRESSION FITTINGS FOR PE PIPE



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE



RACCORDS LAITON POUR TUBE PE

BRASS COMPRESSION FITTINGS FOR PE PIPE

MANCHON PN 16

COUPLING PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|---------|-----------|
| LM20 | 20 | 80 (10) | 11,84 € |
| LM25 | 25 | 50 (10) | 15,39 € |
| LM32 | 32 | 35 (5) | 23,73 € |
| LM40 | 40 | 24 (2) | 38,90 € |
| LM50 | 50 | 16 | 53,30 € |
| LM63 | 63 | 18 | 90,91 € |

MANCHON LONG PN 16

LONG COUPLING PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|---------|-----------|
| LMR20 | 20 | 40 (10) | 19,70 € |
| LMR25 | 25 | 30 (10) | 21,93 € |
| LMR32 | 32 | 28 (4) | 30,09 € |
| LMR40 | 40 | 16 (2) | 44,00 € |
| LMR50 | 50 | 9 | 71,85 € |
| LMR63 | 63 | 12 | 116,82 € |

RACCORD FILETÉ PN 16

STRAIGHT MALE CONNECTOR PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| LRF201/2 | 20x1/2" | 130 (10) | 8,06 € |
| LRF251/2 | 25x1/2" | 100 (10) | 10,51 € |
| LRF253/4 | 25x3/4" | 90 (10) | 10,51 € |
| LRF321 | 32x1" | 50 (5) | 14,89 € |
| LRF4011/4 | 40x1"1/4 | 36 (2) | 22,82 € |
| LRF5011/2 | 50x1"1/2 | 26 | 33,97 € |
| LRF632 | 63x2" | 30 | 55,32 € |

RACCORD TARAUDÉ PN 16

STRAIGHT FEMALE CONNECTOR PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| LRT201/2 | 20x1/2" | 120 (10) | 7,34 € |
| LRT251/2 | 25x1/2" | 90 (10) | 9,09 € |
| LRT253/4 | 25x3/4" | 80 (10) | 9,61 € |
| LRT321 | 32x1" | 50 (5) | 13,80 € |
| LRT4011/4 | 40x1"1/4 | 36 (2) | 22,13 € |
| LRT5011/2 | 50x1"1/2 | 25 | 31,03 € |
| LRT632 | 63x2" | 28 | 57,37 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE



TUBE PEHD

P. 153-155



RACCORDS LAITON POUR TUBE PE

BRASS COMPRESSION FITTINGS FOR PE PIPE

RACCORD AVEC ÉCROU PRISONNIER PN 16

- STRAIGHT TAP CONNECTOR PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|----------|-----------|
| LET201/2 | 20x1/2" | 100 (10) | 10,10 € |
| LET203/4 | 20x3/4" | 90 (10) | 10,20 € |
| LET253/4 | 25x3/4" | 60 (10) | 14,13 € |
| LET321 | 32x1" | 45 (5) | 22,13 € |

APPLIQUE MURALE PN 16

- WALLPLATE ELBOW PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|---------|-----------|
| LAM201/2 | 20x1/2" | 60 (10) | 12,02 € |
| LAM251/2 | 25x1/2" | 50 (10) | 15,56 € |
| LAM253/4 | 25x3/4" | 40 (10) | 16,42 € |
| LAM321 | 32x1" | 25 (5) | 23,86 € |

COUDE 90° PN 16

- 90° ELBOW PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|---------|-----------|
| LC20 | 20 | 60 (10) | 13,47 € |
| LC25 | 25 | 40 (10) | 18,50 € |
| LC32 | 32 | 25 (5) | 27,27 € |
| LC40 | 40 | 18 (2) | 44,71 € |
| LC50 | 50 | 11 | 62,45 € |
| LC63 | 63 | 12 | 101,99 € |

COUDE 90° TARAUDÉ PN 16

- 90° FEMALE ELBOW PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| LCT201/2 | 20x1/2" | 100 (10) | 8,62 € |
| LCT251/2 | 25x1/2" | 80 (10) | 11,91 € |
| LCT253/4 | 25x3/4" | 70 (10) | 11,91 € |
| LCT321 | 32x1" | 40 (5) | 17,64 € |
| LCT4011/4 | 40x1"1/4 | 24 (2) | 29,00 € |
| LCT5011/2 | 50x1"1/2 | 18 | 47,15 € |
| LCT632 | 63x2" | 20 | 73,41 € |

 **PRODUIT COMPLÉMENTAIRE** 

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE

P. 187



RACCORDS LAITON POUR TUBE PE

BRASS COMPRESSION FITTINGS FOR PE PIPE

COUDE 90° FILETÉ PN 16

90° MALE ELBOW PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|---------|-----------|
| LCF201/2 | 20x1/2" | 90 (10) | 9,43 € |
| LCF253/4 | 25x3/4" | 60 (10) | 12,27 € |
| LCF321 | 32x1" | 35 (5) | 18,77 € |
| LCF4011/4 | 40x1"1/4 | 22 (2) | 31,03 € |
| LCF5011/2 | 50x1"1/2 | 16 | 46,79 € |
| LCF632 | 63x2" | 17 | 78,29 € |

TÉ 90° PN 16

90° TEE PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----|---------|-----------|
| LT20 | 20 | 40 (10) | 18,79 € |
| LT25 | 25 | 30 (10) | 27,71 € |
| LT32 | 32 | 15 (5) | 45,97 € |
| LT40 | 40 | 12 (2) | 55,74 € |
| LT50 | 50 | 6 | 90,83 € |
| LT63 | 63 | 8 | 161,14 € |

TÉ 90° TARAUDÉ PN 16

90° FEMALE TEE PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|----------|---------|-----------|
| LTT201/2 | 20x1/2" | 50 (10) | 15,83 € |
| LTT251/2 | 25x1/2" | 40 (10) | 20,65 € |
| LTT253/4 | 25x3/4" | 30 (10) | 20,65 € |
| LTT321 | 32x1" | 20 (5) | 28,86 € |
| LTT4011/4 | 40x1"1/4 | 14 (2) | 48,11 € |
| LTT5011/2 | 50x1"1/2 | 6 | 72,58 € |
| LTT632 | 63x2" | 10 | 114,96 € |

TÉ 90° FILETÉ PN 16

90° MALE TEE PN 16



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|---------|---------|-----------|
| LTF201/2 | 20x1/2" | 50 (10) | 14,56 € |
| LTF253/4 | 25x3/4" | 30 (10) | 18,77 € |
| LTF321 | 32x1" | 20 (5) | 31,40 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

TUBE PEHD

P. 153-155





7.4

ROBINETTERIE FONTE

CAST IRON VALVES & CHECK VALVES



CERTIFICATS FOURNIS SUR DEMANDE



ROBINETTERIE FONTE

CAST IRON VALVES & CHECK VALVES

VANNE PAPILLON INOX 316 PN 10

- corps aluminium revêtu époxy, type Wafer, axe et papillon inox AISI 316, manchette EPDM, levier aluminium, visserie inox AISI 316

BUTTERFLY VALVE WITH STAINLESS STEEL DISC PN 10

epoxy coated aluminium body, Wafer type, stainless steel AISI 316 shaft & disc, EPDM seat, aluminium lever, stainless steel AISI 316 screws



| Référence | DN | P.U. H.T. |
|---------------------------|-----|-----------|
| KL5L032 | 32 | 494,01€ |
| KL5L040 | 40 | 494,01€ |
| KL5L050 | 50 | 284,68€ |
| KL5L065 | 65 | 353,88€ |
| KL5L080 | 80 | 378,61€ |
| KL5L100 | 100 | 439,21€ |
| KL5L125 | 125 | 548,35€ |
| KL5L150 | 150 | 651,05€ |
| KL5L200 | 200 | 955,91€ |
| FL5250I ¹ | 250 | 2 090,91€ |
| FL5300I ¹ | 300 | 2 764,11€ |
| FL5350IMDV ^{1,2} | 350 | 5 246,78€ |
| FL5400IMDV ^{1,2} | 400 | 7 541,46€ |

¹ = corps fonte GG25 ² = livré avec réducteur de manœuvre



Couple de manœuvre réduit, corps alu : plus léger pour tuyauterie PVC



Ne jamais serrer les boulons papillon fermé



VANNE PAPILLON FONTE



| DN | Collet | Bride | Boulons |
|--------|--------|--------|---------|
| 50 | CPB63 | BRP63 | B16120 |
| 65 | CPB75 | BRP75 | B16130 |
| 80 | CPB90 | BRP90 | B16140 |
| 100 | CPB110 | BRP110 | B16150 |
| 125 * | CPB140 | BRP140 | B16170 |
| 150 | CPB160 | BRP160 | B20190 |
| 200 ** | CPB225 | BRP225 | B20210 |
| 250 | CPB250 | BRP250 | B20230 |
| 300 | CPB315 | BRP315 | B20240 |
| 400 | CPB400 | BRP400 | B20310 |

* Pour montage vanne DN125, sur du tube Ø 125 n'oubliez pas de commander RS140125 x2

** Pour montage vanne DN200, sur du tube Ø 200 n'oubliez pas de commander RS225200 x2

VANNE PAPILLON REVÊTUE RILSAN PN 10

- corps aluminium revêtu epoxy, type Wafer, axe inox AISI 316 et papillon fonte revêtu RILSAN, manchette EPDM, levier aluminium, visserie inox AISI 316

BUTTERFLY VALVE WITH RILSAN COATED DISC PN 10

epoxy coated aluminium body, Wafer type, stainless steel AISI 316 shaft, cast iron disc coated in RILSAN, EPDM seat, aluminium lever, stainless steel AISI 316 screws



| Référence | DN | P.U. H.T. |
|---------------------------|-----|-----------|
| KL3L032 | 32 | 322,32€ |
| KL3L040 | 40 | 322,32€ |
| KL3L050 | 50 | 256,20€ |
| KL3L065 | 65 | 273,08€ |
| KL3L080 | 80 | 294,13€ |
| KL3L100 | 100 | 338,79€ |
| KL3L125 | 125 | 423,45€ |
| KL3L150 | 150 | 485,72€ |
| KL3L200 | 200 | 642,37€ |
| FL3250R ¹ | 250 | 1 368,22€ |
| FL3300R ¹ | 300 | 1 771,60€ |
| FL3350RMDV ^{1,2} | 350 | 3 453,41€ |
| FL3400RMDV ^{1,2} | 400 | 6 321,14€ |

¹ = corps fonte GG25 ² = livré avec réducteur de manœuvre



Couple de manœuvre réduit, corps alu : plus léger pour tuyauterie PVC





POUR MONTAGE SUR UNE "KL" ↓

Réducteur de manoeuvre

| DN KL | Référence à commander |
|-----------|-----------------------|
| 50 à 150 | MDV1 |
| 200 | MDV2 |
| 250 à 300 | MDV3 |

Douille pour réducteur de manoeuvre

| DN KL | Code |
|-----------|--------|
| 50 à 100 | DL11R |
| 125 & 150 | DL14R |
| 200 | DL14RS |
| 250 & 300 | DL822R |



RÉDUCTEUR DE MANŒUVRE

pour vanne papillon

GEARBOX
for butterfly valve



| Référence | DN | P.U. H.T. |
|-----------|----------|-----------|
| MDV1 | 50 à 150 | 227,96 € |
| MDV2 | 200 | 294,09 € |
| MDV3 | 250-300 | 394,30 € |

DOUILLE POUR RÉDUCTEUR DE MANŒUVRE

pour vanne papillon

INSERT BUSH FOR GEARBOX
for butterfly valve



| Référence | P.U. H.T. |
|-----------|-----------|
| DL11R | 8,17 € |
| DL14R | 8,17 € |
| DL14RS | 11,86 € |
| DL17R | 12,27 € |
| DL822R | 20,34 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE ↓

BOULONS

P. 166



VANNE PASSAGE DIRECT PN 16

corps fonte GGG40 revêtu époxy, joint EPDM

GATE VALVE PN 16

epoxy coated cast iron GGG40 body, EPDM o-rings



| Référence | DN | P.U. H.T. |
|-----------|-----|------------|
| 5113050 | 50 | 315,06 € |
| 5113065 | 65 | 390,16 € |
| 5113080 | 80 | 483,79 € |
| 5113100 | 100 | 614,60 € |
| 5113125 | 125 | 862,27 € |
| 5113150 | 150 | 1 157,03 € |
| 5113200 | 200 | 1 816,12 € |
| 5113250 | 250 | 2 556,13 € |
| 5113300 | 300 | 3 898,61 € |

VANNE PAPILLON "IMPORT" PN 16

corps fonte GGG40, papillon fonte chromé, manchette EPDM

IMPORT BUTTERFLY VALVE PN 16

cast iron GGG40 body, chrome-plated disc, EPDM seat



| Référence | DN | P.U. H.T. |
|-----------|-----|-----------|
| 4015050 | 50 | 132,12 € |
| 4015065 | 65 | 162,35 € |
| 4015080 | 80 | 179,56 € |
| 4015100 | 100 | 195,87 € |
| 4015125 | 125 | 271,03 € |
| 4015150 | 150 | 292,58 € |
| 4015200 | 200 | 448,43 € |
| 4015250 | 250 | 781,06 € |

VANNES MOTORISÉES ÉLECTRIQUES



Vanne papillon corps fonte Ø 400 mm avec actionneur électrique (batterie de secours en option).



La batterie de secours est indispensable pour les piscines à débordement (vanne normalement fermée) afin d'assurer le retour de vanne en position initiale en cas de coupure de courant et éviter que le bac tampon se vide.



Toutes nos vannes motorisées sont assemblées à la commande. Le délai de livraison pour ces articles est donc un peu plus important que les commandes classiques.

VANNE PAPIILLON PN 10 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 24V

actionneur électrique 90° 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH ELECTRIC ACTUATOR 24V

90° electric actuator 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator

| Réf. Vanne Papillon Inox | Réf. Vanne Papillon Rilsan | DN | Nm |
|--------------------------|----------------------------|-----|-----|
| KMEKL5L05024 | KMEKL3L05024 | 50 | 35 |
| KMEKL5L06524 | KMEKL3L06524 | 65 | 35 |
| KMEKL5L08024 | KMEKL3L08024 | 80 | 60 |
| KMEKL5L10024 | KMEKL3L10024 | 100 | 60 |
| KMEKL5L12524 | KMEKL3L12524 | 125 | 100 |
| KMEKL5L15024 | KMEKL3L15024 | 150 | 150 |
| KMEKL5L20024 | KMEKL3L20024 | 200 | 150 |
| KMEFL5250I24 | KMEFL3250R24 | 250 | 300 |
| KMEFL5300I24 | KMEFL3300R24 | 300 | 300 |

VANNE PAPIILLON PN 10 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 230V

actionneur électrique 90° 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH ELECTRIC ACTUATOR 230V

90° electric actuator 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator

| Réf. Vanne Papillon Inox | Réf. Vanne Papillon Rilsan | DN | Nm |
|--------------------------|----------------------------|-----|-----|
| KMEKL5L050230 | KMEKL3L050230 | 50 | 35 |
| KMEKL5L065230 | KMEKL3L065230 | 65 | 35 |
| KMEKL5L080230 | KMEKL3L080230 | 80 | 60 |
| KMEKL5L100230 | KMEKL3L100230 | 100 | 60 |
| KMEKL5L125230 | KMEKL3L125230 | 125 | 100 |
| KMEKL5L150230 | KMEKL3L150230 | 150 | 150 |
| KMEKL5L200230 | KMEKL3L200230 | 200 | 150 |
| KMEFL5250I230 | KMEFL3250R230 | 250 | 300 |
| KMEFL5300I230 | KMEFL3300R230 | 300 | 300 |



VANNE PAPILLON PN 10 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 24V ET BATTERIE DE SECOURS

actionneur électrique 90° 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position, avec batterie de secours pour assurer le retour en position initiale en cas de coupure de courant

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH ELECTRIC ACTUATOR 24V AND INTEGRATED BATTERY

90° electric actuator 15V-30V AC 50/60 Hz (12V-48V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator with integrated battery to ensure valve returns to initial position in case of power supply failure

| Réf. Vanne Papillon Inox | Réf. Vanne Papillon Rilsan | DN | Nm |
|--------------------------|----------------------------|-----|-----|
| KMEKL5L05024B | KMEKL3L05024B | 50 | 35 |
| KMEKL5L06524B | KMEKL3L06524B | 65 | 35 |
| KMEKL5L08024B | KMEKL3L08024B | 80 | 60 |
| KMEKL5L10024B | KMEKL3L10024B | 100 | 60 |
| KMEKL5L12524B | KMEKL3L12524B | 125 | 100 |
| KMEKL5L15024B | KMEKL3L15024B | 150 | 150 |
| KMEKL5L20024B | KMEKL3L20024B | 200 | 150 |
| KMEFL5250I24B | KMEFL3250R24B | 250 | 300 |
| KMEFL5300I24B | KMEFL3300R24B | 300 | 300 |

VANNE PAPILLON PN 10 AVEC ACTIONNEUR ÉLECTRIQUE 230V ET BATTERIE DE SECOURS

actionneur électrique 90° 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), boîtier PA avec indice de protection IP66, commande manuelle de secours, 4 contacts fins de courses réglables, résistance anticondensation intégrée, indicateur visuel de position, avec batterie de secours pour assurer le retour en position initiale en cas de coupure de courant

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH ELECTRIC ACTUATOR 230V AND INTEGRATED BATTERY

90° electric actuator 100V-240V AC 50/60 Hz (100V-350V DC), IP66 housing in PA, manual override, 4 adjustable limit switches, self-regulated anti-condensation heater, visual position indicator with integrated battery to ensure valve returns to initial position in case of power supply failure

| Réf. Vanne Papillon Inox | Réf. Vanne Papillon Rilsan | DN | Nm |
|--------------------------|----------------------------|-----|-----|
| KMEKL5L050230B | KMEKL3L050230B | 50 | 35 |
| KMEKL5L065230B | KMEKL3L065230B | 65 | 35 |
| KMEKL5L080230B | KMEKL3L080230B | 80 | 60 |
| KMEKL5L100230B | KMEKL3L100230B | 100 | 60 |
| KMEKL5L125230B | KMEKL3L125230B | 125 | 100 |
| KMEKL5L150230B | KMEKL3L150230B | 150 | 150 |
| KMEKL5L200230B | KMEKL3L200230B | 200 | 150 |
| KMEFL5250I230B | KMEFL3250R230B | 250 | 300 |
| KMEFL5300I230B | KMEFL3300R230B | 300 | 300 |

VANNES MOTORISÉES PNEUMATIQUES



Vanne papillon corps fonte Ø 400 mm avec vérin pneumatique simple ou double effet.



L'actionneur pneumatique simple effet est indispensable pour les piscines à débordement (vanne normalement fermée) afin d'assurer le retour de vanne en position initiale en cas de coupure de courant ou d'air et éviter que le bac tampon se vide.



Toutes nos vannes motorisées sont assemblées à la commande. Le délai de livraison pour ces articles est donc un peu plus important que les commandes classiques.

VANNE PAPILLON PN 10 AVEC VÉRIN PNEUMATIQUE DOUBLE EFFET

vérin pneumatique 90° double effet, boîtier aluminium anodisé, indicateur visuel de position, pression d'air 5,5 bar minimum, 8,5 bar maximum

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH PNEUMATIC DOUBLE ACTING ACTUATOR

90° pneumatic double acting actuator, housing in anodised aluminium, visual position indicator, 5.5 bar minimum air pressure, 8.5 bar maximum air pressure

| Réf. Vanne Papillon Inox | Réf. Vanne Papillon Rilsan | DN |
|--------------------------|----------------------------|-----|
| KAP20DAKL5L050 | KAP20DAKL3L050 | 50 |
| KAP20DAKL5L065 | KAP20DAKL3L065 | 65 |
| KAP20DAKL5L080 | KAP20DAKL3L080 | 80 |
| KAP20DAKL5L100 | KAP20DAKL3L100 | 100 |
| KAP30DAKL5L125 | KAP30DAKL3L125 | 125 |
| KAP35DAKL5L150 | KAP35DAKL3L150 | 150 |
| KAP35DAKL5L200 | KAP35DAKL3L200 | 200 |
| KAP45DAFL5250I | KAP45DAFL3250R | 250 |
| KAP50DAFL5300I | KAP50DAFL3300R | 300 |

VANNE PAPILLON PN 10 AVEC VÉRIN PNEUMATIQUE SIMPLE EFFET

vérin pneumatique 90° simple effet, boîtier aluminium anodisé, indicateur visuel de position, pression d'air 5,5 bar minimum, 8,5 bar maximum

BUTTERFLY VALVE PN 10 WITH PNEUMATIC SPRING RETURN ACTUATOR

90° pneumatic spring return actuator, housing in anodised aluminium, visual position indicator, 5.5 bar minimum air pressure, 8.5 bar maximum air pressure

| Réf. Vanne Papillon Inox | Réf. Vanne Papillon Rilsan | DN |
|--------------------------|----------------------------|-----|
| KAP30SRKL5L050 | KAP30SRKL3L050 | 50 |
| KAP30SRKL5L065 | KAP30SRKL3L065 | 65 |
| KAP30SRKL5L080 | KAP30SRKL3L080 | 80 |
| KAP30SRKL5L100 | KAP30SRKL3L100 | 100 |
| KAP35SRKL5L125 | KAP35SRKL3L125 | 125 |
| KAP40SRKL5L150 | KAP40SRKL3L150 | 150 |
| KAP40SRKL5L200 | KAP40SRKL3L200 | 200 |
| KAP50SRFL5250I | KAP50SRFL3250R | 250 |
| KAP50SRFL5300I | KAP50SRFL3300R | 300 |



OPTIONS POUR VANNES MOTORISÉES PNEUMATIQUES ⬇️

| | | | | | |
|-------------|--|---|---|---|---|
| Désignation | Électrodistributeur 5/2 ou 3/2, normalement fermé, 24V AC ou 24V DC 50Hz | Électrodistributeur 5/2 ou 3/2, normalement fermé, 230V AC 50Hz | Boîtier fin de courses avec indicateur visuel de position | Frein d'échappement en PP | Frein d'échappement en laiton |
| Photos |  |  |  |  |  |
| Réf. | PLD3.904.311 | PLD8.904.311 | BFC2 | FE1/4PP | FE1/4 |



ROBINETTERIE FONTE

CAST IRON VALVES & CHECK VALVES

MANCHON ANTIVIBRATILE SIMPLE ONDE PN 10

brides acier zingué, élastomère EPDM

RUBBER EXPANSION JOINT, SINGLE SPHERE PN 10
flanges in chromed forged steel, body in EPDM






| Référence | Ø | DN | P.U. H.T. |
|-----------|---------|-----|------------|
| 283107 | 40 | 32 | 85,60 € |
| 283108 | 50 | 40 | 93,33 € |
| 283109 | 63 | 50 | 112,49 € |
| 283110 | 75 | 65 | 139,13 € |
| 283111 | 90 | 80 | 171,16 € |
| 283112 | 110 | 100 | 212,33 € |
| 283113 | 125/140 | 125 | 285,72 € |
| 283114 | 160 | 150 | 359,12 € |
| 283116 | 200/225 | 200 | 583,63 € |
| 283118 | 250 | 250 | 886,31 € |
| 283120 | 315 | 300 | 1 323,76 € |

 Absorbe les dilatations, vibrations & bruits et réduit les coups de bélier dans les tuyauteries



MANCHON ANTIVIBRATILE

| DN | Collet | Bride | Boulons |
|-----|---|---|---|
| |  |  |  |
| 32 | CPB40 | BRP40 | B1670 |
| 40 | CPB50 | BRP50 | B1670 |
| 50 | CPB63 | BRP63 | B1670 |
| 65 | CPB75 | BRP75 | B1680 |
| 80 | CPB90 | BRP90 | B1680 |
| 100 | CPB110 | BRP110 | B1690 |
| 125 | CPB125 | BRP140/125 | B16100 |
| 125 | CPB140 | BRP140 | B16100 |
| 150 | CPB160 | BRP160 | B20100 |
| 200 | CPB200 | BRP200/295 | B20110 |
| 200 | CPB225 | BRP225 | B20120 |
| 250 | CPB250 | BRP250 | B20120 |
| 300 | CPB315 | BRP315 | B20120 |

MANCHON ANTIVIBRATILE DOUBLE ONDE PN 10

manchons taraudés galvanisés, élastomère EPDM, longueur 200 mm

RUBBER EXPANSION JOINT, DOUBLE SPHERE PN 10
threaded unions in galvanized iron, body in EPDM, length 200mm



| Référence | Ø | DN | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----|-----------|
| 283005 | 3/4" | 20 | 55,13 € |
| 283006 | 1" | 25 | 61,10 € |
| 283007 | 1"1/4 | 32 | 72,06 € |
| 283008 | 1"1/2 | 40 | 92,12 € |
| 283009 | 2" | 50 | 112,26 € |

 Absorbe les dilatations, vibrations & bruits et réduit les coups de bélier dans les tuyauteries



- **CLAPET DOUBLE BATTANT PN 16**
- corps fonte GG25, battant, axe et ressort inox 304

DOUBLE DISC CHECK VALVE PN 16
cast iron body GG25, disc, stem and spring in 304 stainless steel



| Référence | Ø | DN | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|-----|------------|
| 240109 | 2" | 50 | 189,21 € |
| 240110 | 2"1/2 | 65 | 214,99 € |
| 240111 | 3" | 80 | 260,84 € |
| 240112 | 4" | 100 | 338,07 € |
| 240113 | 5" | 125 | 419,70 € |
| 240114 | 6" | 150 | 530,42 € |
| 240116 | 8" | 200 | 1 026,67 € |
| 240118 | 10" | 250 | 1 339,99 € |
| 240120 | 12" | 300 | 3 104,84 € |
| 240121 | 14" | 350 | 6 512,01 € |
| 240122 ¹ | 16" | 400 | 9 815,67 € |

¹ = corps fonte EN-GJS-400-15



Non propagateur de coups de bélier



Ne pas installer à moins de 5 fois fois le diamètre de la sortie de la pompe.



CLAPET DOUBLE BATTANT



| DN | Collet | Bride | Joint plat | Boulons |
|-------|--------|-----------|------------|---------------|
| 50 | CPB63 | X2 BRP63 | X2 JP63 | X2 B16130 X4 |
| 65 | CPB75 | X2 BRP75 | X2 JP75 | X2 B16140 X4 |
| 80 | CPB90 | X2 BRP90 | X2 JP90 | X2 B16160 X8 |
| 100 | CPB110 | X2 BRP110 | X2 JP110 | X2 B16170 X8 |
| 125* | CPB140 | X2 BRP140 | X2 JP140 | X2 B16180 X8 |
| 150 | CPB160 | X2 BRP160 | X2 JP160 | X2 B20200 X8 |
| 200** | CPB225 | X2 BRP225 | X2 JP225 | X2 B20250 X8 |
| 250 | CPB250 | X2 BRP250 | X2 JP250 | X2 B20260 X12 |
| 300 | CPB315 | X2 BRP315 | X2 JP315 | X2 B20270 X12 |
| 350 | CPB355 | X2 BRP355 | X2 JP355 | X2 B20310 X12 |
| 400 | CPB400 | X2 BRP400 | X2 JP400 | X2 B20310 X16 |

* Pour montage clapet DN125, sur du tube Ø 125 n'oubliez pas de commander RS140125 x2

** Pour montage clapet DN200, sur du tube Ø 200 n'oubliez pas de commander RS225200 x2

- **CLAPET À BRIDE À OBTURATEUR AXIAL PN 16**
- corps fonte EN-GJL-250, ressort inox, joint EPDM

AXIAL DISC CHECK VALVE PN 16
cast iron body EN-GJL-250, stainless steel spring, EPDM gasket



| Référence | Ø | DN | P.U. H.T. |
|---------------------|-------|-----|-------------|
| 214709 | 2" | 50 | 338,55 € |
| 214710 | 2"1/2 | 65 | 406,37 € |
| 214711 | 3" | 80 | 522,22 € |
| 214712 | 4" | 100 | 717,34 € |
| 214713 | 5" | 125 | 1 508,25 € |
| 214714 | 6" | 150 | 1 644,81 € |
| 214716 | 8" | 200 | 2 605,29 € |
| 214718 | 10" | 250 | 6 550,94 € |
| 214720 ¹ | 12" | 300 | 11 087,08 € |

¹ = PN 10, corps fonte EN-GJS-400-15

- **COMPTEUR D'EAU**

- à jet unique, pour eau froide (<30°C), totalisateur sec, montage horizontal ou vertical, pression max. 10 bars, classe de précision R160, approbation eau potable Directive MID 2014/32/UE - livré avec 2 raccords laiton

WATER METER

single flow, for cold water (<30°C), dry dial, horizontal or vertical mounting, max. pressure 10 bars, precision class R160, approved for potable water Directive MID 2014/32/EU - supplied with 2 brass fittings



| Référence | Ø | DN | Débit Nominal | Débit Maximal | P.U. H.T. |
|-----------|-------------|----|---------------|---------------|-----------|
| CD3/4 | 3/4" (1/2") | 15 | 2.5 m³/h | 3.125 m³/h | 153,05€ |
| CD1 | 1" (3/4") | 20 | 4m³/h | 5 m³/h | 181,60€ |

ROBINETTERIE FONTE

CAST IRON VALVES & CHECK VALVES



COMPTEUR D'EAU "MAGNUM"

- multi jets, pour eau froide (<30°C), totalisateur sous vide, montage horizontal ou vertical, pression max. 16 bars, classe de précision R80 (horizontal) et R20 (vertical), approbation pour irrigation & domaine hydraulique public - livré avec 2 raccords laiton

MAGNUM WATER METER

multiple flow, for cold water (<30°C), vaccum dial, horizontal or vertical mounting, max. pressure 16 bars, precision class R80 (horizontal) et R20 (vertical), approval for use in irrigation & hydraulic public domain - supplied with 2 brass fittings

| Référence | Ø | DN | Débit Nominal (m³/h) | Débit Maximal (m³/h) | P.U. H.T. |
|------------|---------------|----|----------------------|----------------------|-----------|
| MAGNUM1 | 1" (3/4") | 20 | 4 | 5 | 224,54€ |
| MAGNUM11/4 | 1"1/4 (1") | 25 | 6.3 | 7.87 | 348,83€ |
| MAGNUM11/2 | 1"1/2 (1"1/4) | 30 | 10 | 12.5 | 415,44€ |
| MAGNUM2 | 2" (1"1/2) | 40 | 16 | 20 | 742,13€ |
| MAGNUM21/2 | 2"1/2 (2") | 50 | 25 | 31,25 | 1 051,87€ |



COMPTEUR D'EAU "MAGNUM" AVEC TÊTE ÉMETTRICE

- multi jets avec tête émettrice, pour eau froide (<30°C), totalisateur sous vide, montage horizontal ou vertical, pression max. 16 bars, classe de précision R80 (horizontal) et R20 (vertical), approbation pour irrigation & domaine hydraulique public, impulsions chaque 100 litres - livré avec 2 raccords laiton

MAGNUM WATER METER WITH PULSE TRANSMITTER

multiple flow with pulse transmitter, for cold water (<30°C), vaccum dial, horizontal or vertical mounting, max. pressure 16 bars, precision class R80 (horizontal) et R20 (vertical), approval for use in irrigation & hydraulic public domain, impulsions every 100 litres - supplied with 2 brass fittings

| Référence | Ø | DN | Débit Nominal (m³/h) | Débit Maximal (m³/h) | P.U. H.T. |
|--------------|---------------|----|----------------------|----------------------|-----------|
| MAGNUM1TE | 1" (3/4") | 20 | 4 | 5 | 301,97€ |
| MAGNUM11/4TE | 1"1/4 (1") | 25 | 6.3 | 7.87 | 422,91€ |
| MAGNUM11/2TE | 1"1/2 (1"1/4) | 30 | 10 | 12,5 | 487,31€ |
| MAGNUM2TE | 2" (1"1/2) | 40 | 16 | 20 | 798,58€ |
| MAGNUM21/2TE | 2"1/2 (2") | 50 | 25 | 31,25 | 1 099,59€ |



COMPTEUR D'EAU "WOLTMANN"

- à brides DIN, pour eau froide (<30°C), totalisateur sous vide, montage horizontal, vertical ou incliné, pression max. 16 bars, classe de précision R50 (horizontal), approbation pour irrigation & domaine hydraulique public

WOLTMANN WATER METER

with DIN flanges, for cold water (<30°C), vaccum dial, horizontal, vertical or inclined position, max. pressure 16 bars, precision class R80 (horizontal), approval for use in irrigation & hydraulic public domain

| Référence | DN | Débit Nominal (m³/h) | Débit Maximal (m³/h) | P.U. H.T. |
|-------------|-----|----------------------|----------------------|-----------|
| WOLTMANN50 | 50 | 25 | 31,25 | 942,66€ |
| WOLTMANN65 | 65 | 40 | 50 | 1 023,66€ |
| WOLTMANN80 | 80 | 63 | 78,75 | 1 068,81€ |
| WOLTMANN100 | 100 | 100 | 125 | 1 331,37€ |
| WOLTMANN125 | 125 | 160 | 200 | 1 603,75€ |



COMPTEUR D'EAU "WOLTMANN" AVEC TÊTE ÉMETTRICE

- à brides DIN avec tête émettrice, pour eau froide (<30°C), totalisateur sous vide, montage horizontal, vertical ou incliné, pression max. 16 bars, classe de précision R50 (horizontal), approbation pour irrigation & domaine hydraulique public, impulsions chaque 100 litres (sauf DN150 : chaque 1000 litres)

WOLTMANN WATER METER WITH PULSE TRANSMITTER

with DIN flanges with pulse transmitter, for cold water (<30°C), vaccum dial, horizontal, vertical or inclined position, max. pressure 16 bars, precision class R80 (horizontal), approval for use in irrigation & hydraulic public domain, impulsions every 100 litres (except DN 150: every 1000 litres)

| Référence | DN | Débit Nominal (m³/h) | Débit Maximal (m³/h) | P.U. H.T. |
|---------------|-----|----------------------|----------------------|-----------|
| WOLTMANN50TE | 50 | 25 | 31,25 | 1 262,03€ |
| WOLTMANN65TE | 65 | 40 | 50 | 1 327,48€ |
| WOLTMANN80TE | 80 | 63 | 78,75 | 1 497,11€ |
| WOLTMANN100TE | 100 | 100 | 125 | 1 689,54€ |
| WOLTMANN125TE | 125 | 160 | 200 | 2 054,00€ |
| WOLTMANN150TE | 150 | 250 | 312,5 | 2 404,75€ |



7.5

RACCORDS FONTE GALVANISÉS

GALVANISED MALLEABLE IRON FITTINGS

RACCORDS FONTE GALVANISÉS

GALVANISED MALLEABLE IRON FITTINGS

• Ø 3/8"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5303/100 | 100 | 3,79 € |
| 5303/150 | 150 | 5,01 € |
| 5303/200 | 200 | 6,24 € |

• Ø 1/2"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5304/100 | 100 | 3,47 € |
| 5304/150 | 150 | 7,11 € |
| 5304/200 | 200 | 7,68 € |
| 5304/250 | 250 | 9,06 € |
| 5304/300 | 300 | 10,81 € |
| 5304/400 | 400 | 10,95 € |
| 5304/500 | 500 | 13,17 € |
| 5304/600 | 600 | 18,30 € |
| 5304/800 | 800 | 22,17 € |
| 5304/1000 | 1000 | 24,67 € |
| 5304/1500 | 1500 | 38,33 € |

• Ø 3/4"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5305/100 | 100 | 3,57 € |
| 5305/150 | 150 | 4,95 € |
| 5305/200 | 200 | 6,25 € |
| 5305/250 | 250 | 9,42 € |
| 5305/300 | 300 | 9,93 € |
| 5305/400 | 400 | 14,93 € |
| 5305/500 | 500 | 17,24 € |
| 5305/600 | 600 | 23,63 € |
| 5305/800 | 800 | 28,95 € |
| 5305/1000 | 1000 | 31,89 € |
| 5305/1500 | 1500 | 50,90 € |

• Ø 1"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5306/100 | 100 | 4,71€ |
| 5306/150 | 150 | 7,47€ |
| 5306/200 | 200 | 8,26€ |
| 5306/250 | 250 | 13,27€ |
| 5306/300 | 300 | 15,37€ |
| 5306/400 | 400 | 21,22€ |
| 5306/500 | 500 | 23,20€ |
| 5306/600 | 600 | 33,64€ |
| 5306/800 | 800 | 41,51€ |
| 5306/1000 | 1000 | 44,42€ |
| 5306/1500 | 1500 | 71,36€ |
| 5306/2000 | 2000 | 95,01€ |

• BOBINE FONTE GALVANISÉE

• filetage gaz conique

• GALVANIZED PIPE NIPPLE

BSP tapered thread



• Ø 1 1/4"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5307/100 | 100 | 7,04 € |
| 5307/150 | 150 | 9,63 € |
| 5307/200 | 200 | 12,29 € |
| 5307/250 | 250 | 17,25 € |
| 5307/300 | 300 | 20,30 € |
| 5307/400 | 400 | 27,08 € |
| 5307/500 | 500 | 33,01 € |
| 5307/600 | 600 | 43,46 € |
| 5307/800 | 800 | 52,17 € |
| 5307/1000 | 1000 | 64,20 € |
| 5307/1500 | 1500 | 93,31 € |
| 5307/2000 | 2000 | 114,55 € |

• Ø 1 1/2"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5308/100 | 100 | 7,96 € |
| 5308/150 | 150 | 11,28 € |
| 5308/200 | 200 | 14,10 € |
| 5308/250 | 250 | 20,71 € |
| 5308/300 | 300 | 23,20 € |
| 5308/400 | 400 | 31,25 € |
| 5308/500 | 500 | 37,85 € |
| 5308/600 | 600 | 49,88 € |
| 5308/800 | 800 | 53,54 € |
| 5308/1000 | 1000 | 76,48 € |
| 5308/1500 | 1500 | 108,78 € |
| 5308/2000 | 2000 | 140,15 € |

• Ø 2"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5309/100 | 100 | 11,58€ |
| 5309/150 | 150 | 16,36€ |
| 5309/200 | 200 | 19,02€ |
| 5309/250 | 250 | 27,71€ |
| 5309/300 | 300 | 32,82€ |
| 5309/400 | 400 | 44,12€ |
| 5309/500 | 500 | 54,45€ |
| 5309/600 | 600 | 68,56€ |
| 5309/800 | 800 | 85,61€ |
| 5309/1000 | 1000 | 105,47€ |
| 5309/1500 | 1500 | 154,41€ |
| 5309/2000 | 2000 | 200,22€ |

• Ø 2 1/2"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5310/100 | 100 | 21,30 € |
| 5310/150 | 150 | 29,39 € |
| 5310/200 | 200 | 36,21 € |
| 5310/250 | 250 | 41,93 € |
| 5310/300 | 300 | 46,94 € |
| 5310/400 | 400 | 78,43 € |
| 5310/500 | 500 | 90,44 € |
| 5310/600 | 600 | 117,41 € |
| 5310/800 | 800 | 146,75 € |
| 5310/1000 | 1000 | 161,21 € |
| 5310/1500 | 1500 | 248,58 € |
| 5310/2000 | 2000 | 344,03 € |

• Ø 3"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5311/100 | 100 | 26,78 € |
| 5311/150 | 150 | 36,82 € |
| 5311/200 | 200 | 46,81 € |
| 5311/250 | 250 | 56,38 € |
| 5311/300 | 300 | 64,46 € |
| 5311/500 | 500 | 107,75 € |
| 5311/600 | 600 | 137,62 € |
| 5311/1000 | 1000 | 192,60 € |

• Ø 4"

| Référence | Longueur (mm) | P.U. H.T. |
|-----------|---------------|-----------|
| 5312/100 | 100 | 44,26 € |
| 5312/150 | 150 | 60,48 € |
| 5312/200 | 200 | 75,93 € |
| 5312/250 | 250 | 90,01 € |
| 5312/300 | 300 | 101,42 € |
| 5312/500 | 500 | 170,68 € |
| 5312/600 | 600 | 244,90 € |
| 5312/1000 | 1000 | 313,24 € |

CARACTÉRISTIQUES :

- Galvanisation : épaisseur 70 µ, 500 gr /m²
- Traitement anticorrosif superficiel sans hydrocarbures
- Matière de base : fonte malléable cœur noir GJMB-350-10 selon norme UNE EN 1562
- Température de service : -20°C à +300°C

COUDE 90° F PN 25

femelle

90° ELBOW F PN 25

female

FIG 90



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 9002 | 1/4" | 400 (10) | 3,37€ |
| 9003 | 3/8" | 250 (10) | 3,37€ |
| 9004 | 1/2" | 250 (10) | 2,57€ |
| 9005 | 3/4" | 140 (10) | 3,92€ |
| 9006 | 1" | 80 (10) | 5,55€ |
| 9007 | 1"1/4 | 40 (5) | 9,00€ |
| 9008 | 1"1/2 | 30 (5) | 12,00€ |
| 9009 | 2" | 20 (5) | 18,51€ |
| 9010 | 2"1/2 | 8 | 34,16€ |
| 9011 | 3" | 6 | 52,33€ |
| 9012 | 4" | 3 | 93,28€ |

NORMES DE RÉFÉRENCE :

- Norme de fabrication UNE EN 10242
- Contrôle de qualité conforme à la norme ISO 9002
- Filetage selon ISO 228/1
- Filetage des unions selon ISO 7/1 conforme à la norme DIN 2999 / BS 21

COUDE 90° MF PN 25

mâle x femelle

90° ELBOW MF PN 25

male x female

FIG 92



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 9202 | 1/4" | 700 (10) | 3,56 € |
| 9203 | 3/8" | 500 (10) | 3,56 € |
| 9204 | 1/2" | 250 (10) | 2,99 € |
| 9205 | 3/4" | 140 (10) | 4,31 € |
| 9206 | 1" | 80 (10) | 6,43 € |
| 9207 | 1"1/4 | 55 (5) | 11,26 € |
| 9208 | 1"1/2 | 30 (5) | 13,83 € |
| 9209 | 2" | 16 | 19,68 € |
| 9210 | 2"1/2 | 12 | 44,93 € |
| 9211 | 3" | 8 | 69,07 € |
| 9212 | 4" | 4 | 115,46 € |

COUDE UNION F À JOINT CONIQUE PN 25

femelle

UNION ELBOW F, TAPER SEAT PN 25

female

FIG 96



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 9603 | 3/8" | 120 (10) | 28,41 € |
| 9604 | 1/2" | 100 (10) | 14,99 € |
| 9605 | 3/4" | 60 (10) | 19,50 € |
| 9606 | 1" | 40 (10) | 23,19 € |
| 9607 | 1"1/4 | 30 (5) | 32,59 € |
| 9608 | 1"1/2 | 20 (5) | 41,73 € |
| 9609 | 2" | 12 | 62,00 € |

COUDE UNION MF À JOINT CONIQUE PN 25

mâle x femelle

UNION ELBOW MF, TAPER SEAT PN 25

male x female

FIG 98



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|---------|-----------|
| 9803 | 3/8" | 80 (10) | 28,86 € |
| 9804 | 1/2" | 80 (10) | 16,95 € |
| 9805 | 3/4" | 50 (10) | 22,34 € |
| 9806 | 1" | 30 (10) | 26,38 € |
| 9807 | 1"1/4 | 20 (5) | 37,12 € |
| 9808 | 1"1/2 | 15 (5) | 46,04 € |
| 9809 | 2" | 10 | 68,19 € |
| 9810 | 2"1/2 | 5 | 171,65 € |

RACCORDS FONTE GALVANISÉS

GALVANISED MALLEABLE IRON FITTINGS

- COURBE 90° F GRAND
- RAYON PN 25
- femelle

90° LONG SWEEP BEND F PN 25
female

FIG 2



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 202 | 1/4" | 250 | 8,79 € |
| 203 | 3/8" | 250 (10) | 5,22 € |
| 204 | 1/2" | 150 (10) | 5,22 € |
| 205 | 3/4" | 80 (10) | 8,15 € |
| 206 | 1" | 40 (10) | 11,67 € |
| 207 | 1"1/4 | 20 (5) | 18,62 € |
| 208 | 1"1/2 | 15 (5) | 26,47 € |
| 209 | 2" | 10 (5) | 40,48 € |
| 210 | 2"1/2 | 5 | 85,67 € |
| 211 | 3" | 2 | 112,25 € |
| 212 | 4" | 1 | 234,66 € |

- COURBE 90° M GRAND
- RAYON PN 25
- mâle

90° LONG SWEEP BEND M PN 25
male

FIG 3



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 303 | 3/8" | 100 | 12,77€ |
| 304 | 1/2" | 300 (10) | 5,54€ |
| 305 | 3/4" | 150 (10) | 8,82€ |
| 306 | 1" | 60 (10) | 13,63€ |
| 307 | 1"1/4 | 40 (5) | 24,47€ |
| 308 | 1"1/2 | 25 (5) | 31,01€ |
| 309 | 2" | 10 (5) | 43,04€ |

- COURBE 45° F GRAND
- RAYON PN 25
- femelle

45° LONG SWEEP BEND F PN 25
female

FIG 41



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 4103 | 3/8" | 300 | 15,66 € |
| 4104 | 1/2" | 200 (10) | 5,45 € |
| 4105 | 3/4" | 120 (10) | 8,67 € |
| 4106 | 1" | 50 (10) | 12,53 € |
| 4107 | 1"1/4 | 40 (5) | 20,36 € |
| 4108 | 1"1/2 | 30 (5) | 27,96 € |
| 4109 | 2" | 15 (5) | 43,68 € |
| 4110 | 2"1/2 | 9 | 77,98 € |
| 4111 | 3" | 5 | 116,84 € |
| 4112 | 4" | 2 | 235,60 € |

- COURBE 90° MF GRAND
- RAYON PN 25
- mâle x femelle

90° LONG SWEEP BEND MF PN 25
male x female

FIG 1



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 102 | 1/4" | 300 | 8,28€ |
| 103 | 3/8" | 250 (10) | 5,22€ |
| 104 | 1/2" | 180 (10) | 5,22€ |
| 105 | 3/4" | 100 (10) | 7,18€ |
| 106 | 1" | 40 (10) | 10,49€ |
| 107 | 1"1/4 | 20 (5) | 16,95€ |
| 108 | 1"1/2 | 20 (5) | 23,32€ |
| 109 | 2" | 10 (5) | 38,82€ |
| 110 | 2"1/2 | 5 | 76,60€ |
| 111 | 3" | 4 | 106,92€ |
| 112 | 4" | 1 | 216,49€ |

- COUDE 45° F PN 25
- femelle

45° ELBOW F PN 25
female

FIG 120



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 12004 | 1/2" | 300 (10) | 4,86€ |
| 12005 | 3/4" | 180 (10) | 6,13€ |
| 12006 | 1" | 100 (10) | 8,90€ |
| 12007 | 1"1/4 | 50 (5) | 16,60€ |
| 12008 | 1"1/2 | 40 (5) | 21,02€ |
| 12009 | 2" | 20 (5) | 26,83€ |
| 12010 | 2"1/2 | 12 | 51,03€ |
| 12011 | 3" | 6 | 93,41€ |
| 12012 | 4" | 3 | 147,64€ |

- COURBE 45° MF GRAND
- RAYON PN 25
- mâle x femelle

45° LONG SWEEP BEND MF PN 25
male x female

FIG 40



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 4004 | 1/2" | 200 (10) | 5,03 € |
| 4005 | 3/4" | 120 (10) | 6,53 € |
| 4006 | 1" | 50 (10) | 10,35 € |
| 4007 | 1"1/4 | 40 (5) | 15,45 € |
| 4008 | 1"1/2 | 30 (5) | 21,64 € |
| 4009 | 2" | 15 (5) | 34,03 € |
| 4010 | 2"1/2 | 10 | 71,14 € |
| 4011 | 3" | 5 | 97,41 € |
| 4012 | 4" | 2 | 200,48 € |

RACCORDS FONTE GALVANISÉS

GALVANISED MALLEABLE IRON FITTINGS

- **TÉ 90° F PN 25**
- femelle

90° TEE F PN 25
female

FIG 130



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 13002 | 1/4" | 300 (10) | 4,16 € |
| 13003 | 3/8" | 200 (10) | 4,16 € |
| 13004 | 1/2" | 150 (10) | 3,54 € |
| 13005 | 3/4" | 80 (10) | 5,08 € |
| 13006 | 1" | 50 (10) | 7,30 € |
| 13007 | 1"1/4 | 30 (5) | 11,89 € |
| 13008 | 1"1/2 | 20 (5) | 15,14 € |
| 13009 | 2" | 12 | 26,01 € |
| 13010 | 2"1/2 | 8 | 52,73 € |
| 13011 | 3" | 6 | 68,60 € |
| 13012 | 4" | 3 | 120,83 € |

- **CROIX 90° F PN 25**
- femelle

90° CROSS F PN 25
female

FIG 180



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 18003 | 3/8" | 110 | 17,32€ |
| 18004 | 1/2" | 100 (10) | 7,80€ |
| 18005 | 3/4" | 70 (10) | 10,92€ |
| 18006 | 1" | 40 (10) | 14,77€ |
| 18007 | 1"1/4 | 20 (5) | 21,75€ |
| 18008 | 1"1/2 | 15 (5) | 29,46€ |
| 18009 | 2" | 10 (5) | 40,28€ |
| 18010 | 2"1/2 | 6 | 78,81€ |
| 18011 | 3" | 3 | 108,64€ |
| 18012 | 4" | 1 | 201,46€ |

- **MANCHON F PN 25**
- femelle

SOCKET F PN 25
female

FIG 270



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 27002 | 1/4" | 700 (10) | 2,64€ |
| 27003 | 3/8" | 400 (10) | 2,64€ |
| 27004 | 1/2" | 340 (10) | 2,25€ |
| 27005 | 3/4" | 220 (10) | 3,01€ |
| 27006 | 1" | 120 (10) | 4,97€ |
| 27007 | 1"1/4 | 60 (5) | 6,78€ |
| 27008 | 1"1/2 | 50 (5) | 9,17€ |
| 27009 | 2" | 25 (5) | 13,53€ |
| 27010 | 2"1/2 | 22 | 27,84€ |
| 27011 | 3" | 18 | 36,13€ |
| 27012 | 4" | 6 | 73,51€ |

- **MAMELON M PN 25**
- mâle

HEXAGON NIPPLE M PN 25
male

FIG 280



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 28002 | 1/4" | 500 (10) | 2,59€ |
| 28003 | 3/8" | 500 (10) | 2,49€ |
| 28004 | 1/2" | 350 (10) | 2,45€ |
| 28005 | 3/4" | 250 (10) | 2,85€ |
| 28006 | 1" | 130 (10) | 4,07€ |
| 28007 | 1"1/4 | 70 (5) | 6,32€ |
| 28008 | 1"1/2 | 60 (5) | 7,96€ |
| 28009 | 2" | 30 (5) | 13,17€ |
| 28010 | 2"1/2 | 24 | 24,06€ |
| 28011 | 3" | 18 | 37,41€ |
| 28012 | 4" | 6 | 69,73€ |

RACCORDS FONTE GALVANISÉS

GALVANISED MALLEABLE IRON FITTINGS

MANCHON RÉDUIT FF PN 25

femelle

REDUCING SOCKET FF PN 25
female

FIG 240



| Référence | Ø Fx F | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----------|-----------|
| 240R20 | 3/8"x1/4" | 600 (10) | 3,08€ |
| 240R21 | 1/2"x1/4" | 400 (10) | 2,93€ |
| 240R22 | 1/2"x3/8" | 400 (10) | 3,08€ |
| 240R23 | 3/4"x3/8" | 250 (10) | 3,72€ |
| 240R24 | 3/4"x1/2" | 240 (10) | 3,72€ |
| 240R25 | 1"x1/2" | 160 (10) | 4,97€ |
| 240R26 | 1"x3/4" | 160 (10) | 4,97€ |
| 240R27 | 1"1/4x1/2" | 90 (5) | 7,69€ |
| 240R28 | 1"1/4x3/4" | 90 (5) | 7,69€ |
| 240R29 | 1"1/4x1" | 90 (5) | 7,69€ |
| 240R30 | 1"1/2x1/2" | 80 (5) | 9,88€ |
| 240R31 | 1"1/2x3/4" | 70 (5) | 9,31€ |
| 240R32 | 1"1/2x1" | 60 (5) | 9,07€ |
| 240R33 | 1"1/2x1"1/4" | 50 (5) | 9,07€ |
| 240R34 | 2"x1/2" | 50 (5) | 13,74€ |
| 240R35 | 2"x3/4" | 50 (5) | 13,75€ |
| 240R36 | 2"x1" | 50 (5) | 13,75€ |
| 240R37 | 2"x1"1/4" | 40 (5) | 13,74€ |
| 240R38 | 2"x1"1/2" | 40 (5) | 13,74€ |
| 240R39 | 2"1/2x1/2" | 22 | 37,79€ |
| 240R41 | 2"1/2x1" | 22 | 31,44€ |
| 240R42 | 2"1/2x1"1/4" | 22 | 32,61€ |
| 240R43 | 2"1/2x1"1/2" | 22 | 36,78€ |
| 240R44 | 2"1/2x2" | 22 | 32,00€ |
| 240R47 | 3"x1"1/2" | 18 | 40,69€ |
| 240R48 | 3"x2" | 18 | 47,68€ |
| 240R49 | 3"x2"1/2" | 18 | 47,68€ |
| 240R50 | 4"x2" | 6 | 73,80€ |
| 240R51 | 4"x2"1/2" | 6 | 73,80€ |
| 240R52 | 4"x3" | 6 | 80,01€ |

MANCHON RÉDUIT FM PN 25

femelle x mâle

REDUCING SOCKET FM PN 25
female x male

FIG 246



| Référence | Ø Fx M | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----------|-----------|
| 246R20 | 3/8"x1/4" | 400 (10) | 5,40€ |
| 246R21 | 1/2"x1/4" | 380 (10) | 8,30€ |
| 246R22 | 1/2"x3/8" | 380 (10) | 5,08€ |
| 246R23 | 3/4"x3/8" | 220 (10) | 6,59€ |
| 246R24 | 3/4"x1/2" | 220 (10) | 8,64€ |
| 246R25 | 1"x1/2" | 120 (10) | 9,37€ |
| 246R26 | 1"x3/4" | 120 (10) | 9,37€ |
| 246R27 | 1"1/4x1/2" | 80 (5) | 15,79€ |
| 246R28 | 1"1/4x3/4" | 80 (5) | 13,17€ |
| 246R29 | 1"1/4x1" | 80 (5) | 13,17€ |
| 246R31 | 1"1/2x3/4" | 60 (5) | 15,75€ |
| 246R32 | 1"1/2x1" | 60 (5) | 15,75€ |
| 246R33 | 1"1/2x1"1/4" | 60 (5) | 15,75€ |
| 246R36 | 2"x1" | 30 | 24,34€ |
| 246R37 | 2"x1"1/4" | 30 | 24,34€ |
| 246R38 | 2"x1"1/2" | 30 | 24,34€ |

MANCHON EGAL MF PN 25

mâle x femelle

EQUAL SOCKET MF PN 25
male x female

FIG 529



| Référence | Ø Mx F | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----------|-----------|
| 529A04 | 1/2" | 360 (10) | 6,24 € |
| 529A05 | 3/4" | 220 (10) | 8,79 € |
| 529A06 | 1" | 120 (10) | 11,13 € |
| 529A07 | 1"1/4" | 80 (5) | 13,74 € |
| 529A08 | 1"1/2" | 60 (5) | 13,74 € |
| 529A09 | 2" | 30 (5) | 17,99 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

TÉFLON LIQUIDE

P. 187



RACCORDS FONTE GALVANISÉS

GALVANISED MALLEABLE IRON FITTINGS


● RÉDUCTION MF PN 25

● mâle x femelle

REDUCING BUSH MF PN 25
male x female

FIG 241



| Référence | Ø MxF |  | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|---|-----------|
| 241R20 | 3/8"x1/4" | 1000 (10) | 2,49€ |
| 241R21 | 1/2"x1/4" | 800 (10) | 2,49€ |
| 241R22 | 1/2"x3/8" | 800 (10) | 2,49€ |
| 241R53 | 3/4"x1/4" | 480 (10) | 2,74€ |
| 241R23 | 3/4"x3/8" | 480 (10) | 2,74€ |
| 241R24 | 3/4"x1/2" | 480 (10) | 2,74€ |
| 241R57 | 1"x1/4" | 260 (10) | 5,02€ |
| 241R55 | 1"x3/8" | 260 (10) | 3,92€ |
| 241R25 | 1"x1/2" | 260 (10) | 3,92€ |
| 241R26 | 1"x3/4" | 260 (10) | 3,92€ |
| 241R27 | 1"1/4x1/2" | 160 (5) | 6,09€ |
| 241R28 | 1"1/4x3/4" | 160 (5) | 6,09€ |
| 241R29 | 1"1/4x1" | 160 (5) | 6,09€ |
| 241R60 | 1"1/2x3/8" | 120 (5) | 7,08€ |
| 241R30 | 1"1/2x1/2" | 120 (5) | 7,08€ |
| 241R31 | 1"1/2x3/4" | 120 (5) | 7,08€ |
| 241R32 | 1"1/2x1" | 120 (5) | 7,08€ |
| 241R33 | 1"1/2x1"1/4" | 120 (5) | 7,08€ |
| 241R34 | 2"x1/2" | 60 (5) | 10,42€ |
| 241R35 | 2"x3/4" | 60 (5) | 12,26€ |
| 241R36 | 2"x1" | 60 (5) | 10,91€ |
| 241R37 | 2"x1"1/4" | 60 (5) | 10,42€ |
| 241R38 | 2"x1"1/2" | 60 (5) | 10,09€ |
| 241R39 | 2"1/2x1/2" | 40 | 30,01€ |
| 241R40 | 2"1/2x3/4" | 40 | 30,01€ |
| 241R41 | 2"1/2x1" | 40 | 20,74€ |
| 241R42 | 2"1/2x1"1/4" | 40 | 20,74€ |
| 241R43 | 2"1/2x1"1/2" | 40 | 20,37€ |
| 241R44 | 2"1/2x2" | 40 | 19,43€ |
| 241R45 | 3"x1" | 30 | 34,08€ |
| 241R46 | 3"x1"1/4" | 30 | 34,77€ |
| 241R47 | 3"x1"1/2" | 30 | 25,95€ |
| 241R48 | 3"x2" | 30 | 25,95€ |
| 241R49 | 3"x2"1/2" | 30 | 25,95€ |
| 241R50 | 4"x2" | 18 | 50,39€ |
| 241R51 | 4"x2"1/2" | 18 | 50,39€ |
| 241R52 | 4"x3" | 18 | 50,39€ |


● MAMELON RÉDUIT MM PN 25

● mâle

REDUCING NIPPLE MM PN 25
male

FIG 245



| Référence | Ø MxM |  | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|---|-----------|
| 245R20 | 3/8"x1/4" | 200 (10) | 7,42€ |
| 245R21 | 1/2"x1/4" | 300 (10) | 9,44€ |
| 245R22 | 1/2"x3/8" | 200 (10) | 3,33€ |
| 245R23 | 3/4"x3/8" | 250 (10) | 4,27€ |
| 245R24 | 3/4"x1/2" | 250 (10) | 3,76€ |
| 245R25 | 1"x1/2" | 130 (10) | 5,51€ |
| 245R26 | 1"x3/4" | 130 (10) | 5,51€ |
| 245R27 | 1"1/4x1/2" | 70 (5) | 9,79€ |
| 245R28 | 1"1/4x3/4" | 70 (5) | 9,79€ |
| 245R29 | 1"1/4x1" | 70 (5) | 9,79€ |
| 245R31 | 1"1/2x3/4" | 60 (5) | 11,52€ |
| 245R32 | 1"1/2x1" | 60 (5) | 11,52€ |
| 245R33 | 1"1/2x1"1/4" | 60 (5) | 11,52€ |
| 245R36 | 2"x1" | 30 (5) | 17,18€ |
| 245R37 | 2"x1"1/4" | 30 (5) | 17,18€ |
| 245R38 | 2"x1"1/2" | 30 (5) | 17,18€ |
| 245R43 | 2"1/2x1"1/2" | 20 | 31,43€ |
| 245R44 | 2"1/2x2" | 20 | 31,43€ |
| 245R48 | 3"x2" | 20 | 55,14€ |
| 245R49 | 3"x2"1/2" | 20 | 55,14€ |
| 245R52 | 4"x3" | 10 | 138,12€ |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE

P. 187



RACCORDS FONTE GALVANISÉS

GALVANISED MALLEABLE IRON FITTINGS

UNION F À JOINT CONIQUE PN 25

femelle

UNION F, TAPER SEAT PN 25

female

FIG 340



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 34002 | 1/4" | 150 (10) | 18,02 € |
| 34003 | 3/8" | 150 (10) | 11,48 € |
| 34004 | 1/2" | 120 (10) | 11,36 € |
| 34005 | 3/4" | 80 (10) | 14,25 € |
| 34006 | 1" | 60 (10) | 14,95 € |
| 34007 | 1"1/4 | 40 (5) | 22,49 € |
| 34008 | 1"1/2 | 30 (5) | 28,19 € |
| 34009 | 2" | 20 (5) | 45,07 € |
| 34010 | 2"1/2 | 10 | 79,29 € |
| 34011 | 3" | 5 | 140,24 € |
| 34012 | 4" | 2 | 265,53 € |

UNION MF À JOINT CONIQUE PN 25

mâle x femelle

UNION MF, TAPER SEAT PN 25

male x female

FIG 341



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 34102 | 1/4" | 150 (10) | 13,64 € |
| 34103 | 3/8" | 150 (10) | 13,64 € |
| 34104 | 1/2" | 100 (10) | 13,02 € |
| 34105 | 3/4" | 60 (10) | 17,12 € |
| 34106 | 1" | 40 (10) | 17,43 € |
| 34107 | 1"1/4 | 30 (5) | 25,57 € |
| 34108 | 1"1/2 | 25 (5) | 35,86 € |
| 34109 | 2" | 15 (5) | 51,53 € |
| 34110 | 2"1/2 | 8 | 126,58 € |
| 34111 | 3" | 4 | 198,11 € |
| 34112 | 4" | 2 | 324,02 € |

BOUCHON M AVEC BOURRELET

PN 25

mâle

PLUG M BEADED PN 25

male

FIG 290



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----------|-----------|
| 29002 | 1/4" | 1000 (10) | 2,09€ |
| 29003 | 3/8" | 1000 (10) | 1,88€ |
| 29004 | 1/2" | 800 (10) | 2,19€ |
| 29005 | 3/4" | 400 (10) | 2,89€ |
| 29006 | 1" | 250 (10) | 3,12€ |
| 29007 | 1"1/4 | 160 (5) | 4,67€ |
| 29008 | 1"1/2 | 130 (5) | 5,40€ |
| 29009 | 2" | 60 (5) | 7,92€ |
| 29010 | 2"1/2 | 50 | 16,03€ |
| 29011 | 3" | 26 | 23,05€ |
| 29012 | 4" | 18 | 43,84€ |

BOUCHON HEXAGONAL F PN 25

femelle

HEXAGON CAP F PN 25

female

FIG 300



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 3002 | 1/4" | 800 (10) | 2,42 € |
| 3003 | 3/8" | 800 (10) | 2,42 € |
| 3004 | 1/2" | 600 (10) | 2,27 € |
| 3005 | 3/4" | 400 (10) | 2,75 € |
| 3006 | 1" | 250 (10) | 3,64 € |
| 3007 | 1"1/4 | 100 (5) | 5,45 € |
| 3008 | 1"1/2 | 90 (5) | 7,15 € |
| 3009 | 2" | 70 (5) | 9,88 € |
| 30010 | 2"1/2 | 25 | 21,12 € |
| 30011 | 3" | 18 | 29,94 € |
| 30012 | 4" | 12 | 59,61 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE

P. 187



RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ PTFE

P. 187



BOUCHON ROND F PN 25

femelle

ROUND CAP F PN 25

female

FIG 301



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| 30104 | 1/2" | 800 (10) | 2,19€ |
| 30105 | 3/4" | 400 (10) | 2,75€ |
| 30106 | 1" | 250 (10) | 3,58€ |
| 30107 | 1"1/4 | 100 (5) | 5,28€ |
| 30108 | 1"1/2 | 90 (5) | 6,93€ |
| 30109 | 2" | 70 (5) | 9,64€ |
| 30110 | 2"1/2 | 25 | 20,70€ |
| 30111 | 3" | 18 | 28,19€ |
| 30112 | 4" | 12 | 49,92€ |



7.6

ROBINETTERIE INOX 316
STAINLESS STEEL 316 VALVES & FITTINGS

ROBINETTERIE INOX 316

STAINLESS STEEL 316 VALVES & FITTINGS

COUDE 90° F PN 20

femelle

90° ELBOW F PN 20

female

FIG 90



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| i9002 | 1/4" | 600 (10) | 6,03 € |
| i9003 | 3/8" | 300 (10) | 6,03 € |
| i9004 | 1/2" | 180 (10) | 8,17 € |
| i9005 | 3/4" | 100 (10) | 11,60 € |
| i9006 | 1" | 60 (5) | 18,56 € |
| i9007 | 1"1/4 | 15 (5) | 29,10 € |
| i9008 | 1"1/2 | 10 (5) | 36,38 € |
| i9009 | 2" | 10 (5) | 56,74 € |
| i9010 | 2"1/2 | 6 | 107,23 € |
| i9011 | 3" | 4 | 165,00 € |
| i9012 | 4" | 1 | 270,49 € |

COUDE 45° F PN 20

femelle

45° ELBOW F PN 20

female

FIG 120



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| i12002 | 1/4" | 600 (10) | 7,12 € |
| i12003 | 3/8" | 300 (10) | 7,98 € |
| i12004 | 1/2" | 180 (10) | 8,41 € |
| i12005 | 3/4" | 100 (10) | 12,47 € |
| i12006 | 1" | 60 (5) | 18,17 € |
| i12007 | 1"1/4 | 15 (5) | 28,10 € |
| i12008 | 1"1/2 | 10 (5) | 36,17 € |
| i12009 | 2" | 10 (5) | 52,67 € |

CROIX 90° F PN 20

femelle

90° CROSS F PN 20

female

FIG 180



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| i18002 | 1/4" | 200 (10) | 11,98 € |
| i18003 | 3/8" | 150 (10) | 17,61 € |
| i18004 | 1/2" | 80 (10) | 22,54 € |
| i18005 | 3/4" | 40 (10) | 33,22 € |
| i18006 | 1" | 20 (5) | 52,04 € |
| i18007 | 1"1/4 | 15 (5) | 67,62 € |
| i18008 | 1"1/2 | 5 | 90,27 € |
| i18009 | 2" | 5 | 167,98 € |
| i18010 | 2"1/2 | 3 | 257,03 € |
| i18011 | 3" | 2 | 323,40 € |
| i18012 | 4" | 1 | 552,57 € |

COUDE 90° MF PN 20

mâle x femelle

90° ELBOW MF PN 20

male x female

FIG 92



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| i9202 | 1/4" | 600 (10) | 6,88 € |
| i9203 | 3/8" | 300 (10) | 7,33 € |
| i9204 | 1/2" | 180 (10) | 8,36 € |
| i9205 | 3/4" | 100 (10) | 12,37 € |
| i9206 | 1" | 60 (5) | 19,71 € |
| i9207 | 1"1/4 | 15 (5) | 30,43 € |
| i9208 | 1"1/2 | 10 (5) | 40,00 € |
| i9209 | 2" | 10 (5) | 64,70 € |
| i9210 | 2"1/2 | 6 | 112,92 € |
| i9211 | 3" | 4 | 184,04 € |
| i9212 | 4" | 1 | 308,94 € |

TÉ 90° F PN 20

femelle

90° TEE F PN 20

female

FIG 130



| Référence | Ø | 📦 | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| i13002 | 1/4" | 400 (10) | 8,24 € |
| i13003 | 3/8" | 200 (10) | 8,83 € |
| i13004 | 1/2" | 100 (10) | 10,60 € |
| i13005 | 3/4" | 60 (10) | 14,82 € |
| i13006 | 1" | 30 (5) | 24,00 € |
| i13007 | 1"1/4 | 10 (5) | 38,47 € |
| i13008 | 1"1/2 | 15 (5) | 50,55 € |
| i13009 | 2" | 10 (5) | 75,04 € |
| i13010 | 2"1/2 | 4 | 156,51 € |
| i13011 | 3" | 2 | 229,13 € |
| i13012 | 4" | 1 | 374,69 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE

P. 187



- **MANCHON F PN 20**
- femelle

SOCKET F PN 20
female

FIG 270



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| i27002 | 1/4" | 600 (10) | 6,70 € |
| i27003 | 3/8" | 450 (10) | 7,12 € |
| i27004 | 1/2" | 240 (10) | 8,49 € |
| i27005 | 3/4" | 200 (10) | 11,49 € |
| i27006 | 1" | 100 (5) | 17,90 € |
| i27007 | 1"1/4 | 60 (5) | 27,72 € |
| i27008 | 1"1/2 | 45 (5) | 30,56 € |
| i27009 | 2" | 27 | 47,24 € |
| i27010 | 2"1/2 | 12 | 96,93 € |
| i27011 | 3" | 8 | 113,58 € |
| i27012 | 4" | 4 | 189,96 € |

- **MAMELON M PN 20**
- mâle

HEXAGON NIPPLE M PN 20
male

FIG 280



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|-----------|-----------|
| i28002 | 1/4" | 1000 (10) | 4,93 € |
| i28003 | 3/8" | 600 (10) | 6,19 € |
| i28004 | 1/2" | 380 (10) | 7,96 € |
| i28005 | 3/4" | 200 (10) | 11,43 € |
| i28006 | 1" | 140 (5) | 18,18 € |
| i28007 | 1"1/4 | 60 (5) | 29,10 € |
| i28008 | 1"1/2 | 50 (5) | 34,39 € |
| i28009 | 2" | 36 | 52,95 € |
| i28010 | 2"1/2 | 18 | 92,78 € |
| i28011 | 3" | 12 | 134,28 € |
| i28012 | 4" | 4 | 221,17 € |

- **DEMI-BOBINE PN 20**
- mâle

WELDING NIPPLE PN 20
male



| Référence | Ø | Longueur (mm) | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|---------------|-----------|-----------|
| i14902 | 1/4" | 30 | 1000 (10) | 4,10 € |
| i14903 | 3/8" | 30 | 600 (10) | 4,95 € |
| i14904 | 1/2" | 35 | 245 (10) | 5,80 € |
| i14905 | 3/4" | 40 | 240 (10) | 7,99 € |
| i14906 | 1" | 40 | 140 (5) | 11,11 € |
| i14907 | 1"1/4 | 50 | 70 (5) | 17,14 € |
| i14908 | 1"1/2 | 50 | 60 (5) | 20,27 € |
| i14909 | 2" | 60 | 36 | 31,83 € |
| i149010 | 2"1/2 | 60 | 18 | 87,52 € |
| i149011 | 3" | 70 | 12 | 115,38 € |
| i149012 | 4" | 80 | 6 | 159,08 € |

- **BOBINE PN 20**
- mâle

NIPPLE PN 20
male



| Référence | Ø | Longueur (mm) | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|---------------|----------|-----------|
| i5302/40 | 1/4" | 40 | 500 (10) | 14,19 € |
| i5303/40 | 3/8" | 40 | 400 (10) | 14,75 € |
| i5304/60 | 1/2" | 60 | 260 (10) | 17,61 € |
| i5305/60 | 3/4" | 60 | 160 (10) | 19,70 € |
| i5306/60 | 1" | 60 | 100 (5) | 25,88 € |
| i5307/75 | 1"1/4 | 75 | 20 (5) | 33,76 € |
| i5308/75 | 1"1/2 | 75 | 40 (5) | 37,95 € |
| i5309/90 | 2" | 90 | 24 | 65,35 € |

ROBINETTERIE INOX 316

STAINLESS STEEL 316 VALVES & FITTINGS

MANCHON RÉDUIT FF PN 20

femelle

REDUCING SOCKET FF PN 20

female

FIG 240



| Référence | Ø FxF | | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----------|-----------|
| i240R54 | 1/4"x1/8" | 800 (10) | 6,03 € |
| i240R55 | 3/8"x1/8" | 600 (10) | 6,56 € |
| i240R20 | 3/8"x1/4" | 600 (10) | 6,96 € |
| i240R56 | 1/2"x1/8" | 300 (10) | 7,85 € |
| i240R21 | 1/2"x1/4" | 300 (10) | 7,98 € |
| i240R22 | 1/2"x3/8" | 300 (10) | 8,74 € |
| i240R53 | 3/4"x1/4" | 200 (10) | 10,32 € |
| i240R23 | 3/4"x3/8" | 200 (10) | 11,11 € |
| i240R24 | 3/4"x1/2" | 200 (10) | 11,11 € |
| i240R57 | 1"x1/4" | 120 (5) | 27,02 € |
| i240R58 | 1"x3/8" | 120 (5) | 17,05 € |
| i240R25 | 1"x1/2" | 120 (5) | 17,76 € |
| i240R26 | 1"x3/4" | 120 (5) | 19,35 € |
| i240R27 | 1"1/4x1/2" | 25 (5) | 22,93 € |
| i240R28 | 1"1/4x3/4" | 25 (5) | 22,93 € |
| i240R29 | 1"1/4x1" | 25 (5) | 23,31 € |
| i240R59 | 1"1/2x1/4" | 20 (5) | 31,96 € |
| i240R60 | 1"1/2x3/8" | 20 (5) | 29,32 € |
| i240R30 | 1"1/2x1/2" | 20 (5) | 28,35 € |
| i240R31 | 1"1/2x3/4" | 20 (5) | 28,35 € |
| i240R32 | 1"1/2x1" | 20 (5) | 28,83 € |
| i240R33 | 1"1/2x1"1/4" | 20 (5) | 28,35 € |
| i240R36 | 2"x1" | 15 (5) | 40,85 € |
| i240R37 | 2"x1"1/4" | 15 (5) | 41,46 € |
| i240R38 | 2"x1"1/2" | 15 (5) | 44,57 € |
| i240R41 | 2"1/2x1" | 18 | 86,88 € |
| i240R42 | 2"1/2x1"1/4" | 18 | 87,28 € |
| i240R43 | 2"1/2x1"1/2" | 18 | 88,06 € |
| i240R44 | 2"1/2x2" | 18 | 89,65 € |

RÉDUCTION MF PN 20

mâle x femelle

REDUCING BUSH MF PN 20

male x female

FIG 241



| Référence | Ø MxF | | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----------|-----------|
| i241R54 | 1/4"x1/8" | 800 (10) | 4,74 € |
| i241R55 | 3/8"x1/8" | 600 (10) | 7,05 € |
| i241R20 | 3/8"x1/4" | 600 (10) | 7,05 € |
| i241R56 | 1/2"x1/8" | 540 (10) | 6,72 € |
| i241R21 | 1/2"x1/4" | 540 (10) | 7,12 € |
| i241R22 | 1/2"x3/8" | 540 (10) | 10,36 € |
| i241R53 | 3/4"x1/4" | 350 (10) | 10,36 € |
| i241R23 | 3/4"x3/8" | 350 (10) | 9,22 € |
| i241R24 | 3/4"x1/2" | 350 (10) | 9,48 € |
| i241R57 | 1"x1/4" | 220 (5) | 13,32 € |
| i241R58 | 1"x3/8" | 220 (5) | 13,43 € |
| i241R25 | 1"x1/2" | 220 (5) | 11,95 € |
| i241R26 | 1"x3/4" | 220 (5) | 11,95 € |
| i241R27 | 1"1/4x1/2" | 60 (5) | 18,63 € |
| i241R28 | 1"1/4x3/4" | 60 (5) | 18,56 € |
| i241R29 | 1"1/4x1" | 60 (5) | 19,35 € |
| i241R60 | 1"1/2x3/8" | 50 (5) | 34,58 € |
| i241R30 | 1"1/2x1/2" | 50 (5) | 35,15 € |
| i241R31 | 1"1/2x3/4" | 50 (5) | 36,21 € |
| i241R32 | 1"1/2x1" | 50 (5) | 38,70 € |
| i241R33 | 1"1/2x1"1/4" | 50 (5) | 39,10 € |
| i241R34 | 2"x1/2" | 25 (5) | 43,96 € |
| i241R35 | 2"x3/4" | 25 (5) | 43,45 € |
| i241R36 | 2"x1" | 25 (5) | 39,25 € |
| i241R37 | 2"x1"1/4" | 25 (5) | 39,10 € |
| i241R38 | 2"x1"1/2" | 25 (5) | 40,08 € |
| i241R41 | 2"1/2x1" | 35 | 76,59 € |
| i241R43 | 2"1/2x1"1/2" | 35 | 76,88 € |
| i241R44 | 2"1/2x2" | 35 | 75,43 € |
| i241R47 | 3"x1"1/2" | 20 | 126,09 € |
| i241R48 | 3"x2" | 20 | 103,40 € |
| i241R49 | 3"x2"1/2" | 20 | 107,40 € |
| i241R50 | 4"x2" | 8 | 171,55 € |
| i241R51 | 4"x2"1/2" | 8 | 170,21 € |
| i241R52 | 4"x3" | 8 | 172,58 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ SILICONE

P. 187



RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ PTFE

P. 187



MAMELON RÉDUIT MM PN 20

mâle

REDUCING NIPPLE MM PN 20
male

FIG 245



| Référence | Ø MxM | | P.U. H.T. |
|-----------|--------------|----------|-----------|
| i245R54 | 1/4"x1/8" | 800 (10) | 6,03 € |
| i245R55 | 3/8"x1/8" | 650 (10) | 7,75 € |
| i245R20 | 3/8"x1/4" | 650 (10) | 8,28 € |
| i245R56 | 1/2"x1/8" | 350 (10) | 9,04 € |
| i245R21 | 1/2"x1/4" | 350 (10) | 9,48 € |
| i245R22 | 1/2"x3/8" | 350 (10) | 9,87 € |
| i245R53 | 3/4"x1/4" | 220 (10) | 11,00 € |
| i245R23 | 3/4"x3/8" | 220 (10) | 11,00 € |
| i245R24 | 3/4"x1/2" | 220 (10) | 11,45 € |
| i245R57 | 1"x1/4" | 160 (5) | 18,29 € |
| i245R58 | 1"x3/8" | 160 (5) | 13,58 € |
| i245R25 | 1"x1/2" | 160 (5) | 14,62 € |
| i245R26 | 1"x3/4" | 160 (5) | 15,40 € |
| i245R27 | 1"1/4x1/2" | 35 (5) | 24,52 € |
| i245R28 | 1"1/4x3/4" | 35 (5) | 24,52 € |
| i245R29 | 1"1/4x1" | 35 (5) | 26,46 € |
| i245R60 | 1"1/2x3/8" | 30 (5) | 27,81 € |
| i245R30 | 1"1/2x1/2" | 30 (5) | 27,81 € |
| i245R31 | 1"1/2x3/4" | 30 (5) | 28,04 € |
| i245R32 | 1"1/2x1" | 30 (5) | 28,43 € |
| i245R33 | 1"1/2x1"1/4" | 30 (5) | 29,62 € |
| i245R34 | 2"x1/2" | 20 (5) | 40,45 € |
| i245R35 | 2"x3/4" | 20 (5) | 36,44 € |
| i245R36 | 2"x1" | 20 (5) | 37,35 € |
| i245R37 | 2"x1"1/4" | 20 (5) | 46,19 € |
| i245R38 | 2"x1"1/2" | 20 (5) | 46,19 € |
| i245R44 | 2"1/2x2" | 20 | 84,51 € |
| i245R48 | 3"x2" | 10 | 116,68 € |
| i245R49 | 3"x2"1/2" | 6 | 121,45 € |

BOUCHON HEXAGONAL F PN 20

femelle

HEXAGON CAP F PN 20
female

FIG 300



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|--------|-----------|-----------|
| i30002 | 1/4" | 1000 (10) | 4,02 € |
| i30003 | 3/8" | 800 (10) | 4,48 € |
| i30004 | 1/2" | 400 (10) | 6,66 € |
| i30005 | 3/4" | 250 (10) | 8,23 € |
| i30006 | 1" | 100 (5) | 12,28 € |
| i30007 | 1"1/4" | 35 (5) | 19,64 € |
| i30008 | 1"1/2" | 30 (5) | 23,69 € |
| i30009 | 2" | 15 | 36,14 € |
| i30010 | 2"1/2" | 20 | 73,20 € |
| i30011 | 3" | 12 | 123,67 € |
| i30012 | 4" | 8 | 139,84 € |

BOUCHON MÂLE PN 20

mâle

PLUG, M BEADED PN 20
male

FIG 290



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|--------|----------|-----------|
| i29002 | 1/4" | 800 (10) | 3,80 € |
| i29003 | 3/8" | 600 (10) | 4,24 € |
| i29004 | 1/2" | 540 (10) | 4,98 € |
| i29005 | 3/4" | 350 (10) | 7,85 € |
| i29006 | 1" | 240 (5) | 10,84 € |
| i29007 | 1"1/4" | 55 (5) | 19,06 € |
| i29008 | 1"1/2" | 45 (5) | 27,10 € |
| i29009 | 2" | 25 | 38,46 € |
| i29010 | 2"1/2" | 30 | 64,46 € |
| i29011 | 3" | 20 | 94,62 € |
| i29012 | 4" | 8 | 159,05 € |

EMBOUT CANNELÉ FILETÉ PN 20

mâle

HEXAGON HOSE NIPPLE PN 20
male



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|----------|----------|-----------|
| i39902 | 1/4"x9 | 600 (10) | 8,15 € |
| i39903 | 3/8"x11 | 400 (10) | 8,37 € |
| i39904 | 1/2"x15 | 300 (10) | 9,61 € |
| i39905 | 3/4"x21 | 160 (10) | 14,65 € |
| i39906 | 1"x27 | 60 (5) | 19,80 € |
| i39907 | 1"1/4x33 | 20 (5) | 38,07 € |
| i39908 | 1"1/2x40 | 15 (5) | 42,23 € |
| i39909 | 2"x53 | 5 | 59,88 € |



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

PTFE LIQUIDE

P. 187



Uniquement pour étanchéité métal/métal

ROBINETTERIE INOX 316

STAINLESS STEEL 316 VALVES & FITTINGS

UNION F À JOINT CONIQUE PN 20

femelle

UNION F, TAPER SEAT PN 20
female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| i34002 | 1/4" | 200 (10) | 18,01 € |
| i34003 | 3/8" | 140 (10) | 19,61 € |
| i34004 | 1/2" | 100 (10) | 20,69 € |
| i34005 | 3/4" | 80 (10) | 28,38 € |
| i34006 | 1" | 40 (5) | 41,66 € |
| i34007 | 1"1/4 | 10 (5) | 59,22 € |
| i34008 | 1"1/2 | 20 (5) | 75,93 € |
| i34009 | 2" | 10 | 107,86 € |
| i34010 | 2"1/2 | 6 | 171,37 € |
| i34011 | 3" | 4 | 243,82 € |
| i34012 | 4" | 1 | 382,29 € |

UNION MF À JOINT CONIQUE PN 20

mâle x femelle

UNION MF, TAPER SEAT PN 20
male x female



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|----------|-----------|
| i34102 | 1/4" | 150 (10) | 20,17 € |
| i34103 | 3/8" | 120 (10) | 21,28 € |
| i34104 | 1/2" | 100 (10) | 25,44 € |
| i34105 | 3/4" | 60 (10) | 36,84 € |
| i34106 | 1" | 40 (5) | 53,55 € |
| i34107 | 1"1/4 | 10 (5) | 70,26 € |
| i34108 | 1"1/2 | 10 (5) | 84,39 € |
| i34109 | 2" | 10 | 134,31 € |
| i34110 | 2"1/2 | 4 | 224,22 € |
| i34111 | 3" | 3 | 270,24 € |
| i34112 | 4" | 1 | 533,66 € |

VANNE FF 1/4 DE TOUR 2 PIÈCES PN 63

femelle - passage total,
corps & boisseau inox 316,
siège & joint PTFE

BALL VALVE FF
2 PIECES PN 63

female - full bore, stainless
steel 316 body & ball, seat
& o-ring PTFE



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|---------|-----------|
| i91002 | 1/4" | 48 (24) | 38,16 € |
| i91003 | 3/8" | 48 (24) | 39,53 € |
| i91004 | 1/2" | 32 (16) | 44,87 € |
| i91005 | 3/4" | 24 (12) | 68,96 € |
| i91006 | 1" | 16 (8) | 89,17 € |
| i91007 | 1"1/4 | 10 | 143,17 € |
| i91008 | 1"1/2 | 10 | 198,96 € |
| i91009 | 2" | 10 | 313,78 € |
| i91010 | 2"1/2 | 4 | 644,51 € |
| i91011 | 3" | 4 | 921,03 € |

VANNE MF 1/4 DE TOUR 2 PIÈCES PN 63

mâle x femelle - passage total,
corps & boisseau inox 316,
siège & joint PTFE

BALL VALVE MF
2 PIECES PN 63

male x female - full bore,
stainless steel 316 body
& ball, seat & o-ring PTFE



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|-------|---------|-----------|
| i910302 | 1/4" | 48 (24) | 47,50 € |
| i910303 | 3/8" | 48 (24) | 47,50 € |
| i910304 | 1/2" | 32 (16) | 53,60 € |
| i910305 | 3/4" | 24 (12) | 72,40 € |
| i910306 | 1" | 16 (8) | 95,42 € |
| i910307 | 1"1/4 | 10 | 150,32 € |
| i910308 | 1"1/2 | 10 | 208,89 € |
| i910309 | 2" | 10 | 329,46 € |

MINI VANNE FF PN 63

femelle - passage réduit, corps & boisseau inox 316, siège PTFE, joints Viton™

MINI BALL FF VALVE PN 63

female - reduced bore, stainless steel 316 body
& ball, PTFE seat, Viton™ o-ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|------|----------|-----------|
| i12502 | 1/4" | 100 (50) | 39,66 € |
| i12503 | 3/8" | 100 (50) | 41,46 € |
| i12504 | 1/2" | 100 (50) | 42,38 € |

MINI VANNE MF PN 63

mâle x femelle - passage réduit, corps & boisseau inox 316, siège PTFE, joints Viton™

MINI BALL VALVE MF PN 63

male x female - reduced bore, stainless steel 316
body & ball, PTFE seat, Viton™ o-ring



| Référence | Ø | | P.U. H.T. |
|-----------|------|----------|-----------|
| i12602 | 1/4" | 100 (50) | 43,84 € |
| i12603 | 3/8" | 100 (50) | 45,13 € |
| i12604 | 1/2" | 100 (50) | 52,17 € |

LA LIVRAISON



Merci de nous indiquer l'adresse de livraison souhaitée sur votre bon de commande ainsi que le numéro de portable et email du contact pour la livraison. L'adresse de livraison figurant sur notre accusé de commande faisant foi, merci de nous signaler toute erreur dans les plus brefs délais.



FRANCO DE PORT MESSAGERIE

500 € HT
(France Métropolitaine)



Dans la limite de 3 palettes (dont de 2 palettes maximum de tuyaux souples) et **3 fagots de tubes rigides** en 2ML ou 3ML.

POUR DES RAISONS D'ENCOMBREMENT, SONT EXCLUS DE CE FRANCO :

- ⊗ Tubes et tuyaux (*quantités supérieures aux limites de la messagerie*)
- ⊗ Tuyaux souples (*quantités supérieures aux limites de la messagerie*)
- ⊗ Gaines
- ⊗ Rails
- ⊗ Chemins de câbles

FRAIS ADDITIONNELS

- ⊗ Livraison sur **RDV** : 15 € HT
- ⊗ Livraison **domicile** privé : 10 € HT
- ⊗ Livraison chez un **transitaire** : 15 € HT
- ⊗ Frais de **relivraison** (si absence lors de la première livraison) : 15 € HT

FRAIS SPÉCIAUX – SUR ÉTUDE

- ⊗ Livraison sur chantier
- ⊗ Livraison en centre-ville
- ⊗ Livraison saisonnière
- ⊗ Livraison sur localités et/ou adresses spécifiques (îles, haute montagne...)
- ⊗ Changement d'adresse de livraison sur commande déjà expédiée



FRANCO DE PORT AFFRÈTEMENT SEMI-REMORQUE

4 000 € HT
(France Métropolitaine)



Pour toute commande supérieure aux volumes autorisés en messagerie et **sous réserve d'accessibilité** au semi-remorque. Merci de vous munir d'un **moyen de déchargement appropriés**, dans le cas contraire une participation aux frais de souffrance vous sera facturée.



INFO TUBE :

Toute livraison de tubes en 3, 4, 5 et 6ML doit être déchargée avec un chariot élévateur et ne peut pas être déchargée avec un hayon.

FRAIS ADDITIONNELS

- ⊗ Livraison en semi-remorque avec hayon : 150 € HT
- ⊗ Livraison chez un transitaire : 50 € HT

Le déchargement devra s'effectuer dans un délai d'immobilisation d'une heure. Tout temps d'attente supplémentaire pour le déchargement vous sera facturé.

FRAIS SPÉCIAUX – SUR ÉTUDE

- ⊗ Livraison sur chantier
- ⊗ Livraison sur localités et/ou adresses spécifiques (îles, haute montagne...)



POUR TOUTE DEMANDE DE TRANSPORT HORS FRANCE MÉTROPOLITAINE MERCI DE NOUS CONTACTER
PLEASE CONTACT US FOR ANY DELIVERY REQUESTS OUTSIDE MAINLAND FRANCE

CONTRÔLE DE LA RÉCEPTION

1



LIVRAISON

Lors de la réception de la commande, vous êtes tenu de procéder à la vérification de l'état apparent de l'emballage et des produits. Il vous faudra signaler toute non-conformité apparente ou dommage sur le bon d'émargement du transporteur.



2



CONTRÔLE DE LA MARCHANDISE

Vous bénéficiez d'un délai de 3 jours à compter de la livraison des produits pour signaler par écrit toute non-conformité (erreur de référence, livraison, quantité...).

3



ABSENCE DE RÉSERVES

L'absence de réserves expresses réputera les produits conformes et ne permettra aucune réclamation ultérieure.



Nous contacter :

Merci de nous indiquer par écrit toute non-conformité, avec si nécessaire des photos, en indiquant le numéro de bon de livraison et votre numéro de commande : sorodist@sorodist.fr

NOUVEAU !



Depuis votre espace client sur www.sorodist.com, vous pouvez nous communiquer toute non-conformité en utilisant les formulaires disponibles sur la page "[Nous contacter](#)".



AFFRÈTEMENTS : DEMANDES DE LIVRAISON SUR RDV

L'affréteur vous contactera directement afin de vous confirmer la date de livraison. Nous faisons tout notre possible pour vous livrer selon vos souhaits, cependant il est impossible de vous préciser l'heure exacte de livraison. Les aléas du transport sont inévitables (accident, bouchon, etc...). Les délais annoncés ne sont pas contractuels et un refus de livraison suite à un retard engendrerait des frais de souffrance qui vous seront facturés.

EN **EXCLUSIVITÉ** CHEZ

SORODIST
FAIRE CIRCULER LES IDÉES

une sélection

SORO
POOL



PLUS
VENDU

SOROFLEX



Le **SOROFLEX** est le tuyau le plus vendu de notre gamme avec le **meilleur rapport qualité-prix** du marché. Disponible en blanc ou gris, il est adapté à de nombreuses utilisations.

+ Disponible du Ø 20 au Ø 90 mm

PLUS
FLEXIBLE

NOVOFLEX



Le **NOVOFLEX** est le tuyau le plus souple de la gamme, intégrant un stabilisateur de température – c'est le **produit idéal** pour les constructions en hiver.

+ *Rayon de courbure plus petit*

PLUS
PROTÉGÉ

SOROFLEX+



Le **SOROFLEX+** est doté d'un répulsif **anti termites** et anti rongeurs sur toute l'épaisseur de sa paroi. Sa couche intérieure bleue **protège** contre les agents chimiques tels que le **chlore**.

+ *Pour les zones concernées par les termites*

PLUS
INNOVANT

NOVOFLEX^{AC}



Le **NOVOFLEX^{AC}** a été conçu à la demande des professionnels. Il est fabriqué avec un **stabilisateur de température** et sa couche intérieure **protège** contre les agents chimiques.

+ *Flexible avec une couche de protection anti-chlore*



Toutes nos fiches techniques sont disponibles en téléchargement sur notre site internet

www.sorodist.com

GARANTIE
10
ANS
FABRICANT

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

ARTICLE 1 – Champ d'application

Les présentes Conditions Générales de Vente s'appliquent à toutes les ventes de produits conclues par SORODIST (le Fournisseur) auprès des acheteurs professionnels, quelles que soient les clauses pouvant figurer sur les documents de l'Acheteur, et notamment ses Conditions Générales d'Achat.

Conformément à la réglementation en vigueur, le Fournisseur se réserve le droit de déroger à certaines clauses des présentes Conditions Générales de Vente, en fonction des négociations menées avec l'Acheteur, par l'établissement de Conditions de Vente Particulières annexées aux bons de commande ou devis.

ARTICLE 2 – Commandes - Tarifs

Les commandes doivent être émises par écrit, au moyen d'un bon de commande adressé par le client ou d'un devis accepté dûment signé par l'Acheteur. Les ventes ne sont parfaites qu'après acceptation expresse et par écrit de la commande de l'Acheteur, par le Fournisseur, matérialisée par un accusé de commande.

Les produits sont fournis aux tarifs en vigueur au jour de la passation de la commande et le cas échéant, dans la proposition commerciale spécifique adressée à l'Acheteur. Ces tarifs sont fermes et non révisables pendant leur période de validité, telle qu'indiquée par le Fournisseur. Ces prix sont nets et H.T, départ usine et hors emballage. Ils ne comprennent pas le transport, ni les frais de douane éventuels et les assurances qui restent à la charge de l'Acheteur. Le Fournisseur se garde le droit de procéder à l'augmentation des tarifs en fonction des fluctuations conjoncturelles des cours des prix des matières premières.

La part du coût unitaire que SORODIST (IDU : FR326102_04EJAP) supporte pour la gestion des déchets de PMCB, tel que facturé par l'éco-organisme auquel SORODIST adhère, est intégralement répercutée à l'acheteur professionnel du produit sans possibilité de réfaction.

Tout silence gardé au-delà de 24h de la réception par l'Acheteur de l'accusé de commande vaudra pleinement acceptation des présentes CGV (téléchargeables sur le site internet du Fournisseur www.sorodist.com) dont il reconnaît avoir eu connaissance.

ARTICLE 3 – Conditions de paiement

Le prix est payable en totalité et en un seul versement dans un délai de 30 jours, sauf conditions particulières, à compter de la date de facture. Ce délai sera mentionné sur la facture adressée à l'Acheteur. Conformément à l'article L 441-9 du Code de Commerce, en cas de retard de paiement et de versement des sommes dues par l'Acheteur au-delà du délai ci-dessus fixé et après la date de paiement figurant sur la facture adressée à celui-ci, des pénalités de retard calculées au taux mensuel de 10 % du montant TTC du prix d'acquisition figurant sur ladite facture, seront automatiquement et de plein droit acquises au Fournisseur, sans formalité aucune ni mise en demeure préalable, sans préjudice de toute autre action que le Fournisseur serait en droit d'intenter, à ce titre, à l'encontre de l'Acheteur.

Enfin, une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement, d'un montant de 40 € (Décret 2012-1115 du 9 octobre 2012) sera due, de plein droit et sans notification préalable par l'Acheteur en cas de retard de paiement. Le Fournisseur se réserve le droit de demander à l'Acheteur une indemnisation complémentaire si les frais de recouvrement effectivement engagés dépassaient ce montant, sur présentation des justificatifs.

ARTICLE 4 – Transfert de propriété

Le transfert de propriété des produits du Fournisseur, au profit de l'Acheteur, ne sera réalisé qu'après complet paiement du prix de ce dernier, et ce quelle que soit la date de livraison desdits produits.

Tout acompte versé par l'Acheteur restera acquis au Fournisseur à titre d'indemnisation forfaitaire, sans préjudice de toutes autres actions qu'il serait en droit d'intenter de ce fait à l'encontre de l'Acheteur. En revanche, le risque de perte et de détérioration sera transféré à l'Acheteur dès la livraison des produits commandés.

L'Acheteur s'oblige, en conséquence, à faire assurer, à ses frais, les produits commandés, au profit du Fournisseur, par une assurance ad hoc, jusqu'au complet transfert de propriété et à en justifier à ce dernier lors de la livraison.

ARTICLE 5 – Livraisons

Les produits commandés par l'Acheteur seront livrés dans un délai maximum de 10 jours à compter de la réception par l'Acheteur de l'accusé de commande. Ce délai ne constitue pas un délai de rigueur et le Fournisseur ne pourra voir sa responsabilité engagée à l'égard de l'Acheteur en cas de retard de livraison n'excédant pas 30 jours. La responsabilité du Fournisseur ne pourra en aucun cas être engagée en cas de retard ou de suspension de la livraison imputable à l'Acheteur ou en cas de Force Majeure. La livraison sera effectuée à l'adresse indiquée sur l'accusé de commande, les produits voyageant aux risques et périls de l'Acheteur.

Le conditionnement des produits vendus, compatible avec les conditions de transporteur, est fixé par le Fournisseur. Ces conditions de conditionnement fixées par le Fournisseur sont acceptées par l'Acheteur, sous réserve de conditions spécifiques de ce dernier qui en acceptera le surcoût.

L'Acheteur est tenu de vérifier l'état apparent de l'emballage et des produits lors de la livraison. Tout dommage ou toute non-conformité apparente de l'emballage ou des produits doit-être impérativement signalé sur le bon d'embarquement du transporteur.

L'Acheteur bénéficie également d'un délai de 3 jours à compter de la livraison et de la réception des produits commandés pour signaler par écrit toute non-conformité apparente des produits. A défaut de réserves expressément formulées, par écrit, lesdits produits délivrés par le Fournisseur seront réputés conformes, en quantité et qualité, à la commande.

Aucune réclamation ne pourra être valablement acceptée en cas de non-respect de ces formalités par l'Acheteur.

ARTICLE 6 – Retour de produits hors garantie

L'Acheteur dispose d'un délai de 1 mois pour retourner la marchandise dans le cas où il se serait trompé dans sa commande. Le retour de marchandises est réalisé aux risques et frais de l'Acheteur.

Le Fournisseur se réserve le droit de refuser le retour de la marchandise dans le cas où, après contrôle, celle-ci ne peut être remise à la vente.

En cas de retour de marchandises acceptée par le Fournisseur, il sera retenu 15% sur le montant net du ou des produits retournés, pour frais de remise en rayon.

ARTICLE 7 – Responsabilité – Garantie

Sauf exception figurant au catalogue SORODIST, les produits livrés par le Fournisseur bénéficient d'une garantie d'une durée de 1 an à compter de la date de livraison, couvrant toute non-conformité non apparente des produits à la commande, et tous vices cachés provenant d'un défaut de matière, de conception ou de fabrication affectant les produits livrés et les rendant impropres à l'utilisation.

Etant précisé que la non-conformité non apparente et les vices cachés devront être signalés par l'Acheteur au Fournisseur, par écrit, dans un délai maximum de 8 jours suivant la découverte de la non-conformité ou des vices cachés. Dans ce cas, l'Acheteur devra préciser la nature du défaut, et le justifier par tous moyens de preuve appropriés.

Toute garantie est exclue en cas de mauvaise utilisation, mauvaise mise en oeuvre, négligence ou défaut d'entretien de la part de l'Acquéreur, comme en cas d'usure normale du bien ou de Force Majeure.

En outre, l'Acheteur est tenu d'un devoir de conservation des produits livrés, notamment en ce qui concerne leurs conditions de stockage, telles que définies sur le catalogue ou sur les fiches techniques disponibles en téléchargement sur le site internet www.sorodist.com.

En particulier, l'Acheteur reconnaît avoir eu connaissance de la notice d'information relative aux produits sensibles aux températures et aux UV. L'Acheteur ayant eu connaissance des impératifs de conditions de stockage desdits produits, il lui appartient de prouver, en cas d'altération, que l'altération dont il se prévaut est antérieure à la date de livraison du produit objet de sa réclamation.

ARTICLE 8 – Service après-vente et mise en œuvre de la garantie

La garantie prévue à l'article précédent s'exercera dans les conditions suivantes :

Les produits affectés d'une non-conformité ou d'un vice, devront être retournés par l'Acheteur aux frais du Fournisseur. Le Fournisseur, ou le Fabricant à qui le produit aura été retourné si nécessaire, procédera à la vérification du ou des produits retournés afin de juger de la réalité de la non-conformité ou du vice allégué. Seul le constat de cette réalité déclenchera la mise en oeuvre de la garantie. Ce constat avéré, le Fournisseur délivrera selon les cas un avoir, ou remplacera ou fera réparer les produits ou pièces sous garantie jugés défectueux. En outre, dans le cadre d'une éventuelle demande de l'Acheteur en dommages-intérêts notamment pour des frais de main d'oeuvre engendrés par le remplacement ou la réparation du produit non conforme ou vicié, ce dernier devra fournir tous justificatifs de ces frais, avec le cas échéant facture à l'appui. La garantie sera alors plafonnée à une somme représentative de 30 fois la valeur du produit concerné par la non-conformité ou le vice.

ARTICLE 9 – Clause d'attribution de juridiction

TOUS LES LITIGES AUXQUELS LE PRÉSENT CONTRAT POURRAIT DONNER LIEU, CONCERNANT TANT SA VALIDITÉ, SON INTERPRÉTATION, SON EXÉCUTION, SA RÉSILIATION, LEURS CONSÉQUENCES ET LEURS SUITES SERONT SOUMIS AU TRIBUNAL DE COMMERCE DE PERPIGNAN.

LA CONVENTION DE VIENNE NE TROUVERA PAS SON APPLICATION AUX LITIGES.

ARTICLE 10 – Loi applicable – Langue du contrat

De convention expresse entre les parties, les présentes Conditions Générales de Vente et les opérations d'achat et de vente qui en découlent sont régies par le droit français. Elles sont rédigées en langue française. Dans le cas où elles seraient traduites en une ou plusieurs langues, seul le texte français ferait foi en cas de litige.

ARTICLE 11 – Acceptation de l'Acheteur

Les présentes Conditions Générales de Vente ainsi que les tarifs et barèmes concernant les rabais, remises et ristournes négociés, sont expressément agréés et acceptés par l'Acheteur, qui déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance (les présentes Conditions Générales de Vente étant notamment téléchargeables sur le site internet du Fournisseur à l'adresse www.sorodist.com), et renonce, de ce fait, à se prévaloir de tout document contradictoire et notamment, ses propres Conditions Générales d'Achat.

SIÈGE SOCIAL
3 Avenue Gustave Eiffel
BP 37
66201 ELNE CEDEX
FRANCE

LOGISTIQUE 66
Impasse Joseph Cugnot
ZAI
66200 ELNE
FRANCE

LOGISTIQUE TUBES
12 Rue Lavoisier
ZAI
66200 ELNE
FRANCE

LOGISTIQUE 44
11 Route de la Forêt
PA de la Forêt
44830 BOUAYE
FRANCE

LOGISTIQUE 33
14 Rue Georges Guynemer
ZAC Blanquefort
33290 BLANQUEFORT
FRANCE



+33 (0) 4 68 92 94 00

sorodist@sorodist.fr

