



Catalogue produits

LA RÉFÉRENCE TECHNIQUE **D'ADDUCTION D'EAU**



www.isiflo.fr











ÉDITO

L'innovation technologique est l'essence du Groupe LA CHARTE DE QUALITÉ : ISIFLO. Depuis 1896, son expertise l'a conduit à se spécialiser dans la fabrication de produits de raccordement et d'équipements du traitement des eaux. En anticipant les attentes recherchées sur le terrain, la société ISIFLO a inventé le raccord d'adduction d'eau à serrage extérieur sans virole.

L'environnement est le cœur de notre métier et en est un élément indissociable. En 2002, la société ISIFLO AS a élaboré des raccords pression en laiton non dézincifiable, qui ne relâche ni zinc ni plomb, en préservant la qualité de l'eau et le respect de l'environnement

Devenue une référence incontournable dans toute l'Europe, l'élaboration des produits finis répondent aux normes européennes des plus strictes en termes de performance et de fiabilité. Notre attention est portée sur la satisfaction des utilisateurs et distributeurs dans la simplification de la mise en œuvre des produits.

- · La technologie ISIFLO est aujourd'hui une référence reconnue dans toute l'Europe.
- Notre laiton non dézincifiable RA 455 / CW625N respecte l'environnement et préserve la santé.
- Conforme à la liste positive des matériaux autorisés par les 4MS
- · Nos produits sont conçus par les ingénieurs de notre bureau d'études mais aussi dans la fonderie de laiton en fonction des exigences toujours croissantes de nos clients.
- · Notre système modulaire s'adapte et répond aux besoins les plus spécifiques de branchement.
- Notre souci permanent de faciliter votre tâche : les composants ne tombent pas en fond de fouille, pas de démontage du raccord, emboîtement très aisé du tube.
- · Notre gamme de produits est strictement limitée à votre métier pour mériter votre confiance.



Le laiton non-dézincifiable ISIFLO: Alliage CW625N / RA455 matricé

Avantages:

Structures organisées, propriétés mécaniques renforcées, environnement et potabilité préservées.





LAITON NON-DÉZINCIFIABLE ISIFLO





RÉSISTANCE



DÉZINCIFICATION

Dézincification:

- À gauche l'alliage ISIFLO résistant à la corrosion.
- · À droite l'alliage traditionnel met en évidence une très forte corrosion.

Sa résistance exceptionnelle à la corrosion préserve durablement les caractéristiques mécaniques des raccords, même en cas de terre chimiquement agressive.

La perte de zinc insignifiante et la quantité minime de plomb dans l'alliage, protège la qualité de l'eau distribuée et contribue à la politique de respect de l'environnement.

Composition de l'alliage

Notre laiton RA455, conforme aux normes européennes, garanti une qualité supérieure à la norme CW. Conforme à la liste positive des matériaux autorisés par les 4 MS

| Éléments | Cu | Al | As | Fe | Mn | Ni | Pb | Sn | Zn |
|-------------|------|-----|------|------|------|------|-----|------|-------|
| Mini CW625N | 62,0 | 0,5 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,2 | 0,00 | Reste |
| Mini RA455 | 63,0 | 0,5 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,2 | 0,00 | Reste |
| Maxi RA455 | 64,0 | 0,6 | 0,08 | 0,1 | 0,10 | 0,2 | 1,6 | 0,3 | Reste |
| Maxi CW625N | 64,0 | 0,7 | 0,15 | 0,3 | 0,1 | 0,2 | 1,6 | 0,3 | Reste |



TOUS LES PRODUITS EN LAITON COMMERCIALISÉS DANS LE CATALOGUE ISIFLO RESPECTENT STRICTEMENT LA LISTE POSITIVE ÉMISE PAR LES 4MS.

Applications

Raccordement pour tubes

- Polyéthylène haute densité (PEHD) selon DIN 8074
- Polyéthylène basse densité (PEBD) selon DIN 8072
- PVC rigide selon DIN 8062
- · Pour autres tubes, nous consulter (cuivre, PER...)

Pression de services : Conduites d'eau froide jusqu'à 16 bars

Spécifications Techniques

- 1) Raccords à serrage extérieur en laiton CW625N non-dézincifiable CR, matricés à chaud et monoblocs
- 2) Application sur tubes PEHD et PVC pression
- 3) Joint torique et bague de crampage conique à crans auto-butés
- 4) Repère visuel de fin de serrage de l'écrou
- 5) Composants solidaires qui ne tombent pas en cas de dévissage de l'écrou
- 6) Marquage indélébile de la provenance, le diamètre, la DIN 8076, la qualité de laiton CR
- 7) Agréments: ACS, ISO 9001, ISO 14001, DIN 8076



TOUS NOS PRODUITS SONT CERTIFIÉS A.C.S.



La DIN est l'équivalent de l'AFNOR en France et fait partie des 162 comités membres de l'ISO qui est l'un des plus grand organisme de normalisation au monde.

La norme DIN 8076 c'est le regroupement de 4 normes : ISO 3548 étanchéité à la pression intérieure, ISO 3549 étanchéité à la dépression intérieure, ISO 3501 résistance à l'arrachement, ISO 3503 étanchéité à la pression intérieure avec rayon de courbure du tube.

NOTRE POLITIQUE RSE

ENGAGEMENTS RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE DES ENTREPRISES

L'environnement est un élément indissociable de notre métier.

En 1990, la société ISIFLO a élaboré des *raccords pression en laiton non-dézincifiable*, *qui ne relargue ni zinc ni plomb* en préservant la qualité de l'eau et le respect de l'environnement. Notre développement de nos produits en composite bonifie cette stratégie et limite ainsi les effets néfastes pour l'environnement.

PRÉSERVER L'ENVIRONNEMENT ET MAÎTRISER NOTRE IMPACT

- 100% de l'énergie provient de centrales hydroélectriques avec 0 émission de CO₂
- · Récupération des déchets, tris, enregistrement
- Suppression des emballages plastiques
- Fournisseurs locaux pour réduire les transports
- Membre de RENAS, organisme d'utilité publique pour la récupération et le traitement des déchets

COMBINER ÉCONOMIE ET

 100% d'énergie renouvelable dans nos sites de production

ENVIRONNEMENT

- Recyclage des huiles et liquides de production en circuits fermés
- · Utilisation maximale de métaux et produits recyclés
- Programme d'optimisation des approvisionnements



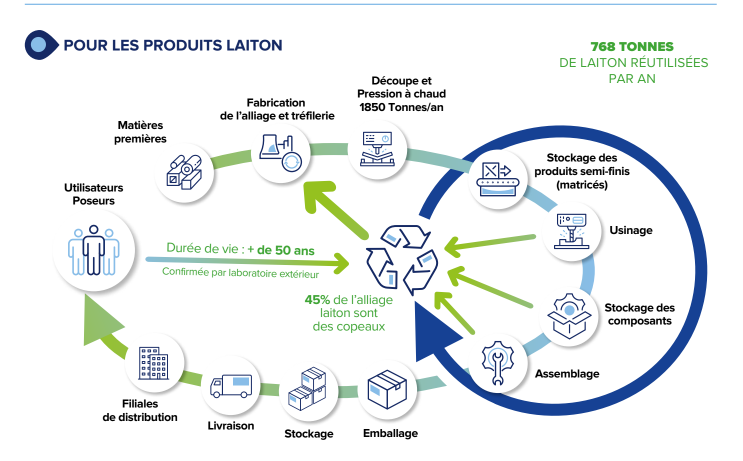


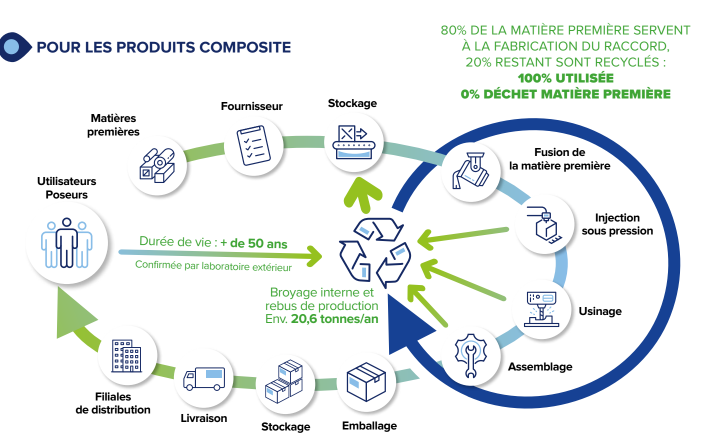
INTÉGRATION ET PRÉOCCUPATIONS SOCIALES

- Participation depuis plus de 20 ans à l'insertion des personnes en situation de handicape au sein même de notre structure
- Amélioration de la qualité de vie au travail par des locaux novateurs
- Privilégier le bien-être des salariés par le dialogue et la communication



ÉCONOMIE CIRCULAIRE







CHARTE ENVIRONNEMENTALE

- ISIFLO AS *applique les normes les plus sévères* dans le cadre de la protection de l'environnement.
- Nous sommes *certifiés suivant ISO 14001 depuis 1996*, ce qui comprend des audits annuels par des organismes certificateurs.
- La fabrication des raccords ISIFLO ne cause aucune émission polluante.
- Tous déchets, huiles et liquides provenant de la production sont recyclés en circuits fermés.
- La production est basée sur une utilisation maximale de métaux et autres matériaux recyclés.
- Nous travaillons en coopération avec des fournisseurs locaux pour réduire les transports de marchandises et ainsi les émissions polluantes pour l'environnement.

- Tous nos fournisseurs sont tenus de suivre une politique environnementale et d'être certifiés suivant ISO 14001.
- ISIFLO AS s'implique dans l'amélioration constante de l'environnement dans lequel elle opère.
- ISIFLO AS est membre de RENAS. RENAS est un organisme d'utilité publique qui au nom de ses membres organise au niveau national la récupération et le traitement des déchets industriels d'équipements électriques et électroniques.
- Tous les déchets sont récupérés et enregistrés pour un suivi. Des objectifs annuels sont fixés pour la réduction des déchets.
- L'amélioration de nos performances environnementales est au centre de notre attention.

Les mesures prises pour la protection de l'environnement s'étendent du développement et de l'élaboration de la matière première jusqu'au réseau de distribution et de l'utilisateur.



NORME ENVIRONNEMENTALE ISO 14001

De même que nos produits doivent répondre à des exigences de haute qualité, nos usines sont certifiées suivant la norme ISO 14001, norme internationale pour un management environnemental.

Cette norme est applicable à toute organisation qui aspire à une certification internationale de son système de management environnemental. La norme ISO 14001 est constituée d'une série de normes internationales qui permettent de mettre en place une structure pour le développement du process et pour le programme de surveillance de celui-ci. Par exemple, un programme de surveillance sur l'émission de CO2 au cours du transport de nos produits, le maniement et le recyclage des déchets, la surveillance et la comptabilité de l'énergie totale utilisée par pièce fabriquée etc.



NORME **ISO 9001** DÉVELOPPEMENT, PRODUCTION, DISTRIBUTION

La norme ISO 9001 est constituée d'un ensemble de normes internationales qui définissent les directives pour un système de management de la qualité. L'entreprise doit d'une part démontrer sa capacité à fabriquer des produits qui bien sûr répondent aux besoins de ses clients mais également aux exigences de normes applicables dans son domaine.

De plus, nous accordons une importance capitale dans la satisfaction de notre clientèle tout en respectant l'application du process. De ce fait, nous mettons en place un processus d'amélioration constante et une garantie de conformité envers les exigences du client.

SOMMAIRE



RACCORDS À SERRAGE EXTÉRIEUR

POUR TUBES PEHD ET PVC

ISIFLO +

AVANTAGES +

QUALITÉ DE LAITON

- · Laiton matricé CW625N, Non dézincifiable (CR)
- Référence commerciale Isiflo RA455



- Résistant à la corrosion même en milieux très agressifs
- Qualité supérieure au CW602N
- Protège la qualité de l'eau distribuée et contribue à la politique de respect de l'environnement

QUANTITÉ DE MATIÈRE

 Épaisseur des parois du raccord étudiée à chaque diamètre pour une résistance aux sollicitations de l'utilisateur



· Pas de torsion, pas de fissure

COUPLE DE SERRAGE DE L'ÉCROU

 Le serrage est terminé lorsque l'écrou touche le corps du raccord



• SYSTÈME UNIQUE : Contrôle de serrage assuré visuellement, c'est la butée mécanique

JOINT TORIQUE

- La section et la dureté du joint sont étudiées pour chaque diamètre de raccord
- · Le joint est retenu par une gorge sécurisée

- Ne peut pas vriller ni sortir de son logement
- Le tube n'a pas besoin et ne doit pas être chanfreiné

ÉCROU DE SERRAGE

- Écrous avec empreinte hexagonale prononcée
- Hauteur de l'écrou importante

- >
- Facilitant la prise de clé
- Permet au tube de rester dans l'axe

RÉSISTANCE À L'ARRACHEMENT

- Bague de crampage avec crans auto-butés
- Forme conique
- Relief des crans étudié

- >
- Pour résister à l'arrachement selon DIN 8076
- · La conicité de la bague facilite le serrage
- Ne blesse pas le tube au serrage de l'écrou

RÉSISTANCE À LA PRESSION

 Le raccord est conçu pour une résistance à la pression selon DIN 8076



 La pression nominale est PN16 et même au-delà. Le tube éclate avant le raccord

ÉTANCHÉITÉ

 Grande profondeur de pénétration du tube après le passage du joint



 Accepte les coupes en biais trop prononcées du tube

FILETAGES TARAUDAGES

- Grandes longueurs et profondeurs du vissage
- Surfaces à étancher importantes
- · Filetages coniques
- Parties mâles striées

- >
- Assure la combinaison vissage/étanchéité
- Facilité d'application du système d'étanchéité
- Serrage sûr et progressif
- Meilleure accroche de la bande téflon

COMPOSANTS

- Système automatique de maintien des composants qui sont clipsés dans le raccord en cas de démontage de l'écrou
- Dimensionnement spécifique de chaque pièce
- >
- \bullet Les composants ne tombent pas
- Impossible de remonter les composants à l'envers

MODULARITÉ

- Possibilité de changement de diamètres et de filetages/taraudages avec notre gamme modulaire
- Le montage se fait sur le joint torique
- >
- · Pas d'ajout d'auxiliaire d'étanchéité,
- Système auto-étanche

MARQUAGE / IDENTIFICATION

- Chaque raccord est identifié par un sticker portant les caractéristiques et le gencode
- Tous nos raccords sont marqués de manière indélébile, du nom, diamètre, qualité de laiton, norme
- >
- Traçabilité
- Garantie

GAMME

· La plus complète du marché



• Apporte une solution à toutes les situations rencontrées

AGRÉMENTS GARANTIE

- Garantie ISIFLO sur les vices de fabrication
- Norme Technique DIN 8076 délivrée par la DVGW
- Norme Qualitative ISO 9001 délivrée par DNV Business Assurance
- Norme Environnementale ISO 14001 délivrée par DNV Business Assurance
- ACS (Attestation de Conformité Sanitaire)
- 4MS

COMPOSITION TECHNIQUE

Encore plus de matière!

- · Confort de pose amélioré
- Meilleure résistance et durabilité
- · Fiabilité et étanchéité accrues





- Laiton ISIFLO RA455 selon norme EN12165 nuance d'alliage CW625N
- Conforme à la liste positive des matériaux autorisés par les 4MS
- Plomb maxi 1,6% Cuivre mini 63%
- Matricé à chaud pour une meilleure résistance mécanique

Filetages / Taraudages:

- Coniques selon norme ISO 7-1 EN10226 (DIN 2999)
- Etat de surface (rugosité) : 3,2 microns
- Longueurs filetages : D20/14mm, 25/15, 32/20, 40/20, 50/23, 63/27
- Longueurs taraudages : D20/16mm, 25/17, 32/20, 40/23, 50/22, 63/27

Cône de pénétration du tube :

- Conception spécifique évitant de chanfreiner le tube Résistance aux vibrations et coups de bélier
- Parachève la mise sous tension permanente du système d'étanchéité et de serrage
- Pas de turbulence dans le raccord
- Profondeurs après le joint : D20/8mm, 25/9, 32/11, 40/13, 50/14, 63/14

Joint torique:

- Torique en NBR, selon DIN 3771-3
- Dureté contrôlée 70 Shore avec ACS
- Une seule fonction : l'étanchéité
- Le joint torique garantit une pression unitaire largement supérieure au joint épileptique comme en mécanique hydraulique
- Section des joints : D20/3.5mm, 25/3.5, 32/4.5, 40/5, 50/5, 63/8
- Accepte une tolérance des tubes (voir tableau)
- Les joints série "FER" / "ISO" ne sont pas interchangeables

Bague de pression :

- Large et épaisse, elle transmet une pression uniforme au joint torique
- N'entraîne pas le joint torique en rotation
- Protège le joint lors du serrage

Bague de crampage :

- Conique, elle assure un crampage uniforme et un serrage aisé
- Élastique, elle empêche les composants de tomber en fond de fouille
- Profil des dents obliques à intervalles étudiés pour ne pas blesser le tube
- Assure la résistance à l'arrachement

Écrou:

- Filetage fin : serrage très progressif
- Guidage d'entrée du tube à partir du diamètre 40 mm
- Longueur filetage: D20/8mm, D25/8, D32/9, D40/10, D50/10, D63/14

MISE EN ŒUVRE PRÉCONISÉE



Introduire le tube dans le raccord jusqu'en butée



Serrer l'écrou en butée mécanique (contact écrou/corps du raccord)



SERRAGE SERRAGE TERMINÉ NON TERMINÉ

A1

RACCORDS MONOBLOCS - SÉRIE ISO

| Union do | uble - Type 100 | 0 | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|-----|----------------------------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 571160 | 100-16x16 | 10 | 15,93 | |
| 571200 | 100-20x20 | 10 | 16,58 | |
| 571250 | 100-25x25 | 10 | 16,05 | |
| 571320 | 100-32x32 | 10 | 25,62 | |
| 571400 | 100-40x40 | 5 | 34,45 | |
| 571500 | 100-50x50 | | 56,91 | |
| 571630 | 100-63x63 | | 111,82 | |
| 571751** 571900** 571110** | 100-75x75 100-90x90 100-110x110 | | 320,22 401,18 602,08 | |

| Union double réduit - Type 102 | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------|-----|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | |
| 571252 | 102-25x16 | 10 | 36,34 | | | |
| 571254 | 102-25x20 | 10 | 35,28 | | | |
| 571321 | 102-32x20 | 10 | 59,84 | | | |
| 571322 | 102-32x25 | 10 | 41,15 | | | |
| 571326 | 102-32x25 sans butée | 10 | 47,31 | | | |
| 571401 | 102-40x25 | 5 | 74,61 | | | |
| 571403 | 102-40x25 sans butée | 5 | 85,79 | | | |
| 571402 | 102-40x32 | 5 | 72,60 | | | |
| 571406 | 102-40x32 sans butée | 5 | 83,47 | | | |
| 571505 | 102-50x25 | | 150,57 | | | |
| 571501 | 102-50x32 | | 114,83 | | | |
| 571502 | 102-50x40 | | 113,87 | | | |
| 571631 | 102-63x40 | | 157,16 | | | |
| 571632 | 102-63x50 | | 161,41 | | | |
| | | | | | | |

| Raccord | mâle - Type 110 |) | | |
|----------|-----------------|-----|-----------|-------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 551162 | 110-16x3/8"* | 10 | 16,03 | |
| 551203 | 110-20x1/2" | 10 | 9,57 | |
| 551254 | 110-25x3/4" | 10 | 10,80 | |
| 551325 | 110-32x1" | 10 | 16,82 | |
| 551406 | 110-40x1"1/4 | 10 | 26,33 | |
| 551507 | 110-50x1"1/2 | | 38,33 | |
| 551638 | 110-63x2" | | 68,46 | |
| | | | | |
| 551759 | 110-75x2"1/2 | | 316,88 | |
| 551769 | 110-75x3" | | 316,88 | A THE |
| 551909 | 110-90x3" | | 328,71 | |
| 551911** | 110-110x4" | | 399,49 | |
| | | | | a a |

| U | Inion do | ouble réparatio | on - Type | e 101 |
|---|----------|-----------------|-----------|-----------|
| F | Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| | 171200 | 101-20x20 | 20 | 42,88 |
| - | 171250 | 101-25x25 | 15 | 32,38 |
| 1 | 171320 | 101-32x32 | 10 | 43,75 |
| 1 | 171400 | 101-40x40 | | 75,60 |
| - | 171500 | 101-50x50 | | 105,10 |
| • | 171630 | 101-63x63 | | 156,57 |
| | | | | |

| Raccord | Raccord mâle augmenté - Type 105 | | | | | | |
|---------|----------------------------------|-----|-----------|---|--|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | | |
| 551163 | 105-16x1/2" | 10 | 14,88 | | | | |
| 551204 | 105-20x3/4" | 10 | 14,83 | | | | |
| 551255 | 105-25x1" | 10 | 13,12 | | | | |
| 551326 | 105-32x1"1/4 | 10 | 29,62 | | | | |
| 551327 | 105-32x1"1/2 | 10 | 34,58 | | | | |
| 551407 | 105-40x1"1/2 | 10 | 47,92 | | | | |
| 551508 | 105-50x2" | | 89,43 | - | | | |
| 551509* | 105-63x2"1/2 | | 147,04 | | | | |
| | | | | | | | |

| Union de | ouble réduit rép | paration | - Type 101 |
|----------|------------------|----------|------------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 171251 | 101-25x20 | 10 | 48,43 |
| 171321 | 101-32x25 | 10 | 68,24 |
| 171401 | 101-40x25 | | 97,28 |
| 171402 | 101-40x32 | | 103,85 |
| 171501 | 101-50x40 | | 151,79 |

| Raccord | mâle réduit - T | ype 112 | |
|---------|-----------------|---------|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 551201* | 112-20x3/8" | 10 | 11,80 |
| 551253 | 112-25x1/2" | 10 | 22,09 |
| 551324 | 112-32x3/4" | 10 | 18,60 |
| 551405 | 112-40x1" | 10 | 43,94 |
| 551505 | 112-50x1" | 5 | 66,73 |
| 551506 | 112-50x1"1/4 | | 55,80 |
| 551636 | 112-63x1"1/4 | | 106,74 |
| 551637 | 112-63x1"1/2 | | 74,01 |





















| Raccord femell | e - T\ | /pe 116 | 5 |
|------------------|--------|---------|---|
| itaccora icinici | ٠., | PC III | ۲ |

| 21 | | | |
|--------------|---|---|--|
| Désignation | Emb | Prix en € | |
| 116-16x3/8" | 10 | 16,14 | |
| 116-20x1/2" | 10 | 10,21 | |
| 116-25x3/4" | 10 | 10,41 | |
| 116-32x1" | 10 | 15,17 | |
| 116-40x1"1/4 | 10 | 24,45 | The state of the s |
| 116-50x1"1/2 | | 37,22 | |
| 116-63x2" | | 60,84 | |
| | | | |
| | | | 200 |
| 116-75x2" | | 316,88 | 27 |
| 116-75x2"1/2 | | 316,88 | |
| 116-90x2"1/2 | | 328,71 | |
| 116-110x4" | | 367,21 | |
| | | | |
| | 116-16x3/8" 116-20x1/2" 116-25x3/4" 116-32x1" 116-40x1"1/4 116-50x1"1/2 116-63x2" 116-75x2" 116-75x2" 116-90x2"1/2 | 116-16x3/8" 10 116-20x1/2" 10 116-25x3/4" 10 116-32x1" 10 116-40x1"1/4 10 116-50x1"1/2 116-63x2" 116-75x2" 116-75x2"1/2 116-90x2"1/2 | 116-16x3/8" 10 16,14 116-20x1/2" 10 10,21 116-25x3/4" 10 10,41 116-32x1" 10 15,17 116-40x1"1/4 10 24,45 116-50x1"1/2 37,22 116-63x2" 60,84 116-75x2" 316,88 116-75x2"1/2 316,88 116-90x2"1/2 328,71 |

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
|--|---|---------------------------------|--|----|
| 561253 561324 561404 561405 561505 561506* 561639* | 116-25x1/2" 116-32x3/4" 116-40x3/4" 116-40x1" 116-50x1" 116-50x1"1/4 116-63x1"1/2 | 10 10 10 10 10 5 | 13,61 19,02 46,25 38,83 51,57 65,10 149,17 | 9) |
| | | | | |

Raccord femelle avec plan de joint - Type 316

| Réf | Désignation | | Prix en € |
|--------|--------------|----|-----------|
| 661254 | 316-25x3/4" | 10 | 10,42 |
| 661324 | 316-32x3/4" | 10 | 19,03 |
| 661325 | 316-32x1" | 10 | 15,17 |
| 661406 | 316-40x1"1/4 | 10 | 24,45 |
| 661507 | 316-50x1"1/2 | | 37,24 |
| 661608 | 316-63x2" | | 60,86 |
| | | | |



Raccord femelle augmenté - Type 115

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
|---------|--------------|-----|-----------|
| 561163 | 115-16x1/2" | 10 | 14,55 |
| 561204 | 115-20x3/4" | 10 | 13,97 |
| 561255 | 115-25x1" | 10 | 12,56 |
| 561326 | 115-32x1"1/4 | 10 | 18,51 |
| 561407 | 115-40x1"1/2 | 10 | 31,10 |
| 561508 | 115-50x2" | | 40,52 |
| 561509* | 115-63x2"1/2 | | 131,31 |
| | | | |



Raccord femelle augmenté avec plan de joint - Type 315

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|---------------|-----|-----------|
| 661639 | 315-25x1" | 10 | 12,56 |
| 661640 | 315-32x1" 1/4 | 10 | 18,51 |
| 661641 | 315-40x1" 1/2 | 10 | 31,10 |
| 661642 | 315-50x2" | | 40,50 |
| | | | |



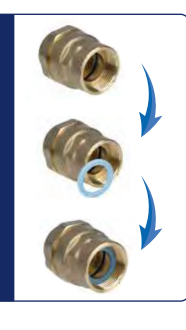
Raccord écrou prisonnier - Type 109

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
|---------|--------------|-----|-----------|----|
| 581203* | 109 20x1/2" | | 21,75 | |
| 581204* | 109-20x3/4" | 10 | 23,75 | |
| 581254 | 109-25x3/4" | 10 | 25,88 | |
| 581255* | 109-25x1" | 10 | 26,61 | |
| 581270* | 109-27x1" | 10 | 30,70 | |
| 581274* | 109-27x3/4" | 10 | 29,87 | 11 |
| 581324 | 109-32x3/4" | 10 | 36,54 | |
| 581325* | 109-32x1" | 10 | 39,95 | |
| 581326* | 109-32x1"1/4 | 10 | 59,08 | |
| 581327* | 109-40x1" | 10 | 53,91 | |
| 581406* | 109-40x1"1/4 | | 62,83 | |
| 581407* | 109-40x1"1/2 | | 62,75 | |
| 581507* | 109-50x1"1/2 | | 91,80 | |
| 581508* | 109-50x2" | | 111,70 | |
| 581607* | 109-63x2" | | 142,59 | |
| | | | | |

TYPE 315-316

Raccords femelles avec plan de joint et taraudage court.







^{**} Laiton CW617N



Découvrir la vidéo de démonstration

Une question technique? Un besoin spécifique? Notre équipe de professionnels est à votre écoute pour y répondre et vous accompagner.

+33 (0)3 88 045 970





| Coude égal 45° - Type 123 | | | | | | |
|---------------------------|-------------|-----|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | |
| 572250 | 123-25x25 | 10 | 62,84 | | | |
| 572320 | 123-32x32 | 10 | 76,54 | | | |
| 572400 | 123-40x40 | 5 | 110,65 | The state of the s | | |
| 572500 | 123-50x50 | | 150,05 | | | |
| 572630 | 123-63x63 | | 202,61 | | | |
| | | | | | | |

| Coude m | âle 90° - Type | 121 - 12 | 4 | |
|----------|----------------|----------|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 553203 | 121-20x1/2" | 10 | 16,15 | |
| 553204 | 121-20x3/4" | 10 | 25,91 | |
| 553253 | 124-25x1/2" | 10 | 30,55 | |
| 553254 | 121-25x3/4" | 10 | 24,15 | |
| 553255 | 121-25x1" | 10 | 32,55 | |
| 553324 | 124-32x3/4" | 5 | 43,25 | |
| 553325 | 121-32x1" | 5 | 34,90 | |
| 553326 | 121-32x1"1/4 | 5 | 38,33 | |
| 553405 | 124-40x1" | 5 | 121,20 | |
| 553406 | 121-40x1"1/4 | 5 | 58,70 | |
| 553407 | 121-40x1"1/2 | 5 | 66,86 | |
| 553505 | 124-50x1" | | 119,85 | |
| 553506 | 124-50x1"1/4 | | 89,71 | |
| 553507 | 121-50x1"1/2 | | 79,04 | |
| 553508 | 121-50x2" | | 103,95 | |
| 553637 | 124-63x1"1/2 | | 125,99 | |
| 553638 | 121-63x2" | | 107,74 | |
| FE0750** | 404.75.084.6 | | 2/2.00 | .2 |
| | 121-75x2"1/2 | | 363,20 | The state of the s |
| | 121-90x3" | | 382,16 | L. L. Contraction |
| 553110** | 121-110x4" | | 607,69 | All an |

| Coude fe | melle 90° - Typ | e 122 | | |
|----------|-----------------|-------|-----------|-------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 563203 | 122-20x1/2" | 10 | 19,19 | |
| 563204 | 122-20x3/4" | 10 | 43,81 | |
| 563253 | 122-25x1/2" | 10 | 27,03 | |
| 563254 | 122-25x3/4" | 10 | 19,48 | |
| 563255 | 122-25x1" | 10 | 38,62 | |
| 563323 | 122-32x1/2" | 10 | 27,23 | |
| 563324 | 122-32x3/4" | 5 | 37,91 | |
| 563325 | 122-32x1" | 5 | 26,67 | |
| 563405 | 122-40x1" | 5 | 70,93 | |
| 563406 | 122-40x1"1/4 | 5 | 41,15 | |
| 563506 | 122-50x1"1/4 | | 77,51 | |
| 563507 | 122-50x1"1/2 | | 56,41 | |
| 563638 | 122-63x2" | | 104,84 | |
| | | | | |
| 563750** | 122-75x2"1/2 | | 360,15 | 2 |
| 563900** | 122-90x3" | | 430,08 | |
| 563110** | 122-110x4" | | 456,73 | |
| | | | | . 200 |

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
|----------|--------------|-----|-----------|------------------|
| 563203 | 122-20x1/2" | 10 | 19,19 | |
| 563204 | 122-20x3/4" | 10 | 43,81 | |
| 563253 | 122-25x1/2" | 10 | 27,03 | |
| 563254 | 122-25x3/4" | 10 | 19,48 | |
| 563255 | 122-25x1" | 10 | 38,62 | |
| 563323 | 122-32x1/2" | 10 | 27,23 | |
| 563324 | 122-32x3/4" | 5 | 37,91 | |
| 563325 | 122-32x1" | 5 | 26,67 | |
| 563405 | 122-40x1" | 5 | 70,93 | |
| 563406 | 122-40x1"1/4 | 5 | 41,15 | |
| 563506 | 122-50x1"1/4 | | 77,51 | |
| 563507 | 122-50x1"1/2 | | 56,41 | |
| 563638 | 122-63x2" | | 104,84 | |
| | | | | |
| 563750** | 122-75x2"1/2 | | 360,15 | -24 |
| 563900** | 122-90x3" | | 430,08 | |
| 563110** | 122-110x4" | | 456,73 | |
| | | | | All and a second |

| Applique murale 90° - Type 150 | | | | | |
|--------------------------------|-------------|-----|-----------|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | |
| 565203 | 150-20x1/2" | 5 | 20,46 | | |
| 565253 | 150-25x1/2" | 5 | 25,56 | | |
| 565254 | 150-25x3/4" | 5 | 24,33 | | |



| Coude 9 | 0° écrou prison | nier - T | ype 119 |
|---------|-----------------|----------|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 583204* | 119-20x3/4" | 10 | 29,97 |
| 583254 | 119-25x3/4" | 10 | 37,09 |
| 583255* | 119-25x1" | 10 | 37,83 |
| 583324 | 119-32x3/4" | 10 | 59,87 |
| 583325* | 119-32x1" | 10 | 60,61 |
| 583326* | 119-32x1"1/4 | 10 | 42,37 |
| 583405* | 119-40x1" | 5 | 98,42 |
| 583406* | 119-40x1"1/4 | | 83,47 |
| 583407* | 119-40x1"1/2 | | 83,38 |
| 583408* | 119 50x1"1/4 | | 127,47 |
| 583507* | 119-50x1"1/2 | | 115,54 |
| 583508* | 119-50x2" | | 112,17 |
| 583607* | 119-63x2" | | 182,52 |
| | | | |

| Coude mâle articulé - Type 229 | | | | | |
|--|--------------|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | |
| 6212292 | 229-32x1"1/4 | 226,14 | | | |
| 6212293 | 229-32x1"1/2 | 235,70 | | | |
| 6212291 | 229-40x1"1/4 | 238,56 | | | |
| 6212298 | 229-40x1"1/2 | 250,88 | | | |
| 6212295 | 229-50x1"1/4 | 228,34 | | | |
| 6212294 | 229-50x1"1/2 | 267,23 | | | |
| 6212299 | 229-63x2" | 629,93 | | | |
| (Voir aussi système modulaire Type 143 p.14) | | | | | |

В















P.49







| 2.6 | 0 |
|-----|---|

| Té égal - | Type 125 | | | |
|----------------------------------|--------------|-----|----------------------------|----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 574160 | 125-16x16x16 | 10 | 40,91 | |
| 574200 | 125-20x20x20 | 10 | 27,65 | |
| 574250 | 125-25x25x25 | 5 | 25,18 | A 100 PM |
| 574320 | 125-32x32x32 | 5 | 39,59 | |
| 574400 | 125-40x40x40 | | 52,80 | |
| 574500 | 125-50x50x50 | | 109,56 | |
| 574630 | 125-63x63x63 | | 199,01 | |
| 574751** 574900** 574110** | 125-90x90x90 | | 586,44 721,25 973,70 | |
| | | | | |

| Té femel | le - Type 132 | | | |
|----------------------------------|-----------------|-----|-----------------------------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 564203 | 132-20x1/2"x20 | 10 | 28,09 | |
| 564253* | 132-25x1/2"x25 | 10 | 33,20 | |
| 564254 | 132-25x3/4"x25 | 10 | 30,64 | |
| 564323* | 132-32x1/2"x32 | 10 | 37,34 | |
| 564324 | 132-32x3/4"x32 | 10 | 42,06 | |
| 564325 | 132-32x1"x32 | 10 | 38,32 | |
| 564404* | 132-40x3/4"x40 | 5 | 67,72 | |
| 564405* | 132-40x1"x40 | 5 | 68,93 | |
| 564406 | 132-40x1"1/4x40 | 5 | 61,33 | |
| 564504* | 132-50x3/4"x50 | | 123,35 | |
| 564505* | 132-50x1"x50 | | 146,07 | |
| 564506* | 132-50x1"1/4x50 | | 139,10 | |
| 564507 | 132-50x1"1/2x50 | | 122,70 | |
| 564637* | 132-63x1"1/2x63 | | 242,03 | |
| 564638 | 132-63x2"x63 | | 224,37 | |
| 564739** 564740** 564741** | 132-90x3"x90 | | 421,53 697,40 1129,51 | |

| Té mâle - Type 131 | | | | | | |
|--------------------|------------------|-----|-----------|---|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | |
| 554203 | 131-20x1/2"x20 | 10 | 23,00 | | | |
| 554253* | 131-25x1/2"x25 | 10 | 36,74 | | | |
| 554254 | 131-25x3/4"x25 | 10 | 25,98 | | | |
| 554324* | 131-32x3/4"x32 | 10 | 43,76 | | | |
| 554325 | 131-32x1"x32 | 10 | 39,95 | | | |
| 554405* | 131-40x1"x40 | 5 | 71,49 | CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE | | |
| 554406 | 131-40x1"1/4x40 | 5 | 60,40 | | | |
| 554506* | 131-50x1"1/4x50 | | 135,09 | | | |
| 554507 | 131-50x1"1/2x50 | | 86,52 | | | |
| 554637* | 131-63x 1"1/2x63 | | 247,03 | | | |
| 554638 | 131-63x2"x63 | | 245,95 | | | |
| | | | | | | |

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
|--------|--------------|-----|-----------|----|
| 574251 | 130-25x20x25 | 10 | 53,85 | |
| 574321 | 130-32x25x32 | 5 | 70,37 | |
| 574402 | 130-40x25x40 | 5 | 88,80 | |
| 574401 | 130-40x32x40 | 5 | 100,75 | |
| 574501 | 130-50x32x50 | | 186,97 | |
| 574502 | 130-50x40x50 | | 176,79 | 13 |
| 574631 | 130-63x32x63 | | 272,03 | |
| 574632 | 130-63x40x63 | | 251,16 | |
| 574633 | 130-63x50x63 | | 199,02 | |

- * Produits assemblés et testés
- ** Laiton CW617N

TABLEAU DES TOLÉRANCES RACCORDS

● PE/PVC

| Diamètre ISIFLO | Diamètre mini | Diamètre maxi |
|-----------------|---------------|---------------|
| 20 | 19,5 | 20,6 |
| 25 | 24,5 | 25,7 |
| 32 | 31,5 | 32,8 |
| 40 | 39,2 | 41,1 |
| 50 | 49,4 | 51,2 |
| 63 | 62,1 | 64,6 |
| | | |



MODIFIER, ADAPTER, REMPLACER... EN TOUTE SÉCURITÉ

L'assemblage des pièces s'effectue de la façon suivante :







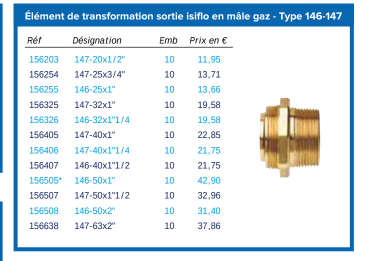
SYSTÈME MODULAIRE

Réduction de diamètre PE - Type 135 Réf Désignation Emb Prix en € 576254 135-25x20 10 24,33 576322 135-32x25 10 31,31 576325 135-32x25 sans butée 10 36,00 576402 135-40x32 10 41,27 576406 135-40x32 sans butée 10 47,46 576502 135-50x40 10 73,13 576632 135-63x50 102,45

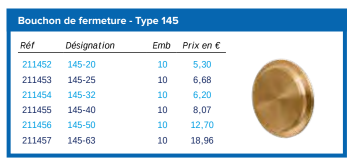
| Réduction de diamètre PE ISO - Série Fer - Type 135 | | | | | |
|---|-----------------------------|-----|-----------|----|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | Am | |
| 576323 | 135-32x27 | 10 | 29,17 | | |
| 576326 | 135-32x27 sans butée | 10 | 34,87 | | |
| 576404 Jusqu'à é | 135-40x34 Destock puisement | 10 | 44,41 | | |

| Réduction de diamètre PE - Type 140 | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|-----|-----------|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | |
| 576252 | 140-25x16 | 10 | 91,29 | | |
| 576321 | 140-32x20 | 10 | 25,33 | | |
| 576401 | 140-40x25 | 10 | 35,99 | | |
| 576407 | 140-40x25 sans butée | 10 | 41,40 | | |
| 576501 | 140-50x32 | 10 | 45,84 | | |
| 576631 | 140-63x40 | 5 | 60,34 | | |
| | | | | | |

| Élément d'assemblage - Type 144 | | | | | |
|---------------------------------|-------------|-----|-----------|--------------------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | |
| 176250 | 144-25x25 | 10 | 45,79 | and the same | |
| 176320 | 144-32x32 | 10 | 54,74 | THE PARTY NAMED IN | |
| 176400 | 144-40x40 | 10 | 96,73 | | |
| 176500 | 144-50x50 | 10 | 85,81 | AND SHA | |
| 176630 | 144-63x63 | 5 | 141,37 | | |
| | | | | _ | |



| Élément | de transformatio | on sortie i | siflo en ferr | ielle gaz - Type 148-149 |
|-----------------------|------------------|-------------|---------------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 166203 | 148-20x1/2" | 10 | 11,24 | |
| 166253 | 149-25x1/2" | 10 | 11,24 | |
| 166254 | 148-25x3/4" | 10 | 12,24 | |
| 166255 | 148-25x1" | 10 | 38,19 | |
| 166256 ⁽¹⁾ | 148-25x1" | 10 | 38,19 | AME A |
| 166324 | 149-32x3/4" | 10 | 17,47 | Section 1999 |
| 166325 | 148-32x1" | 10 | 17,47 | ALTERNATION OF THE PARTY OF THE |
| 166405 | 149-40x1" | 10 | 19,36 | and the same of th |
| 166406 | 148-40x1"1/4 | 10 | 19,36 | |
| 166505* | 149-50x1" | 10 | 35,60 | |
| 166506 | 149-50x1"1/4 | 10 | 28,02 | |
| 166507 | 148-50x1"1/2 | 10 | 29,42 | |
| 166638 | 148-63x2" | 10 | 32,22 | (1) portée de joint |
| | | | | |



D

J

ELECTROFUSION



Élément d'adaptation à un tube en acier - Type 142

P.36

P.35

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|--------------------|-----|-----------|
| 576262 | 142-25x3/4" 27 mm | 10 | 94,94 |
| 576324 | 142-32x1" 34 mm | 10 | 112,55 |
| 576405 | 142-40x1"1/4 42 mm | 10 | 129,93 |
| 576504 | 142-50x1"1/2 49 mm | 10 | 146,74 |
| 576634 | 142-63x2" 60 mm | 10 | 235,20 |



P.40

P.44

| Élément d'assemblage rotatif 360° - Type 143 | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----------|-------------------|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | |
| 176251 | 143-25x25 | 10 | 96,53 | | | |
| 176321 | 143-32x32 | 10 | 141,68 | The second second | | |
| 176401 | 143-40x40 | 10 | 199,26 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

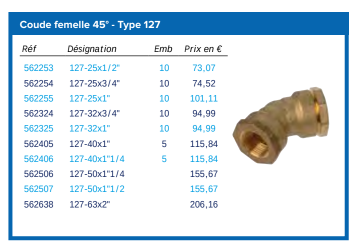
P.53

P.54

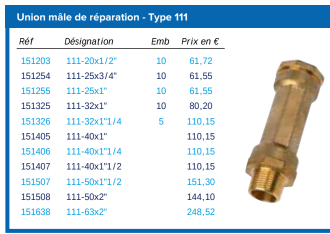
P.49

RACCORDS SYSTÈME MODULAIRE MONTÉS

| Coude n | nâle 45° - Type 1 | 26 | | |
|---------|-------------------|-----|-----------|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | _ |
| 552254 | 126-25x3/4" | 10 | 76,77 | |
| 552255 | 126-25x1" | 10 | 76,77 | |
| 552325 | 126-32x1" | 10 | 91,41 | |
| 552326 | 126-32x1"1/4 | 10 | 98,13 | |
| 552405 | 126-40x1" | 10 | 119,66 | Section 1 |
| 552406 | 126-40x1"1/4 | 5 | 119,66 | |
| 552407 | 126-40x1"1/2 | 5 | 119,66 | |
| 552507 | 126-50x1"1/2 | | 160,95 | |
| 552508 | 126-50x2" | | 160,95 | |
| 552637 | 126-63x1"1/2 | | 266,06 | |
| 552638 | 126-63x2" | | 214,74 | |
| | | | | |



| 161201 161203 | Désignation 117-20x3/8" 117-20x1/2" | Emb 10 | Prix en € | |
|-----------------------|---|-----------|-----------|--|
| 161203 | | | | |
| | 117-20x1/2" | | 59,79 | |
| 161204 | | 10 | 59,79 | |
| | 117-20x3/4" | 10 | 57,16 | |
| 161253 | 117-25x1/2" | 10 | 57,82 | |
| 161254 | 117-25x3/4" | 10 | 59,28 | No. |
| 161255 | 117-25x1" | 10 | 85,81 | |
| 161256 ⁽¹⁾ | 117-25x1" | 10 | 85,81 | |
| 161324 | 117-32x3/4" | 10 | 77,04 | |
| 161325 | 117-32x1" | 10 | 77,04 | 1 4 1 |
| 161326 | 117-32x1"1/4* | 5 | 88,23 | The state of the s |
| 161404 | 117-40x3/4" | | 94,63 | |
| 161405 | 117-40x1" | | 106,33 | |
| 161406 | 117-40x1"1/4 | | 106,33 | |
| 161408 | 117-40x1"1/2 | | 126,80 | |
| 161505 | 117-50x1" | | 146,35 | |
| 161506 | 117-50x1"1/4 | | 138,76 | |
| 161507 | 117-50x1"1/2 | | 138,76 | |
| 161636 | 117-63x1"1/2 | | 164,97 | |
| 161638 | 117-63x2" | | 177,15 | (1) portée de joint |





| Te male | de reparation - Type | 133 |
|---------|----------------------|-----------|
| Réf | Désignation | Prix en € |
| 154254 | 139-25x3/4"x25 | 104,16 |
| 154325 | 139-32x1"x32 | 145,78 |
| 154406 | 139-40x1"1/4x40 | 261,41 |
| 154507 | 139-50x1"1/2x50 | 375,47 |
| 154638 | 139-63x2"x63 | 495,40 |
| | | |



FLEXI ADAPTER - RACCORDS MULTI MATÉRIAUX



L'adaptateur ISIFLO Flexi a été testé en conformité aux normes DIN 8076 :

- ISO 3548 : étanchéité à la pression intérieure
- ISO 3459 : étanchéité à la dépression intérieure et caractéristiques requises
- ISO 3501 : résistance à l'arrachement
- ISO 3503 : étanchéité à la pression intérieure avec rayon de courbure du tube
- Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



Découvrir la vidéo de démonstration

Enlever l'écrou, la bague de serrage et la bague de pression. Ne laisser que le joint torique.



Pour tous types de tubes, étanchéité par le joint torique.

> **Plastiques** Aciers Cuivre Plomb Alu Galva Inox Fonte

| FLEXI ADA | PTER multi matériaux - Type 136 | |
|-----------|---------------------------------|---------------|
| Raccord | l nu | A Property of |
| Réf | Désignation | Prix en € |
| 6221000 | 15 à 22mm x filetage Isiflo 20 | 42,53 |
| 6220009 | 15 à 22mm x filetage Isiflo 25 | 40,13 |
| 6221001 | 20 à 27mm x filetage Isiflo 25 | 36,40 |
| 6221002 | 27 à 35mm x filetage Isiflo 25 | 48,62 |
| 6221003 | 27 à 35mm x filetage Isiflo 32 | 49,93 |
| 6221008 | 35 à 50mm x filetage Isiflo 40 | 121,00 |
| 6221009 | 49 à 63mm x filetage Isiflo 50 | 140,18 |
| 6221009 | · · | • |

| Raccord | l nu | No. |
|---------|--------------------------------|-----------|
| Réf | Désignation | Prix en € |
| 6221000 | 15 à 22mm x filetage Isiflo 20 | 42,53 |
| 6220009 | 15 à 22mm x filetage Isiflo 25 | 40,13 |
| 6221001 | 20 à 27mm x filetage Isiflo 25 | 36,40 |
| 6221002 | 27 à 35mm x filetage Isiflo 25 | 48,62 |
| 6221003 | 27 à 35mm x filetage Isiflo 32 | 49,93 |
| 6221008 | 35 à 50mm x filetage Isiflo 40 | 121,00 |
| 6221009 | 49 à 63mm x filetage Isiflo 50 | 140,18 |
| | | |

| FLEXI ADA | NPTER multi matériaux - Type 113 | |
|----------------------------|----------------------------------|-------------|
| Filetage | e mâle standard | William St. |
| Réf | Désignation | Prix en € |
| 8220004 | 20 à 27mm x filetage Mâle 3/4" | 36,40 |
| 8220005 | 20 à 27mm x filetage Mâle 1" | 48,62 |
| 8220024 | 27 à 35mm x filetage Mâle 3/4" | 46,74 |
| 8220007 | 27 à 35mm x filetage Mâle 1" | 49,93 |
| 8220028 | 35 à 50mm x filetage Mâle 1"1/4 | 116,35 |
| 8220008 | 35 à 50mm x filetage Mâle 1"1/2 | 117,51 |
| 8220009 | 49 à 63mm x filetage Mâle 2" | 134,80 |

| | PTER multi matériaux - Type 116 | |
|--------------------|--|----------------|
| ● Filetage | femelle standard Désignation | Prix en € |
| 6221016 6221017 | 20 à 27mm x filetage femelle 3/4" 27 à 35mm x filetage femelle 3/4" | 42,31 54,53 |

Manchon PEHD/FLEXI ADAPTER multi matériaux - Type 136 Raccord monté Réf Désignation Prix en € 6221004 15 à 22mm x PEHD 20 59,11 6221010 15 à 22mm x PEHD 25 56,17 6221011 15 à 22mm x PEHD 32 73,76 6221005 20 à 27mm x PEHD 25 42,30 6221012 20 à 27mm x PEHD 32 70,57 6221006 27 à 35mm x PEHD 25 54,56 6221007 27 à 35mm x PEHD 32 64,36 6221019 35 à 50mm x PEHD 25 NOUVEAU 137,05 6221018 35 à 50mm x PEHD 32 146,02 6221013 35 à 50mm x PEHD 40 155,45 6221014 35 à 50mm x PEHD 50 177,91 6221015 49 à 63mm x PEHD 50 197,09 Autres montages possibles sur demande

| FLEXI FLEX | (I - Type 101 | A STATE OF THE STA |
|------------|-----------------------|--|
| Raccord | Flexi Flexi | |
| Réf | Désignation | Prix en € |
| 8221012 | 20 à 27mm x 20 à 27mm | 50,93 |
| 8221013 | 27 à 35mm x 27 à 35mm | 67,56 |

| Pièces de r | rechange | |
|-------------|-----------------------------------|-----------|
| Ensemb | le joint + élément de compression | (8) |
| Réf | Désignation | Prix en € |
| 6220001 | 15-22mm | 36,66 |
| 6220002 | 20-27mm | 16,03 |
| 6220003 | 27-35mm | 17,72 |
| 6220004 | 35-50mm | 54,73 |
| 6220005 | 49-63mm | 59,02 |





















RACCORDS MONOBLOCS - SÉRIE FER

| Union do | ouble - Type 10 | 0 | | |
|----------|-----------------|-----|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 571210 | 100-21x21 | 10 | 23,00 | |
| 571270 | 100-27x27 | 10 | 26,19 | |
| 571340 | 100-34x34 | 10 | 39,80 | |
| 571420 | 100-42x42 | 5 | 65,61 | |
| 571490 | 100-49x49 | 5 | 110,24 | |
| 571600 | 100-60x60 | | 168,06 | |
| | | | | |

| Union do | uble Iso-Série | fer - Typ | oe 100 | |
|----------|----------------|-----------|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 571202 | 100-20x21 | 10 | 43,74 | |
| 571253 | 100-25x17 | 10 | 39,00 | |
| 571255 | 100-25x21 | 10 | 38,95 | |
| 571261 | 100-25x27 | 10 | 37,83 | |
| 571327 | 100-32x27 | | 54,79 | |
| 571323 | 100-32x34 | 10 | 57,26 | |
| 571404 | 100-40x42 | 5 | 81,61 | |
| 571503 | 100-50x49 | 5 | 128,03 | |
| 571633 | 100-63x60 | | 182,09 | |
| | | | | |

| Union m | âle - Type 110 | | | |
|---------|----------------|-----|-----------|---|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 551213 | 110-21x1/2" | 10 | 13,33 | |
| 551274 | 110-27x3/4" | 10 | 15,67 | |
| 551345 | 110-34x1" | 10 | 22,67 | |
| 551426 | 110-42x1"1/4 | 10 | 43,51 | |
| 551497 | 110-49x1"1/2 | 8 | 71,43 | A |
| 551608 | 110-60x2" | 4 | 98,09 | |
| | | | | |

| Union fe | melle - Type 116 | ; | |
|----------|------------------|-----|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 561213 | 116-21x1/2" | 10 | 13,14 |
| 561274 | 116-27x3/4" | 10 | 15,63 |
| 561345 | 116-34x1" | 10 | 22,67 |
| 561426 | 116-42x1"1/4 | 10 | 44,35 |
| 561497 | 116-49x1"1/2 | 8 | 70,82 |
| 561608 | 116-60x2" | | 97,52 |

| Union do | ouble réparatio | n Iso-Sé | rie fer - Ty | rpe 101 |
|----------|-----------------|----------|--------------|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 171257 | 101-25x27 | 10 | 95,43 | A Charles |
| 171270 | 101-27x27 | 10 | 102,07 | |
| 171322 | 101-32x27 | 10 | 72,91 | (A) |

| Té égal - | Type 125 | | |
|-----------|--------------|-----|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 574270* | 125-27x27x27 | | 54,90 |
| 574340 | 125-34x34x34 | 10 | 69,18 |
| 574420 | 125-42x42x42 | 5 | 93,81 |
| 574600 | 125-60x60x60 | | 282,48 |
| | | | |



| u | οι | ıa | е | eg | aı | Ť. | ıу | pe | 12 | 20 | |
|---|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|--|
| | | | | | | | | | | | |

| Réf | Désignation | Prix en € |
|---------|-------------|-----------|
| 573270* | 120-27x27 | 38,30 |
| 573340* | 120-34x34 | 59,83 |

* Assemblé et testé



* Produits assemblés et testés

TABLEAU DES TOLÉRANCES RACCORDS

| ● PE série Fer | | |
|-----------------|---------------|---------------|
| Diamètre ISIFLO | Diamètre mini | Diamètre maxi |
| 21 | 20,5 | 21,7 |
| 27 | 26,5 | 27,6 |
| 34 | 33,0 | 34,7 |
| 42 | 40,4 | 42,8 |
| 49 | 48,0 | 49,8 |
| 60 | 59,3 | 61,0 |
| | | |

| ● Autres tuyaux | | |
|-----------------|---------------|---------------|
| Diamètre ISIFLO | Diamètre mini | Diamètre maxi |
| 22 | 21,4 | 22,4 |
| 28 | 27,7 | 28,8 |
| 35 | 33,9 | 35,5 |
| 36 | 34,9 | 36,5 |
| 38 | 36,9 | 39,1 |
| 45 | 43,8 | 45,5 |
| 54 | 53,4 | 55,2 |

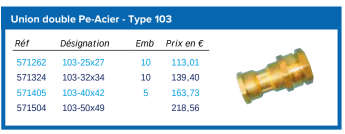


AG RACCORDS POUR TUYAUX PLOMB



| DES DIMENSIONS PLO | |
|--------------------|-------------|
| <i>Marquage</i> | Millimètres |
| 3/8 Pb 5 lb | 21,0 à 21,7 |
| 1/2 Pb 6 lb | 21,5 à 22,4 |
| 1/2 Pb 7 lb | 23,0 à 24,0 |
| 1/2 Pb 9 lb | 25,2 à 26,2 |
| 3/4 Pb 9 lb | 30,4 à 31,4 |
| 3/4 Pb 11 lb | 32,5 à 33,6 |
| 1" Pb 16 lb | 40,8 à 42,0 |

AT RACCORDS - SÉRIE PE/PB - CU - ACIER



| Raccord | mâle - Type 110 | | | |
|---------|-----------------|-----|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 551224 | 110-22x3/4" Cu | 10 | 31,49 | |

| Union do | ouble - Type 100 | | | |
|----------|-----------------------|-----|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 571204 | 100-20x22 Cu | 10 | 39,42 | |
| 571221 | 100-22x23 - 24 Cu Pb | 10 | 68,75 | |
| 571257 | 100-25x22 Cu | 10 | 68,99 | |
| 571263 | 100-25x28 Cu | 10 | 64,53 | |
| 571264 | 100-25x30,4 - 31,4 Pb | 10 | 44,68 | |
| 571541 | 100-50x54 Cu | | 254,50 | |
| | | | | |

AB ACCESSOIRES POUR RACCORDS



| Coupe tu | ıbe 16 - 63 mm | | |
|----------|-------------------------------------|-----------|---|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 213068 | Pince coupe tube du 16mm au 63mm | 359,63 | 1 |
| 213069 | Lame de rechange | 161,17 | |
| 213091 | Ressort de rechange | 11,12 | |
| 213092 | Set de réparation | 49,91 | |
| | | | |
| | | | |

В



299904

299905 299906



















| Écrou | | |
|--------|-------------|-----------|
| Réf | Désignation | Prix en € |
| 299901 | PE 20 | 6,34 |
| 298902 | PE 25 | 5,52 |
| 299903 | PE 32 | 6,99 |
| | | |
| | | |
| | | |
| Réf | Désignation | Prix en € |



| PE 40 13,58 PE 50 18,01 PE 63 24,86 |
|-------------------------------------|
| · |
| PE 63 24,86 |
| |

| Joint plat élastomère | | | | | | |
|-----------------------|---|---|--|--|--|--|
| Désignation | Emb | Prix en € | | | | |
| 3/8" | 100 | 0,84 | | | | |
| 1/2" | 100 | 0,84 | | | | |
| 3/4" | 100 | 0,89 | | | | |
| 1" | 100 | 1,83 | | | | |
| 1"1/4 | | 3,72 | | | | |
| 1"1/2 | | 3,80 | | | | |
| 2" | | 4,05 | | | | |
| | Désignation 3/8" 1/2" 3/4" 1" 1"1/4 1"1/2 | Désignation Emb 3/8" 100 1/2" 100 3/4" 100 1" 100 1"1/4 1"1/2 | | | | |

| Bague de crampage | | | | | | | |
|-------------------|-------------|-----------|-----|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | | | |
| 299961 | PE 20 | 1,76 | | | | | |
| 299962 | PE 25 | 1,64 | | | | | |
| 299963 | PE 32 | 2,96 | () | | | | |
| 299964 | PE 40 | 4,07 | | | | | |
| 299965 | PE 50 | 5,14 | | | | | |
| 299966 | PE 63 | 9,21 | | | | | |
| | | | | | | | |

| Clé pour écrou isiflo | | | | | | |
|-----------------------|---------------------------|-----------|-----|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | | |
| 213070 | Manche pour clé ISIFLO | 172,59 | | | | |
| 213071 | Clé à fourche écrou PE 20 | 99,71 | | | | |
| 213072 | Clé à fourche écrou PE 25 | 99,71 | 133 | | | |
| 213073 | Clé à fourche écrou PE 32 | 118,03 | | | | |
| 213074 | Clé à fourche écrou PE 40 | 136,30 | M | | | |
| 213075 | Clé à fourche écrou PE 50 | 139,17 | | | | |
| 213076 | Clé à fourche écrou PE 63 | 145,03 | | | | |
| | | | | | | |

| Bague de pression | | | | | | |
|-------------------|-------------|-----------|-----|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | | |
| 299921 | PE 20 | 0,77 | | | | |
| 299922 | PE 25 | 0,77 | | | | |
| 299923 | PE 32 | 0,99 | () | | | |
| 299924 | PE 40 | 1,20 | | | | |
| 299925 | PE 50 | 2,31 | | | | |
| 299926 | PE 63 | 3,08 | | | | |
| | | | | | | |

| Clé pour écrou isiflo | | | | | |
|-----------------------|--|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | |
| 213065 | Clé pour écrou PE 20 et PE 25 / LG 33 | 133,83 | | | |
| 213096 | Clé écrou PE 25 et PE 32-40 / LG 42 | 169,26 | | | |
| 213067 | Clé pour écrou PE 50 et 63 / LG 56 | 252,80 | | | |

| Joint torique | | | | | |
|---------------|-------------|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | |
| 299941 | PE 20 | 0,26 | | | |
| 299942 | PE 25 | 0,33 | | | |
| 299943 | PE 32 | 0,55 | | | |
| 299944 | PE 40 | 0,88 | | | |
| 299945 | PE 50 | 0,99 | | | |
| 299946 | PE 63 | 4,00 | | | |



| Terminaison ISIFLO | | | | | | | |
|--------------------|-------------|-----------|--|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | | | |
| Terminais | son 1 | | | | | | |
| 299121 | 20 | 9,13 | | | | | |
| 299122 | 25 | 8,27 | | | | | |
| 299123 | 32 | 11,48 | | | | | |
| Terminais | son 2 | | | | | | |
| 299124 | 40 | 19,71 | | | | | |
| 299125 | 50 | 26,44 | | | | | |
| 299126 | 63 | 41,15 | | | | | |
| | | | | | | | |





Notre équipe de professionnels est à vos côtés pour répondre à vos questions et vous accompagner.

+33 (0)3 88 045 970

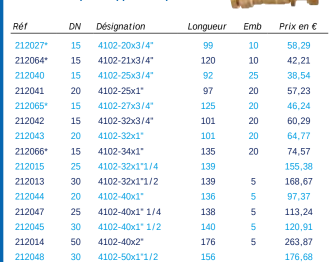
180.60

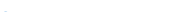


ROBINETS DE COMPTEURS FIXES À BOISSEAU SPHÉRIQUE

Robinet droit PEHD/Écrou compteur - Type 4102

Avec écrou pour support compteur





4102-50x2"

40

212046

* Assemblé et testé



| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|--------------|----------|-----|-----------|
| 212053 | 15 | 4102-25x3/4" | 88 | 25 | 32,94 |
| 212039 | 15 | 4102-25x3/4" | 92 | 25 | 33,97 |
| 212054 | 15 | 4102-32x3/4" | 94 | 20 | 59,27 |
| 212055 | 20 | 4102-32x1" | 95 | 20 | 63,50 |

162

Robinet droit Femelle/Écrou compteur - Type 7034/7035

Sans écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|----------------|----------|-----|-----------|
| 212103 | 15 | 7035-1/2"x3/4" | 60 | 25 | 25,29 |
| 212097 | 15 | 7035-1/2"x3/4" | 74,5 | 25 | 25,29 |
| 212104 | 15 | 7035-3/4"x3/4" | 60 | 30 | 26,65 |
| 212098 | 15 | 7035-3/4"x3/4" | 77,5 | 30 | 26,65 |
| 212099 | 20 | 7035-1"x1" | 84 | 25 | 42,39 |

Avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|-------------|----------|-----|-----------|
| 212093 | 20 | 7034-1"x1" | 84 | 25 | 44,78 |

Robinet droit Mâle/Écrou compteur - Type 4174/4175

Avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|---------|----|---------------------|----------|-----|-----------|
| 299853 | 15 | 4174 1/2" X 3/4" | 82,6 | 30 | 29,08 |
| 299848 | 15 | 4174-3/4"x3/4" | 80 SPDE | 30 | 33,45 |
| 299872 | 15 | 4174-3/4"x3/4" | 88 | 30 | 36,33 |
| 299881 | 15 | 4174-3/4"x3/4" + EL | 88 | 30 | 36,96 |
| 299852 | 15 | 4174-1"x3/4" | 80 | 25 | 38,44 |
| 299856 | 15 | 4174-1"x3/4" | 89 | 25 | 51,86 |
| 299850 | 20 | 4174-1"x1" | 80 SPDE | 25 | 51,90 |
| 299806 | 25 | 4174-1"x1"1/4 | 145 | | 136,09 |
| 299887* | 20 | 4174-1"1/4x1" | 90 | 8 | 54,93 |
| 299857 | 25 | 4174-1"1/4 x 1"1/4 | 110 SPDE | 8 | 85,10 |
| 299854 | 30 | 4174-1"1/2 x 1"1/2 | 110 SPDE | 8 | 124,93 |
| 299807 | 40 | 4174-1"1/2x2" | 170 | | 213,56 |
| 299895* | 30 | 4174-2"x1"1/2 | 140 | 8 | 142,58 |
| 299855 | 40 | 4174-2"x2" | 140 SPDE | 3 | 154,73 |
| | | | | | |

* Assemblé et testé

Sans écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|------------------|----------|-----|-----------|
| 299888 | 15 | 4175-3/4"x3/4" | 61 | 30 | 23,95 |
| 299858 | 15 | 4175-3/4"x3/4" | 67 | 30 | 23,95 |
| 299839 | 15 | 4175-3/4"x3/4" | 70 | 30 | 25,97 |
| 299843 | 15 | 4175-3/4"x3/4" | 80 SPDE | 30 | 30,61 |
| 299894 | 20 | 4175-3/4"x1" | 100 | 20 | 53,75 |
| 299851 | 20 | 4175-1"x1" | 80 SPDE | 25 | 51,34 |
| 299977 | 25 | 4175-1"1/4x1"1/4 | 110 | | 85,10 |
| 299978 | 30 | 4175-1"1/2x1"1/2 | 110 | | 124,92 |
| 299979 | 40 | 4175-2"x2" | 140 | | 154.74 |

Sans écrou pour support compteur, poignée Aluminium revêtue époxy bleue

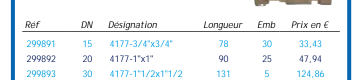
| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|-----------------|----------|-----|-----------|
| 299915 | 15 | 4175-1/'2"x3/4" | 58 | 40 | 23,95 |
| 299914 | 15 | 4175-3/4"x3/4" | 61 | 40 | 23,95 |
| 299911 | 15 | 4175-3/4"x3/4" | 67 | 40 | 23,95 |
| 299912 | 15 | 4175-3/4"x3/4" | 70 | 30 | 25,96 |
| 299913 | 15 | 4175-3/4"x3/4" | 80 SPDE | 30 | 30,60 |
| | | | | | |

Robinet droit Femelle/Femelle - Type 4173



| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|------------------|----------|-----|-----------|
| 299992 | 15 | 4173-1/2"x1/2" | 61 | 20 | 16,97 |
| 299993 | 15 | 4173-3/4"x3/4" | 68 | 20 | 31,97 |
| 299994 | 20 | 4173-1"x1" | 82 | 15 | 36,13 |
| 299995 | 25 | 4173-1"1/4x1"1/4 | 92 | 10 | 57,24 |
| 299996 | 30 | 4173-1"1/2x1"1/2 | 107 | 10 | 88,33 |
| 299997 | 40 | 4173-2"x2" | 110 | | 129,20 |

Robinet droit double écrou tournant - Type 4177



ISIFLO, c'est marqué dessus!





C

I













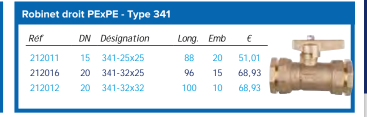






Robinet droit Mâle/PEHD - Type 7620

| Réf | DN | Désignation | Long. | Emb | € | -1- |
|--------|----|--------------|-------|-----|-------|-----|
| 212100 | 20 | 7620-25X3/4" | 80 | 20 | 45,38 | |
| 212101 | 20 | 7620-32x3/4" | 83 | 20 | 51,50 | |
| 212102 | 20 | 7620-32x1" | 85 | 10 | 52,95 | |



Robinet équerre PEHD/Écrou compteur - Type 4222

| | , | | | | |
|------|-------|------|--------|------------|--|
| Avec | ecrou | pour | suppor | t compteur | |
| | | | | | |

| Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € |
|-----------|-------|---------------|------|-----|--------|
| 212140 | 15 | 4222-25x3/4" | 49 | 25 | 52,67 |
| 212141 | 20 | 4222-25x1" | 50 | 20 | 71,60 |
| 212142 | 15 | 4222-32x3/4" | 54 | 15 | 73,43 |
| 212143 | 20 | 4222-32x1" | 55 | 15 | 82,96 |
| 212049 | 25 | 4222-32x1"1/4 | 63,5 | 5 | 177,41 |
| 212137 | 30 | 4222-32x1"1/2 | 66 | 5 | 178,82 |
| 212148 | 20 | 4222-40x1" | 61,4 | 5 | 134,27 |
| 212153 | 25 | 4222-40x1"1/4 | 63,4 | 5 | 136,15 |
| 212146 | 30 | 4222-40x1"1/2 | 65,4 | 5 | 137,55 |
| 212217 | 40 | 4222-40x2" | 77,5 | | 264,92 |
| 212160 | 30 | 4222-50x1"1/2 | 71,3 | | 179,63 |
| 212147 | 40 | 4222-50x2" | 77,5 | | 181,61 |
| Avec poig | née A | lu 50mm | | | |
| 212220 | 15 | 4222-25x3/4" | 49 | 25 | 52,66 |
| 212149 | 15 | 4222-32x3/4" | 54 | 15 | 73,43 |



| Sans écrou pour support compteur | | | | | | | |
|----------------------------------|----|--------------|------|-----|-------|--|--|
| Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € | | |
| 212138 | 15 | 4222-20x3/4" | 34 | 20 | 76,62 | | |
| 299849 | 15 | 4222-25x3/4" | 34 | 25 | 49,40 | | |
| 299859 | 15 | 4222-32x3/4" | 36,5 | 15 | 73,43 | | |
| 212145 | 20 | 4222-32x1" | 40 | 15 | 80,53 | | |
| Avec poignée Alu 50mm | | | | | | | |
| 212100 | 15 | 1222-25v2//" | 3.4 | 25 | 52.66 | | |



Mâle, sans écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Emb | € |
|--------|----|---------------|-----|-------|
| 212197 | 15 | 4222M-25x3/4" | 25 | 39.48 |



Robinet équerre PEHD/Écrou compteur - Type 4222

Avec écrou pour support compteur, poignée laiton 45mm

| Réf | DN Désignation | | EA | Emb | € | |
|--------|----------------|--------------|----|-----|-------|--|
| 212161 | 15 | 4222-25x3/4" | 49 | 25 | 52,67 | |
| 212162 | 20 | 4222-32x3/4" | 54 | 15 | 73,43 | |



Sans écrou pour support compteur, poignée laiton 45mm

| Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € |
|--------|----|--------------|------|-----|-------|
| 212139 | 15 | 4222-25x3/4" | 34 | 25 | 52,67 |
| 212144 | 20 | 4222-32x3/4" | 36,5 | 15 | 73,43 |



Robinet droit Femelle/Mâle - Type 4172

| Réf | DN | Désignation | Long. | Emb | € |
|--------|----|------------------|-------|-----|--------|
| 299870 | 15 | 4172-1/2"x1/2" | 56 | 30 | 16,47 |
| 299841 | 20 | 4172-3/4"x3/4" | 81 | 30 | 37,66 |
| 299842 | 25 | 4172-1"x1" | 82,5 | 15 | 41,53 |
| 299874 | 30 | 4172-1"1/4x1"1/4 | 92 | 10 | 67,29 |
| 299875 | 40 | 4172-1"1/2x1"1/2 | 106 | 5 | 102,18 |
| 299876 | 50 | 4172-2"x2" | 124 | | 143,80 |
| | | | | | |



Robinet équerre Mâle/Écrou compteur - Type 4444

Avec écrou pour support compteur

| Réf DN | | DN | Désignation | EA | Emb | € | |
|--------|--------|----|------------------|----|-----|--------|--|
| | 299873 | 15 | 4444-3/4"x3/4" | 50 | 30 | 30,66 | |
| | 212167 | 20 | 4444-1"x1" | 52 | 15 | 42,51 | |
| | 212168 | 30 | 4444-1"1/2x1"1/2 | 65 | | 108,76 | |
| | 212169 | 40 | 4444-2"x2" | 78 | | 189,30 | |
| | | | | | | | |



Sans écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € | |
|---------|----|--|------|-----|--------|--------|
| 299898* | 15 | 4444-1/2"x3/4" | 36,5 | 30 | 28,75 | NOUVEA |
| 212156 | 15 | 4444-3/4"x3/4" | 36,5 | 30 | 25,06 | |
| 212157 | 15 | 4444-3/4"x3/4" avec poignée inversée | 36,5 | 30 | 25,05 | |
| 212163 | 15 | 4444-1"x3/4" | 46 | 15 | 41,80 | 9 |
| 212154 | 20 | 4444-1"x1" | 47 | 15 | 42,51 | - E |
| 299899* | 20 | 4444-1"1/4x1" | 47 | | 50,09 | NOUVEA |
| 212164 | 30 | 4444-1"1/2x1"1/2 | 65,4 | | 108,76 | |
| 299918* | 30 | 4444-2"x1"1/2 | 65,4 | | 126,41 | NOUVEA |
| 212165 | 40 | 4444-2"x2" | 77,5 | | 189,30 | |
| | | | | | | |



Sans écrou pour support compteur, poignée laiton 45mm

| Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € |
|--------|----|----------------|------|-----|-------|
| 212158 | 15 | 4444-3/4"x3/4" | 36.5 | 30 | 25.06 |



Sans écrou pour support compteur, poignée papillon 70mm

| Réf | DN | Désignation | EA | EA Emb | |
|--------|----|----------------|------|--------|-------|
| 212199 | 15 | 4444-3/4"x3/4" | 36.5 | 30 | 25,05 |



Sans écrou pour support compteur, poignée Alu 50mm revêtue époxy bleue

| Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € |
|--------|----|----------------|------|-----|-------|
| 212159 | 15 | 4444-3/4"x3/4" | 36,5 | 40 | 25,05 |
| 212301 | 20 | 4444-1"x1" | 47 | | 42,51 |



* Assemblé et testé



ROBINETS DE COMPTEURS EXTENSIBLES À BOISSEAU SPHÉRIQUE

Robinet droit extensible PEHD/Écrou compteur - Type 4315/4317

Avec écrou pour support compteur



| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € | |
|--------|----|--------------------|----------|-----|-----------|-----|
| 212070 | 15 | 4315-25x3/4" D60mm | 122-147 | 20 | 63,47 | |
| 212075 | 20 | 4315-25x1" D60mm | 122-147 | 20 | 79,57 NOU | /EA |
| 212071 | 15 | 4315-32x3/4" D60mm | 128-153 | 15 | 69,49 | |
| 212072 | 20 | 4315-32x1" D60mm | 128-153 | 15 | 74,11 | |
| | | | | | | |
| 212073 | 15 | 4317-25x3/4" D48mm | 109-134 | 20 | 58,19 | |
| 212076 | 20 | 4317-25x1" D48mm | 109-134 | 20 | 79,57 NOU | /EΑ |
| 212074 | 15 | 4317-32x3/4" D48mm | 115-140 | 15 | 62,55 | |
| | | | | | | |

Robinet droit extensible Mâle/Écrou compteur - Type 4162

Avec écrou pour support compteur



| Réf | Réf DN Désignation | | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|--------------------|----------------|----------|-----|-----------|
| 212059 | 15 | 4162-3/4"x3/4" | 106-131 | 20 | 56,68 |
| 212060 | 15 | 4162-3/4"x3/4" | 119-144 | 20 | 58,91 |
| 212061 | 15 | 4162-1"x3/4" | 121-146 | 20 | 57,22 |
| 212062 | 20 | 4162-1"x1" | 121-146 | 20 | 65,18 |
| 212063 | 20 | 4162-1"x1" | 101-120 | 20 | 65,17 |

Accessoires Robinets de compteur Extensibles

Rallonge extensible complète de rechange

| Réf | Désignation | Prix en € |
|--------|----------------|-----------|
| 299047 | 3/4x3/4 - 60mm | 22,44 |
| 299048 | 3/4x1" - 60mm | 28,20 |
| 299049 | 3/4x3/4 - 48mm | 22,45 |



Robinet équerre extensible Mâle/Écrou compteur - Type 4415/4417

Avec écrou pour support compteur



| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | Prix en € |
|--------|----|----------------|---------|-----|-----------|
| 212210 | 15 | 4415-3/4"x3/4" | 81-105 | 15 | 52,09 |
| 212211 | 15 | 4415-1"x3/4" | 81-105 | 15 | 54,84 |
| 212212 | 20 | 4415-1"x1" | 68-87 | 15 | 61,53 |

Sans écrou pour support compteur



| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | Prix en € |
|--------|----|------------------|---------|-----|-----------|
| 212213 | 15 | 4417-3/4"x3/4" | 81-105 | 15 | 50,39 |
| 212214 | 15 | 4417-1"x3/4" | 81-105 | 15 | 53,32 |
| 212215 | 20 | 4417-1"x1" | 68-87 | 15 | 59,88 |
| 212216 | 20 | 4417-1"x1" - H37 | 68-87 | 15 | 59,88 |
| | | | | | |

Les robinets extensibles sont à douilles imperdables.



Les robinets de compteur ISIFLO peuvent étre équipés du système antifraude à clé «EASY» modèle breveté et exclusivité ISIFLO.

ACCESSOIRES: POIGNÉES

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Prix en € |
|--------|----------|---------------------------|----------|-----------|
| 299861 | 15-20-25 | Poignée usuelle laiton | 70 | 10,57 |



| Réf | DN | Désignation | Туре | Prix en € |
|---------|----------|----------------|----------|-----------|
| 213112* | 15-20-25 | Poignée laiton | Papillon | 5,64 |



| Réf | DN | Désignation | Longueur | Prix en € |
|--------------|----|-------------|----------|-----------|
| 213107 | 15 | Poignée alu | 50 | 9,70 |
| revêtue épox | ΚV | | | |



| Réf | DN | Désignation | Longueur | Prix en € |
|---------|----------|----------------|----------|-----------|
| 213110* | 15-20-25 | Poignée laiton | 45 | 6,82 |



| Réf | DN | Désignation | Longueur | Prix en € |
|-------------|-------|-------------|----------|-----------|
| 213116* | 15-20 | Poignée alu | 70 | 5,53 |
| 213117* | 25 | Poignée alu | 85 | 17,83 |
| 213118 | 32-40 | Poignée alu | 100 | 32,09 |
| revêtue énd | XV | | | |



| Réf | DN | Désignation | Hauteur | Prix en € | |
|---------|----------|--------------|---------|-----------|--|
| 213062* | 15-20-25 | Carré laiton | 29 | 8,48 | |



* compatible système EASY

В

DÉCOLLETAGE ISIFLO

ī

























SYSTÈMES DE CONDAMNATION

EASY P.24 CLE 7 PANS P.26 SERRURE P.26

Tous nos robinets de compteurs 1/4 de tour sont verrouillables avec les 3 systèmes présentés. Le procédé est simple, il suffit de démonter la poignée en place et de la remplacer par l'un des systèmes de verrouillage choisi.

| | DN | Désignation | Prix en € | - | Réf | DN | Désignation | Prix en € |
|----------------|--------------------|---|--------------|-----|---------------|-------------------|--|------------------|
| 13100 13112 | 15 à 25 15 à 25 | Poignée EASY 70mm Poignée 70mm seule | 9,70 5,64 | (in | 213106 | 15 à 25 | Canon EASY limiteur de débit | 9,70 |
| | | | | | les | position minim | verrouiller le robinet da ls et de laisser un pass lum. EXCLUSIVITÉ ISIF veté à découvrir sur w | age d'eau LO! |
| | DN | Désignation | Prix en € | 1 | | | | |
| 13111 | 15 à 25 | 3 | 9,70 | | | | | |
| | 15 à 25 | Poignée 45mm seule | 6,82 | | Réf | DN | Désignation | Prix en € |
| 110 | .0 4 20 | | | | | | | |
| 3110 | . G G 20 | | | | 213101 | 15 à 40 | CIÉ EASY | 57,53 |
| 3110 | 10 0 20 | | | | 213101 Réf | 15 à 40 DN | Clé EASY Désignation | 57,53 Prix en € |
| 3110 | DN | Désignation | Prix en € | | | | Désignation | |

| Avec | écrou | pour support compteur | | | | Sans | écrou | pour support compteui | r | | |
|--------|-------|--|------|-----|--------|--------|-------|--|------|-----|-------|
| Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € | Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € |
| 211011 | 15 | 4222-25x3/4" Poignée EASY 70mm | 49 | 25 | 56,68 | 211032 | 15 | 4222-25x3/4" Poignée EASY 70mm | 34 | 25 | 55,66 |
| 211012 | 15 | 4222-32x3/4" Poignée EASY 70mm | 54 | 15 | 80,04 | 211085 | 15 | 4222-32x3/4" Poignée EASY 70mm | 36,5 | 15 | 74,27 |
| 211031 | 20 | 4222-32x1" Poignée EASY 70mm | 55 | 15 | 89,31 | l. | | | | | |
| 211185 | 20 | 4222-40x1" | 61,4 | | 139,12 | 212090 | 15 | 4222-25x3/4" Poignée alu EASY 70mm | 34 | | 55,66 |
| 211160 | 25 | Poignée alu EASY 85mm 4222-40x1"1/4 | 63,4 | | 142,25 | 211193 | 20 | 4222-25x1" Poignée alu EASY 70mm | 50 | | 77,12 |
| 211022 | 30 | Poignée alu EASY 85mm 4222-40x1"1/2 | 65,4 | | 144,40 | 211192 | 15 | 4222-32x3/4" Poignée alu EASY 70mm | 36,5 | | 74,28 |
| 211169 | 30 | Poignée alu EASY 85mm 4222-50x1"1/2 | 71,3 | | 186,12 | 211194 | 20 | 4222-32x1" Poignée alu EASY 70mm | 40 | | 86,06 |
| 211023 | 40 | Poignée alu EASY 100mm 4222-50x2" | 77,5 | | 188,42 | | | | | | |
| | | Poignée alu EASY 100mm | | | | 211036 | 15 | 4222-25x3/4" Poignée EASY 45mm | 34 | | 55,66 |
| 211077 | 15 | 4222-25x3/4" Poignée EASY 45mm | 49 | | 56,68 | 211037 | 15 | 4222-32x3/4" Poignée EASY 45mm | 36,5 | | 74,27 |
| 211078 | 15 | 4222-32x3/4" Poignée EASY 45mm | 54 | | 80,04 | *** | | | | | |
| 211081 | 15 | 4222-25x3/4" Canon EASY | 49 | | 56,68 | 211086 | 15 | 4222-25x3/4" Canon EASY limiteur de débit | 34 | | 55,66 |
| 2.7007 | | limiteur de débit | ., | | 00,00 | 211087 | 15 | 4222-32x3/4" Canon EASY | 36,5 | | 74,27 |
| 211082 | 15 | 4222-32x3/4" Canon EASY limiteur de débit | 54 | | 80,04 | 411 | | limiteur de débit | | | |
| 211083 | 15 | 4222-25x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 49 | | 56,68 | 211038 | 15 | 4222-25x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 34 | | 55,66 |
| 211084 | 15 | 4222-32x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 54 | | 80,04 | 211039 | 15 | 4222-32x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 36,5 | | 74,27 |



Robinet compteur PEHD/Droit avec condamnation - Type 4102 Avec écrou pour support compteur Sans écrou pour support compteur Réf DN Désignation Long. Emb € Réf DN Désignation Long Emb 4102-25x3/4" 25 45,44 211035 4102-25x3/4" 211009 15 92 15 Poignée EASY 70mm Poignée EASY 70mm 211025 20 4102-25x1" 97 64,04 Poignée EASY 70mm 211010 4102-32x3/4" 101 15 65.25 15 211050 15 4102-25x3/4" 88 25 43.34 Poignée EASY 70mm Poignée EASY 70mm 211026 4102-32x1" 101 20 71,59 4102-32x3/4" 211070 15 63.65 Poignée EASY 70mm Poignée EASY 70mm 211029 20 4102-40x1" 136 107,08 Poignée alu EASY 85mm 211258 15 4102-25x3/4" 88 43,33 211191 4102-40x1" 1/4 138 118,91 Poignée alu EASY 70mm Poignée alu EASY 85mm 211262 4102-25x1" 88 64.03 211027 30 4102-40x1"1/2 140 127,72 Poignée alu EASY 70mm Poignée alu EASY 85mm 211259 4102-32x3/4" 63,65 211033 30 4102-50x1"1/2 156 178,42 Poignée alu EASY 70mm Poignée alu EASY 100mm 4102-32x1" 211261 63,49 211028 4102-50x2" 187,41 162 Poignée alu EASY 70mm Poignée alu EASY 100mm 211073 4102-25x3/4" Canon 88 43.34 15 211046 15 4102-25x3/4" Canon 92 45,45 EASY limiteur de débit EASY limiteur de débit 211074 4102-32x3/4" Canon 15 63.65 211047 15 4102-32x3/4" Canon 101 EASY limiteur de débit EASY limiteur de débit 211048 15 4102-25x3/4" Carré 92 45,45 211075 4102-25x3/4" Carré 43,34 EASY 20x20mm H29mm EASY 20x20 H29mm 211049 4102-32x3/4" Canon 101 65,25 211076 4102-32x3/4" Carré 63,65 EASY limiteur de débit EASY 20x20 H29mm

| Robinet compteur PEHD/Droit extensible avec condamnation - Type 4315/4317 EASY | | | | | | | | | |
|---|----|-----------------------------------|----------|----------------------------|--|--|--|--|--|
| Type 4 suppor | | vec écrou pour pteur | | | | | | | |
| Réf | DN | Désignation | Longueur | Prix en € | | | | | |
| 211013 | 15 | 4315-25x3/4" Poignée EASY 70mm | 122-147 | 65,64 | | | | | |
| 211014 | 15 | 4315-32x3/4" Poignée EASY 70mm | 128-153 | 72,99 | | | | | |
| 211197 | 20 | 4315-32x1" Poignée EASY 70mm | 128-153 | 79,64 <mark>NOUVEAU</mark> | | | | | |
| 211172 | 15 | 4317-25x3/4" Poignée EASY 70mm | 109-134 | 62,84 | | | | | |

| Robinet compteur Mâle/équerre extensible avec condamnation - Type 4415 | | | | | | | |
|--|----|-------------------------------------|---------|-----------|--|--|--|
| Type 4 suppor | | vec écrou pour pteur | | 409-5 | | | |
| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Prix en € | | | |
| 211175 | 15 | 4415-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 81-105 | 53,45 | | | |

| | | ur Mâle/Droit extensible ion - Type 4162 | | EASY |
|--------|----|---|----------|--------------|
| Type 4 | | vec écrou pour pteur | | 10-3 |
| Réf | DN | Désignation | Longueur | Prix en € |
| 211170 | 15 | 4162-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 106-131 | 61,21 |
| 211171 | 15 | 4162-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 119-144 | 63,63 |
| 212221 | 15 | 4162-1"x1" Poignée EASY 70mm | 121-146 | 73,40 NOUVEA |

Retrouvez nos
KITS ÉTRIERS
SUPPORTS DE
COMPTEURS,
pages 36 à 39



CHOISISSEZ CELUI QUI VOUS CONVIENT LE MIEUX!

Tous les robinets déjà équipés d'un système sont livrés en position non verrouillée et manœuvrable (hors limiteur).



CLE 7 PANS



ISIFLO, c'est marqué dessus!















P.49







| Robinet compteur Mâle/Droit avec condamnation - Type 4174/4175 | EASY |
|--|------|
| Avec écrou pour support compteur | Sa |

| Avec écrou pour support compteur | | | | | | Sans écrou pour support compteur | | | | | | | |
|----------------------------------|----|---|----------|-----|--------|--|--------|----|---|-------|-----|--------|--|
| Réf | DN | Désignation | Long. | Emb | € | | Réf | DN | Désignation | Long. | Emb | € | |
| 211030 | 15 | 4174-1/2"x3/4" Poignée EASY 70mm | 82,6 | 30 | 35,90 | | 211178 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 61 | 30 | 30,77 | |
| 211015 | 15 | 4174-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 80 | 30 | 37,31 | 1 | 211017 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 67 | 30 | 30,77 | |
| 211018 | 15 | 4174-1"x3/4" Poignée EASY 70mm | 80 | 15 | 45,25 | | 211091 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 70 | 30 | 32,78 | |
| 211019 | 20 | 4174-1"x1" Poignée EASY 70mm | 80 | 15 | 57,20 | | 211092 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 80 | 30 | 36,29 | |
| 211068 | 20 | 4174-1"1/4x1" Poignée EASY 70mm | 90 | | 64,78 | | 211187 | 20 | 4175-1"x1" Poignée EASY 70mm | 80 | 15 | 56,64 | |
| 211184 | 25 | 4174-1"1/4x1"1/4 | 110 | | 90,08 | | 211188 | 15 | 4175-1/2"x3/4" Poignée alu EASY 70mm | 58 | 30 | 23,94 | |
| | | Poignée alu EASY 85mm | 1 | | | | 211189 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Poignée alu EASY 70mm | 67 | 30 | 30,76 | |
| 211020 | 30 | 4174-1"1/2x1"1/2 Poignée alu EASY 85mr | 110 n | | 131,74 | | 211255 | 15 | 4175-1"x3/4" | 89 | 15 | 57,75 | |
| 211069 | 30 | 4174-2"x1"1/2 Poignée alu EASY 85mr | 120 n | | 149,40 | | 212289 | 20 | Poignée alu EASY 70mm 4175-1"x1" | 80 | 15 | 67,58 | |
| 211021 | 40 | 4174-2"x2' Poignée alu EASY 100mr | 140 n | | 161,55 | | 211256 | 20 | Poignée alu EASY 70mm 4175-1"1/4x1" Poignée alu EASY 70mm | 90 | | 88,60 | NOUVEAU |
| 211089 | 15 | 4174-3/4"x3/4" Canon | 80 | | 37.32 | | 211257 | 20 | 4175-2"x1"1/2 Poignée alu EASY 70mm | 160 | | 152,07 | NOUVEAU |
| 211007 | 13 | EASY limiteur de débit | 80 | | 37,32 | | 211098 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Canon EASY limiteur de débit | 67 | | 30,77 | |
| | | | | | | | 211099 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Canon EASY limiteur de débit | 70 | | 32,78 | |
| | | | | | | | 211150 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Canon EASY limiteur de débit | 80 | | 36,29 | |
| 211090 | 15 | 4174-3/4"x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 80 | | 37,32 | | 211152 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 67 | | 30,77 | |
| | | | | | | | 211153 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 70 | | 32,78 | - |
| | | | | | | | 211154 | 15 | 4175-3/4"x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 80 | | 36,30 | The state of the s |

| Robinet compteur Mâle/Équerre avec condamnation - Type 4444 | | | | | | | | | | |
|---|----|---|------|-----|-------|---------|---------|--|--|--|
| Sans écrou pour support compteur | | | | | | | | | | |
| Réf | DN | Désignation | EA | Emb | € | | Re | | | |
| 211105 | 15 | 4444-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 36,5 | 30 | 30,50 | | 2 | | | |
| 211061 | 15 | 4444-3/4"x3/4" Poignée EASY 70mm | 44 | 30 | 34,76 | | 2 | | | |
| 211062 | 15 | 4444-1"x3/4" Poignée EASY 70mm | 46 | 15 | 44,73 | 11 | 2 | | | |
| 211063 | 20 | 4444-1"x1" Poignée EASY 70mm | 47 | 15 | 45,47 | | | | | |
| 211198* | 15 | 4444-1/2"x3/4" Poignée Alu EASY 70mm | 36,5 | | 39,72 | NOUVEAU | 2 | | | |
| 211199 | 15 | 4444-3/4"x3/4" Poignée Alu EASY 70mm | 36,5 | 30 | 36,02 | - | 2 | | | |
| 211250 | 15 | 4444-1"x3/4" Poignée Alu EASY 70mm | 46 | 15 | 44,73 | | <u></u> | | | |
| 211251 | 20 | 4444-1"x1'" Poignée Alu EASY 70mm | 47 | 15 | 45,48 | W | | | | |

4444-1"1/4x1"

4444-2"x2"

Poignée Alu EASY 70mm

4444-1"1/2x1"1/2" Poignée EASY 85mm

Poignée EASY 100mm

| ,76 | A STATE OF THE PARTY. |
|-----|-----------------------|
| ,73 | 12 |
| ,47 | |
| ,72 | NOUVEAU |
| .02 | |

53,38

112,43

189,30

65

77,5

| Réf | DN | Désignation | EA | € |
|--------|----|--|------|-------|
| 211161 | 15 | 4444-3/4"x3/4" Canon EASY limiteur de débit | 36,5 | 30,50 |
| 211162 | 15 | 4444-1"x3/4" Canon EASY limiteur de débit | 46 | 44,73 |
| 211163 | 20 | 4444-1"x1" Canon EASY limiteur de débit | 47 | 45,47 |
| 211164 | 15 | 4444-3/4"x3/4" Carré EASY 20x20 | 36,5 | 30,50 |
| 211165 | 15 | H29mm 4444-1"x3/4" Carré EASY 20x20 H29mm | 46 | 44,73 |
| 211116 | 20 | 4444-1"x1" Carré EASY 20x20 H29mm | 47 | 45,47 |
| | | | | |
| 211064 | 15 | 4444-3/4"x3/4" Poignée EASY 45mm | 36,5 | 30,49 |
| 211156 | 15 | 4444-1"x3/4" Poignée EASY 45mm | 46 | 44,73 |
| 211157 | 20 | 4444-1"x1" | 47 | 45,47 |

Poignée EASY 45mm

Sans écrou pour support compteur



20

30

211252*

212207

212201

^{*} Produit assemblé et testé



Kit de verrouillage avec CLE 7 PANS pour robinets ISIFLO Réf DN Désignation Prix en € 213081 213081 15-20-25 Carré 20x20, 7 pans complet 11,68 213084 15-20-25 Clé 7 pans 5,92 213080 15-20-25 Capuchon noir 1,19 213077 15-20-25 Écrou 7 pans 2,51 213084

| Kit de verrouillage avec carré et | | | SERRURE | pour robi | nets ISIFLO | |
|-----------------------------------|-------------|-------------|----------------|------------------|-------------|--|
| | Réf | DN | Désignation | | Prix en € | |
| | 213094 | 15-20-25 | Carré, Écrou B | TR 6, capuchon | 11,68 | |
| | 213090 | 15-20-25 | Serrure, clé, | capuchon | 88,75 | |
| | 213060 | 15-20-25 | Kit de verrou | illage* | 91,77 | |
| | 213061 | 32 | Kit de verrou | illage* | 93,20 | |
| | * Kit de ve | errouillage | | Serrure Carré | | |

Robinet compteur PEHD/Droit avec condamnation 7 PAN

■ Type 4102, avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|------------------------------|----------|-----|-----------|
| 211001 | 15 | 4102-25X3/4" carré 7 pans | 92 | 25 | 50,22 |
| 211002 | 15 | 4102-32x3/4" carré 7 pans | 101 | 15 | 71,97 |



Robinet compteur PEHD/Droit avec condamnation SERRURE • Type 4102, avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|-------------------------------|----------|-----|-----------|
| 211051 | 15 | 4102-25X3/4' carré serrure | 92 | 25 | 50,22 |
| 211052 | 15 | 4102-32x3/4' carré serrure | 101 | 15 | 71,97 |



Robinet compteur PEHD/Équerre avec condamnation

Type 4222, avec écrou pour support compteur

| | | | | | • |
|--------|----|------------------------------|---------|-----|-----------|
| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | Prix en € |
| 211003 | 15 | 4222-25x3/4" carré 7 pans | 49 | 25 | 64,36 |
| 211004 | 15 | 4222-32x3/4" carré 7 pans | 54 | 15 | 85,11 |



Robinet compteur PEHD/Équerre avec condamnation SERRURE

Type 4222, avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | Prix en |
|--------|----|-------------------------------|---------|-----|---------|
| 211053 | 15 | 4222-25x3/4" carré serrure | 49 | 25 | 64,36 |
| 211054 | 15 | 4222-32x3/4" carré serrure | 54 | 15 | 85,11 |



Robinet compteur PEHD/Droit extensible avec condamnation 7 PANS

Type 4315, avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|------------------------------|----------|-----|-----------|
| 211005 | 15 | 4315-25x3/4" carré 7 pans | 122-147 | 20 | 75,14 |
| 211006 | 15 | 4315-32x3/4" carré 7 pans | 128-153 | 15 | 81,17 |



Robinet compteur PEHD/Droit extensible avec condamnation SERRURE

Type 4315, avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|-------------------------------|----------|-----|-----------|
| 211055 | 15 | 4315-25x3/4" carré serrure | 122-147 | 20 | 75,14 |
| 211056 | 15 | 4315-32x3/4" carré serrure | 128-153 | 15 | 81,17 |



Robinet compteur Mâle/Droit avec condamnation

Type 4174, avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|--------------------------------|----------|-----|-----------|
| 211065 | 15 | 4174-1/2"x3/4" carré 7 pans | 82,6 | 30 | 40,90 |
| 211007 | 20 | 4174-3/4"x3/4" carré 7 pans | 80 | 30 | 45,11 |
| 211066 | 20 | 4174-1"x3/4" carré 7 pans | 80 | 15 | 52,58 |



Type 4175, sans écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|--------------------------------|----------|-----|-----------|
| 211008 | 15 | 4175-3/4"x3/4" carré 7 pans | 67 | 15 | 42,76 |



Type 4174, avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|---------------------------------|----------|-----|-----------|
| 211059 | 15 | 4174-1/2"x3/4" carré serrure | 82,6 | 30 | 40,90 |
| 211057 | 15 | 4174-3/4"x3/4" carré serrure | 80 | 30 | 45,11 |
| 211060 | 15 | 4174-1"x3/4" carré serrure | 80 | 15 | 52,58 |



■ Type 4175, sans écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|---------------------------------|----------|-----|-----------|
| 211058 | 15 | 4175-3/4"x3/4" carré serrure | 67 | 30 | 42,76 |



Robinet compteur Mâle/Équerre avec condamnation

Type 4444, avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | Prix en € |
|--------|----|--------------------------------|---------|-----|-----------|
| 211067 | 15 | 4444-3/4"x3/4" carré 7 pans | 49,85 | 25 | 39,39 |



Retrouvez nos

CLAPETS

ANTIPOLLUTION,

pages 29



D

Н























ROBINETS APRÈS COMPTEUR À CLAPET ANTIPOLLUTION

| Robinet | aprè | s compteur éque | rre Mâle | Écrou | compt | eur - Type 4444/A | | | | | | | |
|---------|------|--|----------|-------|-------|-------------------|--------|------|--|---------|-----|-------|-------|
| Avec | écro | ou pour support c | ompteur | | | | Sans | écro | u pour support co | mpteur | | | - |
| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | € | | Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | € | |
| 212105 | 15 | 4444/A 3/4"x3/4" purgeurs à G | 44 | 10 | 68,76 | | 212120 | 15 | 4444/A 3/4"x3/4" purgeurs à D | 44 | 10 | 66,93 | 1 |
| 212106 | 15 | 4444/A 3/4"x3/4" purgeurs à D | 44 | 10 | 68,76 | 10 | | | | | | | Mario |
| 212117 | 15 | 4444/A 3/4"x3/4" bouchons à D | 44 | 10 | 65,10 | | 212134 | 15 | 4444/A 3/4"x3/4" purgeurs à D, poignée M45 | 44 | 10 | 66,93 | |
| 212130 | 15 | 4444/A 3/4"x3/4" 1 bouchon 1 purgeur à G | 44 | 10 | 65,84 | | 212123 | 15 | 4444/A 3/4"x3/4" | 44 | 10 | 63,28 | |
| 212131 | 15 | 4444/A 3/4"x3/4" 1 bouchon 1 purgeur à D | 44 | 10 | 65,84 | 1 | 212120 | , 0 | bouchons à D | | .0 | 22/20 | 1 |

Robinet après compteur équerre PEHD/Écrou compteur - Type 4222/A Avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | € |
|--------|----|--------------------------------|---------|-----|-------|
| 212107 | 15 | 4222/A 25x3/4" purgeurs à G | 44 | 10 | 79,18 |
| 212108 | 15 | 4222/A 32x3/4" purgeurs à G | 44 | 10 | 87,79 |
| 212109 | 15 | 4222/A 25x3/4" purgeurs à D | 44 | 10 | 79,18 |
| 212110 | 15 | 4222/A 32x3/4" purgeurs à D | 44 | 10 | 87,79 |
| 212118 | 15 | 4222/A 25x3/4" bouchons à D | 44 | 10 | 75,51 |
| 212119 | 15 | 4222/A 32x3/4" bouchons à D | 44 | 10 | 84,13 |

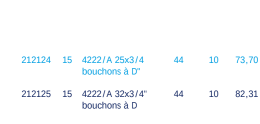






Sans écrou pour support compteur

| Ref | DN | Designation | Entraxe | Emb | € |
|--------|----|--------------------------------|---------|-----|-------|
| 212121 | 15 | 4222/A 25x3/4" purgeurs à D | 44 | 10 | 77,34 |
| 212122 | 15 | 4222/A 32x3/4" purgeurs à D | 44 | 10 | 85,96 |
| | | | | | |





Robinet après compteur droit Mâle/Écrou compteur - Type 4175/A

78

10

49,38

212128 15 4175/A 3/4"x3/4"

2 bouchons

| Sans ecrou pour support compteur | | | | | | | | |
|----------------------------------|----|--------------------------------|----------|-----|-------|--|--|--|
| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | € | | | |
| 212112 | 15 | 4175/A 3/4"x3/4" 2 purgeurs | 78 | 10 | 49,38 | | | |



| A |
|---|
| |

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | € |
|--------|----|--|----------|-----|-------|
| 212126 | 15 | 4175/A 3/4"x3/4" 1 purgeur 1 bouchon | 78 | 10 | 49,38 |
| 212135 | 15 | 4175/A 3/4"x3/4" 1 bouchon 1 purgeur | 78 | 10 | 49,38 |





Robinet après compteur droit Mâle/Écrou compteur - Type 4174/A

Avec 2 écrous pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|--------------------------------------|----------|-----|-----------|
| 212111 | 15 | 4174/A 3/4"x3/4" 2 purgeurs | 89 | 10 | 53,33 |
| 212129 | 15 | 4174/A 3/4"x3/4" 1 bouchon 1 purgeur | 89 | 10 | 53,33 |

Clapet à l'intérieur de l'étrier



Ref. 212111



Ref. 212129

Robinet après compteur droit PEHD/Écrou compteur - Type 4102/A

| Réf | DN | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|----|----------------|-----|-----------|
| 212132 | 15 | 4102/A 25x3/4" | 10 | 60,69 |
| 212133 | 15 | 4102/A 32x3/4" | 10 | 69,30 |
| | | | | |

| Robinet après compteur droit PEHD/Ecrou compteur - Type 4211 | | | | | | | | | | |
|--|--|-----------------------------|----------|-----|-------|--|--|--|--|--|
| Avec écrou pour support compteur | | | | | | | | | | |
| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | € | | | | | |
| 212080 | 15 | 4211 25x3/4" 4B laiton | 137,6 | 10 | 83,35 | | | | | |
| 212081 | 20 | 4211 25x1" 4B laiton | 138 | 10 | 87,58 | | | | | |
| 212082 | 15 | 4211 25x3/4" 2 purgeurs à D | 137,6 | 10 | 92,21 | | | | | |
| 212083 | 20 | 4211 25x1" 2 purgeurs à D | 138 | 10 | 96,44 | | | | | |
| 212084 | 15 | 4211 25x3/4" 2 purgeurs à G | 137,6 | 10 | 92,21 | | | | | |
| 212085 | 20 | 4211 25x1" 2 purgeurs à G | 138 | 10 | 96,44 | | | | | |
| ŀ | 212085 20 4211 25x1" 2 purgeurs à G 138 10 96,44 Ref. 212084 Clapet à l'extérieur de l'étrier | | | | | | | | | |

ROBINETS APRÈS COMPTEUR À BOUCHON ET PURGE

Robinet après compteur Équerre Mâle/Écrou - Type 4444/P

Avec écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | Prix en € |
|--------|----|---|---------|-----|-----------|
| 212113 | 15 | 4444/P 3/4"x3/4" 1 bouchon 1 purgeur à Gauche | 44 | 10 | 54,32 |
| 212114 | 15 | 4444/P 3/4"x3/4" 1 bouchon 1 purgeur à Droite | 44 | 10 | 54,32 |



Ref. 212114

Robinet après compteur Droit Mâle/Écrou - Type 4174/P

Avec 2 écrous pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|--------------------------------------|----------|-----|-----------|
| 212115 | 15 | 4174/P 3/4"x3/4" 1 bouchon 1 purgeur | 89 | 10 | 46,09 |



Robinet après compteur Droit Mâle/Écrou - Type 4175/P

Sans écrou pour support compteur

| Réf | DN | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
|--------|----|--------------------------------------|----------|-----|-----------|
| 212116 | 15 | 4175/P 3/4"x3/4" 1 bouchon 1 purgeur | 78 | 10 | 42,14 |
| 212136 | 15 | 4175/P 3/4"x3/4" 1 purgeur 1 bouchon | 78 | 10 | 42,14 |



Ref. 212116





Clapet antipollution 2 bouchons laiton

25 M 1"1/4-EP 1"1/4

DN Désignation 211610 15 M 3/4"-EP 3/4"

20 M 1"-EP 1"

211614 30 M 1"1/2-EP 1"1/2

211615 40 M 2"-EP 2"













Clapet antipollution «compact» Longueur totale 58mm







211611

211613

CLAPETS ANTIPOLLUTION CLASSE EA

| (| Clapet antipollution 2 bouchons plastique | | | | | | | |
|---|---|----|------------------|-----|--------|--------------------------|--|--|
| | Réf | DN | Désignation | Emb | € | | | |
| | 211600 | 15 | M 3/4"-EP 3/4" | 20 | 15,82 | _ | | |
| | 211601 | 20 | M 1"-EP 1" | 15 | 32,72 | The second second second | | |
| | 211616 | 25 | M 1"1/4-EP 1"1/4 | 5 | 81,50 | | | |
| | 211617 | 30 | M 1"1/2-EP 1"1/2 | 5 | 98,64 | | | |
| | 211618 | 40 | M 2"-EP 2" | 5 | 141,75 | | | |
| | | | | | | | | |

20

15

5

103,83

149,22

| 98,64 141,75 | |
|-----------------|---|
| | |
| € | |
| 17,02 | _ |
| 34,45 | |
| 85,79 | |

| Réf | DN | Désignation | Emb | € | |
|----------|----|--|-----|-------|----|
| 211902 | 15 | M 3/4"-EP 3/4" + 2 purgeurs | 30 | 19,44 | |
| 211598 | 15 | M3/4"-EP3/4" Purges larges | 30 | 19,44 | |
| 211903 | 15 | M 3/4"-EP 3/4" + 2 bouchons laiton | 30 | 17,02 | 98 |
| 211903 A | 15 | M 3/4"-EP 3/4" + 2 bouchons plastiques | 30 | 17,02 | |

| Clapet a | Clapet antipollution droit 2 purgeurs | | | | | | |
|----------|---------------------------------------|-------------------------------|-----|--------|----------|--|--|
| Réf | DN | Désignation | Emb | € | | | |
| 211602 | 15 | M 3/4"-EP 3/4" | 20 | 20,04 | _ | | |
| 211604 | 20 | M 1"-EP 1" | 15 | 35,51 | | | |
| 211605 | 25 | M 1"1/4-EP 1"1/4 | 5 | 90,69 | | | |
| 211606 | 30 | M 1" 1/2-EP 1"1/2 | 5 | 109,02 | T | | |
| 211607 | 40 | M 2"-EP 2" | 5 | 155,25 | | | |
| 211597 | 15 | M3/4"-EP3/4" Purges larges | 20 | 20,04 | | | |
| 211630* | 15 | PE25 EP 3/4" | 5 | 31,35 | | | |
| 211633* | 15 | PE32 EP3/4" | 5 | 39,96 | | | |
| * Assemb | lé et | testé | | | | | |



| 211903 A | 15 | + 2 bouchons plastiques | 30 | 17,02 | |
|-----------|-------|------------------------------------|-----------|-------------|----------|
| Clapet ar | ntipo | llution d'équerre | | | |
| • 4 bou | chor | ns - position à dro | ite ou à | gauche | |
| Réf | DN | Désignation | Emb | € | |
| 211612 | 15 | M 3/4"x EP 3/4" bouchons laiton | 20 | 25,66 | * |
| 211619 | 20 | M 1"x EP 1" bouchons laiton | 15 | 37,22 | 12 |
| 3 bou | chor | ns laiton 1 purgeu | ır à droi | te côté abo | onné |
| 211634 | 15 | M 3/4"x EP 3/4" | 20 | 26,95 | |
| | | | | | * |
| 2 pur | geurs | s à droite | | | W 19 |
| 211623 | 15 | M 3/4"x EP 3/4" | 20 | 28,67 | |
| 211624* | 20 | M 1"x EP 1" | 15 | 41,90 | |
| | | | | | |
| 2 pur | geur | s larges à droite | | | The same |
| 211599 | 15 | M3/4" -EP3/4" | 20 | 28,67 | |
| | | | | | |
| 2 pur | geurs | s à gauche | | | |
| 211623G | | M 3/4"x EP 3/4" | 10 | 28,67 | |
| | | | | | |
| • 2 pur | geurs | s à droite sortie F | EHD | | |
| 211620* | 15 | | | 35,88 | |
| 211631* | | PEHD 32 x EP 3/4 | | 48,59 | |
| 211632* | 20 | PEHD 32 x EP 1" | 10 | 58.89 | |

* Assemblé et testé

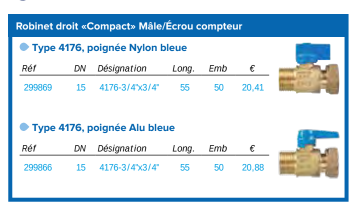
* Assemblé et testé





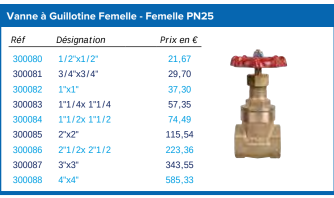
| Accessoires | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| Désignation | Prix en € | | | | |
| Robinet purgeur 1/4" avec joint teflon | 4,42 | | | | |
| Robinet purgeur 1/8" pour clapet compact | 4,96 | 40 | | | |
| Bouchon plastique 1/8" | 1,17 | | | | |
| Bouchon laiton 1/4" | 1,17 | | | | |
| | Désignation Robinet purgeur 1/4" avec joint teflon Robinet purgeur 1/8" pour clapet compact Bouchon plastique 1/8" | DésignationPrix en €Robinet purgeur 1/4" avec joint teflon4,42Robinet purgeur 1/8" pour clapet compact4,96Bouchon plastique 1/8"1,17 | | | |

ROBINETS BÂTIMENT



| Type 4445, poignée Nylon bleue | | | | | | - 1000 |
|--------------------------------|--------------------|--------------------------------|---------------|-----|-------|--------|
| Réf | DN | Désignation | Entraxe | Emb | € | 100 |
| 299867 | 15 | 4445-3/4"x3/4" | 27,5 | 50 | 23,08 | |
| Type 4445, poignée Alu bleue | | | | | | |
| Type 4 | 1445, | ooignée Alu ble | ue | | | |
| Type 4 | 1 445, ¡ | poignée Alu ble Désignation | ue Entraxe | Emb | € | |

B8 **ROBINETS MULTITOURS**



| Réf | Désignation | Prix en € | |
|--------|--------------|-----------|--|
| 300080 | 1/2"x1/2" | 21,67 | and the same of th |
| 300081 | 3/4"x3/4" | 29,70 | Mari |
| 300082 | 1"x1" | 37,30 | |
| 300083 | 1"1/4x 1"1/4 | 57,35 | |
| 300084 | 1"1/2x 1"1/2 | 74,49 | |
| 300085 | 2"x2" | 115,54 | Anna A |
| 300086 | 2"1/2x 2"1/2 | 223,36 | |
| 300087 | 3"x3" | 343,55 | |
| 300088 | 4"x4" | 585,33 | |

| Robinet | Robinet d'arrêt Femelle - Femelle | | | | | | |
|---------|-----------------------------------|-----------|--|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | | | |
| 212170 | 3/8"x3/8" | 26,66 | | | | | |
| 212171 | 1/2"x1/2" | 19,23 | 110 | | | | |
| 212172 | 3/4"x3/4" | 27,74 | | | | | |
| 212173 | 1"x1" | 48,41 | | | | | |
| 212174 | 1"1/4x1"/4 | 122,69 | | | | | |
| 212175 | 1"1/2x1"1/2 | 285,28 | Sales and the sales are the sa | | | | |
| 212176 | 2"x2" | 395,57 | | | | | |
| | | | | | | | |

| Robinet | d'arrêt Mâle - Mâ | ìle | |
|---------|-------------------|-----------|-----|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 212184 | 3/8"x3/8" | 20,97 | 200 |
| 212185 | 1/2"x1/2" | 13,78 | |
| 212186 | 3/4"x3/4" | 19,17 | |
| 212187 | 1"x1" | 45,29 | 9 |
| | | | |

| Robinet | Robinet d'arrêt A PURGE Mâle - Mâle | | | | | | | |
|---------|-------------------------------------|---------|-----------|-------------|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | | Prix en € | | | | | |
| 212188 | 3/8"x3/8" | Destock | 24,32 | A DE | | | | |
| 212189 | 1/2"x1/2" | | 16,53 | | | | | |
| 212190 | 3/4"x3/4" | | 21,57 | HINE TO THE | | | | |
| 212191 | 1"x1" | Destock | 47,63 | | | | | |
| | | | | | | | | |

| Robinet | d'arrêt A PURGE I | Femelle - Femelle | • |
|---------|-------------------|-------------------|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 212177 | 3/8"x3/8" | 29,29 | |
| 212178 | 1/2"x1/2" | 26,54 | The state of the s |
| 212179 | 3/4"x3/4" | 34,69 | |
| 212180 | 1"x1" | 55,11 | |
| 212181 | 1"1/4x1"/4 | 151,33 | 400 |
| 212182 | 1"1/2x1"1/2 | 285,52 | |
| 212183 | 2"x2" | 445,90 | |

| Robinet Type «Pétrolier» à bout lisse | | | | | |
|---------------------------------------|----|------------------|-----------|--|--|
| Réf | DN | Désignation | Prix en € | | |
| 212205 | 15 | Mâle 3/4" Destoc | k 32,91 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Références marquées Destock vente jusqu'à épuisement des stocks!

Pour toutes informations nous contacter.

+33 (0)3 88 045 970

E























В9

ROBINETS DE COMPTEUR MULTITOURS

| Tête de r | obinet à poten | ce | |
|-----------|----------------|-----------|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 300036 | 3/8" | 9,40 | |
| 299981 | 1/2" | 10,53 | |
| 299982 | 3/4" | 10,88 | |
| 300039 | 1" | 34,03 | |
| 300040 | 1"1/4 | 147,58 | |
| 300041 | 1"1/2 | 162,30 | |
| 300042 | 2" | 244,90 | |

| Robinet of Type 370 | | npteur Équerre Mâl | e EP |
|---------------------|---------------|--------------------|------|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 212030 | 370-3/4"x3/4" | 53,74 | |
| | | | |

| ļ | Robinet d'arrêt avant compteur Mâle - EP - Type 360 | | | | | | | |
|---|---|---------------|----------------|--|--|--|--|--|
| | Réf | Désignation | Prix en € | The state of the s | | | | |
| | 212024 | 360-1/2"x3/4" | 32,16 | # | | | | |
| | 212025 | 360-3/4"x3/4" | 32,16 | | | | | |
| | 212026 | 360-3/4"x1" | 102,46 Destock | | | | | |
| | 212020 | 260 1"v1" | 06 70 | ALC: NO. | | | | |

| Robinet of Type 365 | | mpteur à purge Mâle EP | |
|---------------------|---------------|------------------------|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 212028 | 365-3/4"x3/4" | 54,30 | |
| | | | |

| Réf Désignation Prix en € 212031 361-20x3/4" 31,85 212032 3(4) 25:3 (4)" 3(73) | | P - Type 361 | mpteur PEF | l'arrêt avant co | Robinet d |
|--|-----|-----------------------|------------|------------------|-----------|
| | - | | Prix en € | Désignation | Réf |
| 212022 2/1 25-2 /41 2/ 72 | an. | Better All of | 31,85 | 361-20x3/4" | 212031 |
| 212032 361-2583/4 36,73 | | Control of the second | 36,73 | 361-25x3/4" | 212032 |
| Assemblés et testés | - | | | s et testés | Assemblé |

ROBINETS À BOISSEAU SPHÉRIQUE



| Mâle - m | âle - Type 301 | | | |
|----------|----------------|-----|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 300010 | 301-3/8" | | 11,80 | |
| 300011 | 301-1/2" | 10 | 14,82 | |
| 300012 | 301-3/4" | 10 | 21,36 | |
| 300013 | 301-1" | 10 | 31,16 | THE REAL PROPERTY. |
| 300014 | 301-1"1/4 | | 46,74 | Control of the Contro |
| 300015 | 301-1"1/2 | | 71,69 | |
| 300016 | 301-2" | | 106,53 | |

| F | Femelle - femelle à purge - Type 303 | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------|-----|-----------|--|--|
| | Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | |
| | 300030 | 303-1/2" | 10 | 26,24 | - | |
| | 300031 | 303-3/4" | 10 | 33,60 | | |
| | 300032 | 303-1" | 10 | 50,74 | | |
| | 300033 | 303-1"1/4 | | 74,66 | The same of the sa | |
| | 300034 | 303-1"1/2 | | 108,54 | | |
| | 300035 | 303-2" | | 154,47 | | |
| | | | | | | |

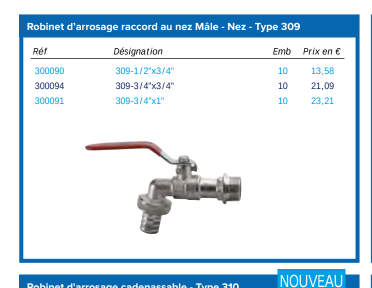
| Mâle - fe | melle - Type 3 | 02 | |
|-----------|----------------|-----|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 300020 | 302-3/8" | | 11,60 |
| 300021 | 302-1/2" | 10 | 11,10 |
| 300022 | 302-3/4" | 10 | 16,28 |
| 300023 | 302-1" | 10 | 23,26 |
| 300024 | 302-1" 1/4 | | 37,67 |
| 300025 | 302-1" 1/2 | | 56,60 |
| 300026 | 302-2" | | 86,41 |











Robinet d'arrosage cadenassable - Type 310

| Robinet de puisage raccord au nez Mâle - Nez | | | | | |
|--|-------------|-----|-----------|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | |
| 212192 | 1/2"x1/2" | | 23,06 | | |
| 212193 | 1/2"x3/4" | 10 | 23,84 | | |
| 212194 | 3/4"x3/4" | 10 | 28,28 | | |
| 212195 | 3/4"x1" | | 39,54 | | |
| 212196 | 1"x1"1/4 | | 220,76 | | |
| | | | | | |

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|------------------|-----|-----------|
| 300110 | 310-M1/2"x3/4" | 10 | 26,47 |
| 300111 | 310-M3/4"x1" | 10 | 38,37 |
| 300112 | Cadenas + 2 clés | 1 | 10,46 |
| | | | |

| Robinet d'arı | rosage DUPLEX - Type | 311 | NO | UVEAU |
|---------------|----------------------|-------|------|-----------|
| Réf | Désignation | | Emb | Prix en € |
| 300089 | 311-M1/2"x 3/4"x3 | /4" | 10 | 41,87 |
| Ouvert | | Fermé | Ouve | rt |

| Robinet de p | uisage ISICI | LEAN - Type 312 | NO | UVEAU |
|--------------|--------------|-------------------------|-----|-----------|
| Réf | Désigna | ation | Emb | Prix en € |
| 300097 | 312-M1 | /2"x3/4" raccord au nez | 10 | 24,94 |
| 300098 | 312-M1 | /2"x mousseur | 10 | 24,94 |
| 300099 | 312-M1 | /2"x brise jet | 10 | 24,94 |
| 300092 | Brise je | et | 1 | 1,09 |
| 300093 | Mousse | eur | 1 | 4,81 |
| | 300097 | 300098 | | 300099 |

ISICLEAN permet la distribution d'eau par simple touche et associe les fonctions **anti-calcaire et antigel**. ISICLEAN est étudié pour une utilisation intensive avec une résistance supérieure aux robinets traditionnels.

D'une utilistation simple et facile, avec étanchéité parfaite et faibles pertes de charges ainsi qu'une ethétique agréable, le robinet ISICLEAN permet une installation dans des endroits réduits. Il convient parfaitement en lieux publics ainsi que privés privilégiant l'hygiène quotidienne et le respect des règles sanitaires.



OUVERT Par un simple "PUSH", et en employant le coude, un stylo ou similaires, le robinet ISICLEAN ouvre le flux d'eau.



FERMÉ

Le second "PUSH" ferme le flux d'eau. Comme il n'y a pas de contact direct avec les mains, on évite toutes transmissions de divers virus.



ī























ACCESSOIRES DIVERS

| Clapet Anti-retour | | | | | |
|--------------------|--------|-------------|-----------|--|--|
| | Réf | Désignation | Prix en € | | |
| | 212251 | 1/2"x1/2" | 14,26 | | |
| | 212252 | 3/4"x3/4" | 17,07 | | |
| | 212253 | 1"x1" | 26,48 | | |
| | 212254 | 1"1/4x1"1/4 | 35,17 | | |
| | 212255 | 1"1/2x1"1/2 | 57,75 | | |
| | 212256 | 2"x2" | 80,34 | | |
| | | | | | |

| Filtre pou | Filtre pour Clapet Anti-retour | | | | | | |
|------------|--------------------------------|-----------|--|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | | | |
| 212258 | 1/2" | 7,01 | _ | | | | |
| 212259 | 3/4" | 7,91 | 1979757575 | | | | |
| 212260 | 1" | 8,93 | 14121212121 | | | | |
| 212261 | 1"1/4 | 10,60 | The state of the s | | | | |
| 212262 | 1"1/2 | 12,22 | | | | | |
| 212263 | 2" | 16,00 | | | | | |
| | | | | | | | |

| Crepine (| aspiration | | |
|-----------|---|---|---|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 212264 | 1/2" | 23,06 | |
| 212265 | 3/4" | 28,76 | 80001 |
| 212266 | 1" | 35,29 | 111117 |
| 212267 | 1"1/4 | 53,98 | |
| 212268 | 1"1/2 | 69,79 | |
| 212269 | 2" | 101,42 | |
| | Réf 212264 212265 212266 212267 212268 | 212264 1/2" 212265 3/4" 212266 1" 212267 1"1/4 212268 1"1/2 | Réf Désignation Prix en € 212264 1/2" 23,06 212265 3/4" 28,76 212266 1" 35,29 212267 1"1/4 53,98 212268 1"1/2 69,79 |





| Filtre à ta | mis | | |
|-------------|-------------|-----------|---|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 212277 | 1/2"x1/2" | 18,87 | |
| 212278 | 3/4"x3/4" | 28,82 | |
| 212279 | 1"x1" | 38,52 | 4 |
| 212280 | 1"1/4x1"1/4 | 67,58 | (|
| 212281 | 1"1/2x1"1/2 | 100,58 | 4 |
| 212282 | 2"x2" | 166,72 | |
| | | | |





B12 ACCESSOIRES DE COMPTAGE

| Raccords | 2 pièces à douille l | Mâle - É | crou Tour | nant |
|----------|----------------------|----------|-----------|---------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | _ |
| 299128 | Mâle 3/8" x 1/2" | | 12,99 | NOUVEAU |
| 299099 | Mâle 1/2" x 1/2" | | 11,54 | |
| 299100 | Mâle 1/2" x 3/4" | | 10,03 | |
| 299101 | Mâle 3/4" x 3/4" | 10 | 14,96 | |
| 299106 | Mâle 3/4" x 1" | | 16,08 | |
| 299107 | Mâle 1" x 3/4" | | 22,60 | |
| 299103 | Mâle 1" x 1" | | 27,50 | |
| 299112 | Mâle 1" x 1"1/4 | | 18,04 | |
| 299108 | Mâle 1"1/4 x 1"1/4 | | 49,95 | |
| 299109 | Mâle 1"1/4 x 1"1/2 | | 49,83 | |
| 299110 | Mâle 1"1/2 x 1"1/2 | | 65,19 | |
| 299104 | Mâle 1"1/2 x 2" | | 60,02 | |
| 299118 | Mâle 2" x 2" | | 120,00 | |
| 299117 | Mâle 2" x 2"1/2 | | 94,51 | |
| | | | | |

Passe-cloison télescopique Mâle - Écrou Tournant Réf Emb Prix en € Désignation Longueur 213302 Mâle 3/4" x 3/4" 75-110 10 23,53 213279 Mâle 3/4" x 3/4" 50-80 10 23,52 213303 Mâle 1" x 1" 77-105 10 30,78 213292 234,14 Mâle 1"1/4 x 1"1/4 88-121 213306 Mâle 1"1/2 x 1"1/2 90-135 300,34 213293 Mâle 2" x 2" 90-135 365,18

| Raccords | Droit double Écrou | Tourna | nt | |
|----------|---------------------|--------|-----------|-----|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 299120 | 1/2" x 3/4 LG27.5mm | 10 | 18,59 | |
| 299119 | 1/2" LG27.5mm | 10 | 8,15 | 100 |
| 299113 | 3/4" LG27.5mm | 10 | 34,82 | |
| 299114 | 1" LG37.5mm | 10 | 68,29 | |

| | 100 | | | |
|--------|--------------------|----------|-----|-----------|
| Réf | Désignation | Longueur | Emb | Prix en € |
| 213300 | Mâle 3/4" x 3/4" | 58 | 10 | 16,29 |
| 213305 | Mâle 3/4" x 3/4" | 45 | 10 | 14,68 |
| 213301 | Mâle 1" x 1" | 70 | 10 | 22,33 |
| 213304 | Mâle 1" x 1" | 50 | 5 | 21,98 |
| 213370 | Mâle 1"1/4 x 1"1/4 | 69 | 5 | 64,12 |
| 213371 | Mâle 1"1/2 x 1"1/2 | 62 | 5 | 95,35 |
| 213372 | Mâle 2" x 2" | 66 | 5 | 123,76 |



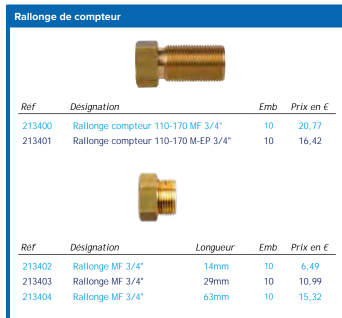




| Écrou lib | re | | |
|-----------|--------------------|-----|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 011034 | Ecrou libre 3/4" | 10 | 1,74 |
| 001101 | Ecrou libre 1" | 10 | 3,66 |
| 011111 | Ecrou libre 1" 1/4 | | 18,37 |
| 011112 | Ecrou libre 1" 1/2 | | 22,75 |
| 001102 | Ecrou libre 2" | | 24,08 |
| | | | |

| Réf | DN | Désignation | Prix en € |
|--------|----|--|-----------|
| 298930 | 15 | Demi coquilles mousse isolante 400x130x90 épaisseur 13mm, scrash velcro | 102,01 |
| | | | |

Manchette d'attente composite Réf Désignation Long. Emb Prix en € 213358 Manchette d'attente 3/4" LG 110 110mm 10 8,46 213357 Manchette d'attente 3/4" LG 170 170mm 10 9,92





| Pastille pl | eine laito | n | | |
|-------------|------------|-----|-----------|--|
| Réf | DN | Emb | Prix en € | |
| 262177 | 15 | 10 | 1,15 | |
| 262187 | 20 | 10 | 7,10 | |
| 262196 | 30 | | 15,58 | |
| 262197 | 40 | | 17,14 | |
| | | | | |

| Bague de | plombage | ÷ | | |
|----------|----------|-----|-----------|--|
| Réf | DN | Emb | Prix en € | |
| 262185 | 15 | 10 | 4,80 | |
| 262186 | 20 | | 6,00 | |
| | | | | |
| | | | | |

Н





















RÉDUCTEURS DE PRESSION

Réducteur de pression PN16 Femelle - Type 1020/1060

Réglage AVAL de 1 à 4 bars

| Réf | DN | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|----|------------------------|-----|-----------|
| 297002 | 10 | 1060-femelle 1/2"x1/2" | | 28,55 |
| 297003 | 15 | 1060-femelle 3/4"x3/4" | 10 | 29,78 |



| Sans porte | e mano | mètre | |
|------------|--------|------------------------|-------|
| 297000 | 10 | 1020-femelle 1/2"x1/2" | 27,38 |
| 297001 | 15 | 1020-femelle 3/4"x3/4" | 29,19 |



Réducteur de pression PN25 Femelle - Type 1430

Réglage AVAL de 0,5 à 6 bars

| Réf | DN | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|----|---------------------------|-----|-----------|
| 297005 | 10 | 1430-femelle 1/2"x1/2" | | 50,07 |
| 297006 | 15 | 1430-femelle 3/4"x3/4" | 10 | 75,10 |
| 297007 | 20 | 1430-femelle 1"x1" | | 81,39 |
| 297008 | 25 | 1430-femelle 1"1/4x1"1/4 | | 179,67 |
| 297009 | 30 | 1430-femelle 1"1/2"x1"1/2 | | 191,76 |
| 297010 | 40 | 1430-femelle 2"x2" | | 246,35 |
| 297011 | 50 | 1430-femelle 2"1/2x2"1/2 | | 372,86 |
| 297012 | 60 | 1430-femelle 3"x3" | | 604,46 |
| 297013 | 80 | 1430-femelle 4"x4" | | 1636,27 |
| | | | | |

Réducteur de pression PN25 Femelle - Type 1430

Réglage AVAL de 0,5 à 6 bars

| Réf | DN | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|----|------------------------|-----|-----------|
| 297004 | 15 | 1430-femelle 3/4"x3/4" | 10 | 61,68 |



Réducteur de pression PN25 Mâle démontable - Type 1420

Réglage AVAL de 0,5 à 6 bars

| Réf | DN | Désignation | Prix en € | |
|--------|----|------------------------|-----------|---|
| 297014 | 10 | 1420-mâle 1/2"x1/2" | 56,25 | H |
| 297015 | 15 | 1420-mâle 3/4"x3/4" | 65,84 | ш |
| 297016 | 20 | 1420-mâle 1"x1" | 95,51 | |
| 297017 | 25 | 1420-mâle 1"1/4"x1"1/4 | 182,06 | 1 |
| 297018 | 30 | 1420-mâle 1"1/2"x1"1/2 | 195,17 | 5 |
| 297019 | 40 | 1420-mâle 2"x2" | 328,54 | |
| | | | | |

Réducteur de pression PN25 Femelle démontable - Type 1460

Réglage AVAL de 0,5 à 6 bars

| Réf | DN | Désignation | Prix en € |
|--------|----|---------------------------|-----------|
| 297020 | 10 | 1460-femelle 1/2"x1/2" | 57,79 |
| 297021 | 15 | 1460-femelle 3/4"x3/4" | 92,58 |
| 297022 | 20 | 1460-femelle 1"x1" | 100,09 |
| 297023 | 25 | 1460-femelle 1"1/4"x1"1/4 | 198,42 |
| 297024 | 30 | 1460-femelle 1"1/2"x1"1/2 | 214,34 |
| 297025 | 40 | 1460-femelle 2"x2" | 340,85 |



Réducteur de pression PN40 Femelle - Type 1430

Réglage AVAL de 1 à 8 bars du 1/2" au 1" et de 1 à 6 bars du 1"1/4 au 2"

| Réf | DN | Désignation | Prix en € |
|--------|----|---------------------------|-----------|
| 297026 | 10 | 1430-femelle 1/2"x1/2" | 91,08 |
| 297027 | 15 | 1430-femelle 3/4"x3/4" | 121,34 |
| 297028 | 20 | 1430-femelle 1"x1" | 153,09 |
| 297029 | 25 | 1430-femelle 1"1/4"x1"1/4 | 279,27 |
| 297030 | 30 | 1430-femelle 1"1/2"x1"1/2 | 376,59 |
| 297031 | 40 | 1430-femelle 2"x2" | 499,79 |
| | | | |



Réducteur de pression Femelle PN40 démontable - Type 1460

Réglage AVAL de 1 à 8 bars

| Réf | DN | Désignation | Prix en € |
|--------|----|------------------------|-----------|
| 297032 | 10 | 1460-femelle 1/2"x1/2" | 103,34 |
| 297033 | 15 | 1460-femelle 3/4"x3/4" | 134,23 |
| 297034 | 20 | 1460-femelle 1"x1" | 182,44 |



Manomètre 16 - 25 - 40 BARS (sec)

Raccordement 1/4"





| Réf | Désignation | Prix en € |
|--------|------------------------|-----------|
| 297040 | 0-16 prise verticale | 18,10 |
| 297043 | 0-16 prise horizontale | 18,10 |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Nos réducteurs de pression sont conçus en laiton CW617N, les sièges sont en acier inoxydable. Ils peuvent être utilisés dans des installations domestiques ou industrielles.

- Installation : suivre le sens de la flèche sur le corps du réducteur qui indique la direction de l'eau. Nos réducteurs de pression peuvent travailler dans toutes les positions.
- Sur les deux côtés du réducteur de pression se trouvent les prises en 1/4" pour fixer le manomètre (hors type 1020). Sur le type 1060 la prise du manomètre se trouve en dessous du corps.
- Tous les réducteurs de pression sont tarés à 3 bars AVAL. Pour modifier la pression de réglage, il faut enlever la bague en plastique noir (hors Type 1430 PN40 en laiton) et avec un tournevis tourner la tête en laiton sens horaire pour augmenter la pression, et sens anti horaire pour la réduire. Le réglage doit être fait sans écoulement.
- La température maxi de fonctionnement est de 80°C.
- Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

D / ÉTRIERS, SUPPORTS DE COMPTEURS

ÉTRIERS RÉGLABLES POUR COMPTEURS DN15 ET DN20

Étrier INOX support de compteur DN15 et 20 Réglable de 220 à 360 mm Désignation Emb Prix en € 213200 Étrier nu 36,21 212001 Étrier, visserie support béton 10 39,04 212003 Étrier, visserie support plastique 213201 Étrier nu 2 trous Ø 8mm entraxe 125mm 39,98

Simple et rapide à installer! • Réglable de 220 mm à 360 mm • Inox renforcé de 3 mm d'épaisseur

KITS ÉTRIERS RÉGLABLES POUR COMPTEURS DN15 ET DN20



| Kit étrier | réglable avec robinet ex | tensible 4 | 315 |
|------------|---|------------------------------|-----|
| clapet | renant : robinet extensil : antipollution 8950, 2 p ontre écrou | | |
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 213353 | Étrier réglable-25x3/4" | 116,36 | |
| 213352 | Étrier réglable-32x3/4" | 129,83 | |
| | renant : robinet extensil cloison fixe Désignation | ole 4315 , Prix en € | |
| 213315 | Étrier réglable-25x3/4" | 112,81 | |
| 213316 | Étrier réglable-32x3/4" | 117,04 | |



| | Désignation | Prix en € | |
|---------------|------------------------------------|-----------|------|
| 213313 | Étrier réglable-3/4"x3/4" | | |
| 213314 | Étrier réglable-1"x1" | 117,60 | A. 1 |
| Soluti | on verrouillable système | 'EASY' | |
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 213375 | Étrier réglable-3/4"x3/4" | 97,16 | |
| TODIN | et antipollution 8950 Désignation | Prix en € | |
| Réf | Designation | | |
| Réf 213383 | Étrier réglable-3/4"x3/4" | 95,15 | |

74.84

87,55

Étrier réglable-3/4"x3/4"

Étrier réglable-1"x1"

Autres possibilités de kits sur simple demande

| Kit étrier | réglable avec robine | rt équerre 4222 | |
|------------|---|--------------------|-----|
| | orenant : robinet éque e cloison télescopique | | |
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 213318 | Étrier réglable-25x3/ | /4" 122,52 | |
| 213319 | Étrier réglable-32x1" | 155,59 | |
| passe | renant : robinet éque e cloison télescopique t coudé, raccord fem DN Désignation | е, | 4 |
| 213325 | Étrier réglable-25 | 5x25 151,88 | 7 |
| 213387 | 15 Étrier réglable-32 | 2x32 176,24 | • |
| 213346 | 20 Étrier réglable-32 | 2x32 227,26 | |
| clape | orenant : robinet éque t coudé 2 purges, e cloison fixe | erre 4222 , | |
| Réf | Désignation | Prix en € | 4 |
| 212002 | Étrier réglable EA 125-25x3/4" | 150,83 | 9.9 |
| 213339 | Étrier réglable EA 125-32x1" | 210,36 | |

213311

213312

C





















ÉTRIERS FIXES POUR COMPTEURS DN15 - 20 - 25 - 30 - 40



| Étrier INO | X fixe | es DN25 - 30 - 40 | | |
|------------|--------|----------------------------|-----------|-----|
| 2 four | ches | | | |
| Réf | DN | Désignation | Prix en € | |
| 360000 | 25 | Étrier inox LG 360mm 1"1/4 | 218,37 | . 1 |
| 450000 | 25 | Étrier inox LG 450mm 1"1/4 | 256,38 | u. |
| 378000 | 30 | Étrier inox LG 378mm 1"1/2 | 234,61 | No. |
| 470000 | 30 | Étrier inox LG 470mm 1"1/2 | 245,51 | |
| 428000 | 40 | Étrier inox LG 428mm 2" | 243,02 | |
| 520000 | 40 | Étrier inox LG 520mm 2" | 253,95 | |
| | | | | |

KITS ÉTRIERS FIXES POUR COMPTEURS DN15

Kit étrier avec robinet extensible 4315

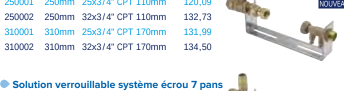
Comprenant : robinet droit extensible 4315, clapet antipollution 8950, filetage 26mm, 2 contre écrous

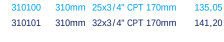
Prix en €

142.96

144.59

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 250001 | 250mm | 25x3/4" CPT 110mm | 120,09 |
| 250002 | 250mm | 32x3/4" CPT 110mm | 132,73 |
| 310001 | 310mm | 25x3/4" CPT 170mm | 131,99 |
| 310002 | 310mm | 32x3/4" CPT 170mm | 134,50 |





250mm 25x3/4" CPT 110mm

250mm 32x3/4" CPT 110mm

Avec étrier 2 fourches (214003)

Étrier Désignation

Prix en €

120,08

126,10

Réf

250101

250102

Comprenant : robinet droit extensible 4315. robinet avec clapet antipollution 4174/A

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 250033 | 250mm | 25x3/4" CPT 110mm | 146,15 |
| 250034 | 250mm | 32x3/4" CPT 110mm | 152,28 |
| 310027 | 310mm | 25x3/4" CPT 170mm | 153,50 |
| 310035 | 310mm | 32x3/4" CPT 170mm | 159,27 |



250mm 25x3/4" CPT 110mm

Étrier Désignation

310003 310mm 25x3/4" CPT 170mm

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 250025 | 250mm | 25x3/4" CPT 110mm | 142,96 |
| 310025 | 310mm | 25x3/4" CPT 170mm | 150,27 |
| 250026 | 250mm | 32x3/4" CPT 110mm | 144,60 |
| 310026 | 310mm | 32x3/4" CPT 170mm | 157,75 |



Solution verrouillable système « Easy »

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 250035 | 250mm | 25x3/4" CPT 110mm | 148,38 |
| 250036 | 250mm | 32x3/4" CPT 110mm | 155,99 |
| 310032 | 310mm | 25x3/4" CPT 170mm | 155,73 |
| 310028 | 310mm | 32x3/4" CPT 170mm | 162,98 |

Kit étrier avec robinet extensible 4317

 Comprenant : robinet droit extensible 4317, passe cloison fixe, clapet antipollution 2 purges, joint élastomère

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 250019 | 250mm | 25x3/4" CPT 170mm | 128,45 |
| 250020 | 250mm | 32x3/4" CPT 170mm | 137,00 |



| Comprenant : robinet droit extensible 4317, robinet 4175, |
|---|
| clapet antipollution 8950, filetage 26mm, 2 contre écrous |

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|------------------|-----------|
| 310016 | 310mm | 25x3/4"CPT 110mm | 161,07 |



Réf

250003



Kit étrier avec robinet extensible 4162

Comprenant: robinet droit extensible 4162 clapet antipollution 8950, filetage 26mm, 2 contre écrous

| Réf | Etrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|---------------------|-----------|
| 250022 | 250mm | 3/4"x3/4" CPT 110mm | 118,54 |
| 310014 | 310mm | 3/4"x3/4" CPT 170mm | 120,31 |
| 310017 | 310mm | 1"x3/4" CPT 170mm | 120,30 |



Solution verrouillable système «Easy» robinet 4174/A

| Réf | Etrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|---------------------|-----------|
| 250037 | 250mm | 3/4"x3/4" CPT 110mm | 149,13 |
| 310029 | 310mm | 3/4"x3/4" CPT 170mm | 156,48 |

Kit étrier avec passe cloison fixe et extensible

Comprenant : passe cloison fixe et extensible

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------------|-----------|
| 250007 | 250mm | 3/4"x3/4" CPT 110-170mm | 80,75 |
| 290005 | 290mm | 1"x1" CPT 190mm | 93,46 |
| 360005 | 360mm | 1"1/4x1"1/4 CPT 260mm | 490,87 |
| 378005 | 378mm | 1"1/2x1"1/2 CPT 260mm | 603,92 |
| 428007 | 428mm | 2"x2" CPT 300mm | 706,28 |
| | | | |



Kit étrier robinet droit mâle 4174

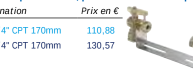
Comprenant : robinet droit 4174, passe cloison télescopique

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € | |
|-----------|-------------|---------------------|-------------------------------------|------|
| Pour clap | et à l'ext | érieur | | |
| 230008* | 230mm | 3/4"x3/4" CPT 110mm | 95,52 | |
| 250021 | 250mm | 3/4"x3/4" CPT 170mm | 95,52 | Feg. |
| Pour clap | et à l'inte | érieur | | |
| 290009* | 290mm | 3/4"x3/4" CPT 110mm | 105,86 NOUVEAU | 4 |
| 365019* | 365mm | 3/4"x3/4" CPT 170mm | * étrier 109,47 NOUVEAU 2 fourch | nes |

Kit étrier avec robinet équerre 4222

Comprenant : robinet équerre 4222, passe cloison télescopique

| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 250012 | 250mm | 25x3/4" CPT 170mm | 110,88 |
| 250013 | 250mm | 32x3/4" CPT 170mm | 130,57 |



Prix en €

180,42



| Réf | Etrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 310009 | 310mm | 25x3/4" CPT 170mm | 146,38 |
| 310010 | 310mm | 32x3/4" CPT 170mm | 164,25 |



| 250052 | 250mm | 25x3/4" CPT 170mm | 160,79 | | | | |
|------------|---|-------------------|------------------------------|--|--|--|--|
| Réf Étrier | | Désignation | Prix en € | | | | |
| Clape | t 2 purge | eurs à droite | CPT 170mm 180,42 Dite | | | | |
| 250018 | 250mm | 32x3/4" CPT 170mm | 180,42 | | | | |
| 250017 | 0018 250mm 32x3/4" CPT 170mm 180,42 Clapet 2 purgeurs à droite f Étrier Désignation Prix en € | | 160,79 | | | | |

250mm 32x3/4" CPT 170mm

Étrier Désignation

Avec étrier 2 fourches (214003) Comprenant: robinet équerre 4222, robinet 4174, clapet antipollution 2 purges, joint élastomère

| Ref | Etrier | Designation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 310500 | 310mm | 25x3/4" CPT 170mm | 129,49 |
| 310501 | 310mm | 32x3/4" CPT 170mm | 150,65 |



Kit étrier avec robinet 4102

Comprenant : robinet droit 4102, passe cloison télescopique

| кет | Etrier | Designation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 230007 | 230mm | 25x3/4" CPT 110mm | 97,97 |
| 250008 | 250mm | 25x3/4" CPT 170mm | 97,97 |
| 250009 | 250mm | 32x3/4" CPT 170mm | 120,83 |



| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|--------|--------|-------------------|-----------|
| 250023 | 250mm | 25x3/4" CPT 170mm | 110,13 |
| 250054 | 250mm | 32x3/4" CPT 170mm | 132,30 |



| Réf | Étrier | Désignation | Prix en € |
|---------|--------|-----------------------|-----------|
| 250024 | 250mm | 25x3/4" CPT 110/170mm | 118,39 |
| 250124* | 250mm | 25x3/4" CPT 110/170mm | 118,40 |

CPT 110mm clapet à l'intérieur étrier 2 fourches

Jeu de 2 visseries complètes - Faites votre choix

| Support béton | Prix en € |
|---------------|-----------|
| Réf. : 215000 | 2,56 |
| | |

Support plastique Prix en € Réf.: 216000 4,63



Autres possibilités de kits sur simple demande

LES 5 BONNES QUESTIONS À SE POSER À PROPOS DES KITS ÉTRIERS

- 1) Quel est le DN du compteur : DN15 (3/4") LG 110 mm ou 170 mm, DN20 (1") LG 190 mm, DN25 (1"1/4) LG 260 mm, DN30 (1"1/2) LG 260 mm, DN40 (2") LG 300 mm?
- 2) Quels sont les diamètres et la position des tuyaux d'arrivée et de sortie (droite ou coudée)? Permet de déterminer la forme des robinets avant et/ou après compteur?
- 3) Faut-il un robinet avant et/ou après compteur avec une entrée PE ou filetée / verrouillable ou pas ?
- 4) Le clapet antipollution sera-t-il droit ou coudé?
- 5) Le clapet antipollution prévu sera-t-il placé à l'intérieur ou à l'extérieur de l'étrier?

250053

























KIT ÉTRIERS FIXES POUR COMPTEURS DN20 - 25 - 30 - 40

Avec clapet antipollution 2 purgeurs





Sans clapet antipollution





Autres possibilités de kits sur simple demande



ROBINETS DE PRISE EN CHARGE EN LAITON NON DÉZINCIFIABLE

« ISIFLOPLUS » Prise en position Latérale ou Verticale - Type 4150 CR Robinet Réf PB/GB Désignation Emb Prix en € 211670 DN20 pour tube 25mm 5 133,68 211671 DN25 pour tube 32mm PB 144,04 Ref. 211669 211672 DN30 pour tube 40mm 335,76 211673 DN40 pour tube 50mm 345,26 GB Changement de DN40 pour tube 63mm 211666* GB 522,29 positon 100% manuel * Assemblé et testé Embase 4150 DN20 à 40 Réf Désignation Prix en € 211669 Pour DN20, 25, 32, 40 20,13

« LATERAL » Prise en position Horizontale

• Coupelle de centrage et support de tube

• 1 seul modèle pour tous les DN

Type 7625 CR

| Réf | Désignation | PB/GB/M | Emb | Prix en € |
|---------|---------------------|---------|-----|-----------|
| 211660 | DN20 pour tube 25mm | PB | 5 | 71,40 |
| 211661 | DN25 pour tube 32mm | РВ | 5 | 82,60 |
| 211662 | DN30 pour tube 40mm | GB | | 122,27 |
| 211663 | DN40 pour tube 50mm | GB | | 172,23 |
| 211665* | DN40 pour tube 63mm | GB | | 265,67 |
| 211655 | DN25 pour tube 32mm | GB | | 129,63 |
| 211664 | DN20 pour tube 25mm | 1" | | 88,15 |
| 211765 | DN25 pour tube 32mm | 1" | | 89,50 |

« ARRÊT » Robinet prise déportée

Type 7623 CR



| Réf | Désignation | Prix en € |
|--------|------------------------|-----------|
| 212659 | DN15 pour tube de 20mm | 94,08 |
| 212660 | DN20 pour tube de 25mm | 101,24 |
| 212661 | DN25 pour tube de 32mm | 117,18 |
| 212662 | DN32 pour tube de 40mm | 181,46 |
| | | |
| | | |

EMBASE 7625/23 DN20 à 40

pour tube allonge 90mm ou femelle

• 1 seul modèle pour tous les DN • 1/2 coquille à clipser



Ref. 211658





 Réf
 Désignation
 Emb
 Prix en €

 211658
 Pour DN20, 25, 32, 40
 10
 13,19























COLLIERS DE PRISE EN CHARGE

Collier de prise en charge Large Plage uniquement pour tuyaux fonte, acier, ...

Joint intégré, 2 boulons, petit et gros bossage, visserie acier inox

| Réf | DN | ø extérieur | PB/GB | Prix en € | Réf | DN | ø extérieur | PB/GB | Prix en € |
|--------|-----|-------------|-------|-----------|--------|-----|-------------|-------|-----------|
| 211862 | 60 | 68-88 | PB | 60,30 | 211874 | 60 | 68-88 | GB | 70,01 |
| 211863 | 80 | 88-109 | PB | 63,17 | 211875 | 80 | 88-109 | GB | 74,77 |
| 211864 | 100 | 109-129 | PB | 55,86 | 211876 | 100 | 109-129 | GB | 75,02 |
| 211865 | 125 | 129-153 | PB | 73,23 | 211877 | 125 | 129-153 | GB | 78,50 |
| 211866 | 150 | 155-180 | PB | 70,42 | 211878 | 150 | 155-180 | GB | 88,97 |
| 211867 | 200 | 210-238 | PB | 78,14 | 211879 | 200 | 210-238 | GB | 101,29 |
| 211868 | 250 | 274-280 | PB | 108,29 | 211880 | 250 | 274-280 | GB | 110,90 |
| 211869 | 300 | 326-334 | PB | 110,69 | 211881 | 300 | 326-334 | GB | 114,94 |
| | | | | | | | | | |



Autres DN nous consulter.

NOUVEAU

Collier de prise en charge Mono Plage pour tuyaux PVC pression, biorienté, PEHD, fonte Blutop

Joint intégré, 2 boulons, petit et gros bossage, visserie acier inox

| Réf | ø extérieur | PB/GB | Prix en € | Réf | ø extérieur | PB/GB | Prix e |
|--------|-------------|-------|-----------|--------|-------------|-------|--------|
| 211200 | 50mm | PB | 33,27 | 211213 | 50mm | GB | 35,0 |
| 211201 | 63mm | PB | 33,27 | 211214 | 63mm | GB | 60,4 |
| 211202 | 75mm | PB | 34,29 | 211215 | 75mm | GB | 65,9 |
| 211203 | 90mm | PB | 35,35 | 211216 | 90mm | GB | 67,1 |
| 211204 | 110mm | PB | 37,96 | 211217 | 110mm | GB | 68,7 |
| 211205 | 125mm | PB | 40,57 | 211218 | 125mm | GB | 70,2 |
| 211206 | 140mm | PB | 46,50 | 211219 | 140mm | GB | 74,7 |
| 211207 | 160mm | PB | 49,99 | 211220 | 160mm | GB | 80,8 |
| 211208 | 200mm | PB | 67,84 | 211221 | 200mm | GB | 80,8 |
| | | | | | | | |



Collier de prise en charge Large Plage

Joint intégré pour tous types de tubes* petit et gros bossage, visserie acier zingué



| Réf | DN | Plage d'utilisation D | Prix en € |
|--------|----------|-----------------------|-----------|
| 211822 | 50 PB | 59-71mm | 53,21 |
| 211823 | 60/65 PB | 69-88mm | 51,60 |
| 211824 | 80 PB | 88-109mm | 51,65 |
| 211825 | 100 PB | 107-128mm | 52,38 |
| 211826 | 125 PB | 132-152mm | 60,03 |
| 211827 | 150 PB | 158-182mm | 63,45 |
| 211828 | 200 PB | 217-234mm | 80,73 |
| 211829 | 250 PB | 270-288mm | 102,87 |
| 211830 | 300 PB | 311-336mm | 115,39 |
| 211831 | 50 GB | 59-71mm | 54,78 |
| 211832 | 60/65 GB | 69-88mm | 56,01 |
| 211833 | 80 GB | 88-109mm | 57,34 |
| 211834 | 100 GB | 107-128mm | 58,15 |
| 211835 | 125 GB | 135-152mm | 65,00 |
| 211836 | 150 GB | 158-182mm | 69,53 |
| 211837 | 200 GB | 217-234mm | 96,18 |
| 211838 | 250 GB | 270-288mm | 109,61 |
| 211839 | 300 GB | 311-336mm | 124,33 |

Collier de prise en charge Large Plage

Joint intégré pour tous types de tubes* petit et gros bossage, visserie acier INOX

| Réf | DN | Plage d'utilisation D | Prix en € |
|-------------|---------------|-----------------------|-----------|
| 211840 | 50 PB | 59-71mm | 59,18 |
| 211841 | 60/65 PB | 69-88mm | 57,45 |
| 211842 | 80 PB | 88-109mm | 59,18 |
| 211843 | 100 PB | 107-128mm | 58,32 |
| 211844 | 125 PB | 135-152mm | 70,36 |
| 211845 | 150 PB | 158-182mm | 74,57 |
| 211846 | 200 PB | 217-234mm | 91,58 |
| 211847 | 250 PB | 270-288mm | 116,82 |
| 211848 | 300 PB | 311-336mm | 129,05 |
| 211849 | 50 GB | 59-71mm | 64,75 |
| 211850 | 60/65 GB | 69-88mm | 62,97 |
| 211851 | 80 GB | 88-109mm | 63,60 |
| 211852 | 100 GB | 107-128mm | 66,44 |
| 211853 | 125 GB | 135-152mm | 73,96 |
| 211854 | 150 GB | 158-182mm | 81,48 |
| 211855 | 200 GB | 217-234mm | 106,49 |
| 211856 | 250 GB | 270-288mm | 118,79 |
| 211857 | 300 GB | 311-336mm | 137,84 |
| * hors tube | es bi-orienté | | |

Visserie INOX sur demande | Autres diamètres, autres tuyaux, nous consulter



Collier d'obturation ● Tête de 90 mm ou tête de 125 mm, visserie acier Geomet DN DN Tête en mm Prix en € Réf Tête en mm Prix en € 211910 40 90 34.22 211923 60 125 50,27 50 211924 211911 90 34.71 80 125 52,64 59,15 211912 60 90 43,95 211925 100 125 211913 80 90 46,07 211926 125 125 64,88 211914 100 90 51,99 211927 150 125 74,51 211915 125 90 58,76 211928 175 125 88,44 211916 150 90 65,87 211929 200 125 125,07 211917 175 90 73,72 211930 250 125 159,88 211918 200 90 80,68 211931 300 125 185,96 211919 250 90 101,32 211920 300 118,06 211940 Joint Plat pour collier 10,97 d'obturation



NOUVEAU Tête de bouche à clé réhaussable Type 10 Type 14 Type 19 Réf Réf Prix en € Désignation Prix en € Réf Désignation Emb Prix en € Désignation Emb Emb 210000 Ronde 150 92,69 210003 Ronde 144,82 210008 Ronde 220,15 210001 Hexagonale 92,69 75 210009 Hexagonale 220,15 150 210004 Hexagonale 144,82 1 210002 Carré 150 92,69 210005 Carré 75 144,82 210010 Carré 220,15



ACCESSOIRES DE PRISE EN CHARGE

| Réductio | n mâle PB/GB - Feme | lle cyli | ndrique |
|------------|---------------------|----------|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 211710 | 40x300 - 1/2" | 10 | 28,34 |
| 211711 | 40x300 - 3/4" | 10 | 18,86 |
| 211712 | 40x300 - 1" | | 19,98 |
| 211713 | 40x300 - 1"1/4 | | 23,06 |
| 211730 | 40x300 - 1"1/2 | | 46,46 |
| 211714 | 55x300 - 3/4" | | 39,48 |
| 211715 | 55x300 - 1" | | 42,24 |
| 211716 | 55x300 - 1"1/4 | | 37,61 |
| 211717 | 55x300 - 1"1/2 | | 36,28 |
| 211718 | 55x300 - 2" | | 34,89 |
| 211719 | 55x300 - 40x300 | | 72,23 |
| 211729 | 40x300 - 55x300 | | 87,20 |
| 211731 | 1"1/2 - 40x300 | | 35,57 |
| 211708 | Bouchon mâle 40x300 | | 21,78 |
| 211709 | Bouchon mâle 55x300 | | 30,95 |
| Filetage M | Mâle longueur 21 mm | | |

| Éléme | nt de transformation sortie IS | FLO en fen | nelle pas métrique |
|--------------|--------------------------------|--------------------|--------------------|
| Réf 26209 | Désignation 0 Mâle PE 32 | Prix en € 39,94 | |
| | Femelle 40 x 300 petit bossage | . , , | |

| Bride en A | cier, Ovale Ta | raudée | | |
|------------|----------------|-----------|-----------|--|
| Réf | Entraxe | Taraudage | Prix en € | |
| 211280 | 75/80mm | 3/4" | 14,26 | |
| 211281 | 75/80mm | 1" | 14,26 | |
| 211282 | 80/90mm | 1" 1/4 | 18,96 | |
| 211283 | 100mm | 1" 1/2 | 23,71 | |
| | | | | |

| Bride en | Acier avec rad | cord laiton m | ionté | |
|----------|----------------|---------------|-----------|---|
| Réf | Désig | nation | Prix en € | |
| 211284 | Bride 3/4" | PEHD 25mm | 25,06 | |
| 211285 | Bride 1" | PEHD 32mm | 31,09 | T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 211286 | Bride 1"1/4 | PEHD 40mm | 45,30 | |
| 211287 | Bride 1"1/2 | PEHD 50mm | 81,01 | |
| | | | | |

| Té de prise | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------|--|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | | | |
| 211941 | PE 32 x PB | 79,54 | | | | | |

























MACHINE À PERCER EN CHARGE

| Réf | Désignation | Prix en € |
|--------------------------------------|--|----------------------------------|
| 210684 | Machine à percer en charge complète FONTE-PE/PVC DN 20-40 | 4049,72 |
| 210685 | Machine à percer corps seul | 1644,15 |
| 210686 | Cliquet | 425,46 |
| 210687 | Tige porte outil | 218,46 |
| 210688 | Goupille | 24,31 |
| 210689 | Outil carbure pour fonte DN 20 | 131,18 |
| 210690 | Outil carbure pour fonte DN 25 | 176,57 |
| 210691 | Outil carbure pour fonte DN 30 | 198,19 |
| 210692 | Outil carbure pour fonte DN 40 | 234,90 |
| 210693 | Fraise pour PVC/PE DN 20 | 125,74 |
| 210694 | Fraise pour PVC/PE DN 25 | 170,05 |
| 210695 | Fraise pour PVC/PE DN 30 | 196,00 |
| 210696 | Fraise pour PVC/PE DN 40 | 281,72 |
| 210697 | Lot de 2 joints plats pour brides | 21,41 |
| 210698 | Coffret métallique | 286,75 |
| 210699 | Mousse de protection | 196,00 |
| 155255 155325 | Mamelon de raccordement ISIFLO 1"Mâle DN 20 PE 25 Mamelon de raccordement ISIFLO 1"Mâle DN 25 PE 32 | 59,89 66,45 |
| 155205 | Bride de raccordement DN 20 PE 25 | 27,27 |
| 155305 | Bride de raccordement DN 25 PE 32 | 33,84 |
| 155405 | Bride de raccordement DN 32 PE 40 | 68,64 |
| 155505 | Bride de raccordement DN 40 PE 50 | 89,77 |
| 211698 | Mamelon de raccordement DN 20 PE 25 avec robinet d'évacuation | 86,01 |
| 211699 | Mamelon de raccordement DN 25 PE 32 avec robinet d'évacuation | 94,29 |
| 211700 | Mamelon de raccordement DN 32 PE 40 avec robinet d'évacuation | 127,01 |
| 211701 | Mamelon de raccordement DN 40 PE 50 avec robinet d'évacuation | 168,58 |
| 155256 155326 155406 155506 | Type H 1"1/2MxDN20 Type H 1"1/2MxDN25 Type H 1"1/2MxDN32 Type H 1"1/2MxDN40 | 59,63 59,63 59,63 59,63 |

Mamelons pour autres marques de robinet nous consulter

Une question technique ? Un besoin spécifique ? Notre équipe de professionnels est à votre écoute pour y répondre et vous accompagner.

+33 (0)3 88 045 970





MANCHONS DE RÉPARATION EN INOX

Manchon de réparation en INOX 1 partie

Type ISI RC0

| Réf | PN | Plages utiles | Longueur | Prix en € |
|--------|----|---------------|----------|-----------|
| 200179 | 16 | 19-23 | 150 mm | 118,94 |
| 200177 | 16 | 25-29 | 150 mm | 120,69 |
| 200178 | 16 | 32-36 | 150 mm | 120,69 |
| 200180 | 16 | 38-42 | 150 mm | 120,69 |
| 200181 | 16 | 40-44 | 150 mm | 122,12 |
| 200182 | 16 | 46-50 | 150 mm | 123,91 |
| 200183 | 16 | 54-58 | 150 mm | 123,91 |
| 200184 | 16 | 60-64 | 150 mm | 127.41 |



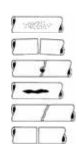
Type ISI RC1

| Réf | PN | DN | Plages utiles | Longueur | Prix en € |
|--------|----|-----|---------------|----------|-----------|
| 200013 | 16 | 40 | 44-51 | 150mm | 127,75 |
| 200063 | 16 | 40 | 44-51 | 200mm | 138,54 |
| 200064 | 16 | 40 | 48-55 | 200mm | 138,54 |
| 200066 | 16 | 40 | 52-59 | 200mm | 138,54 |
| 200068 | 16 | 50 | 57-64 | 200mm | 138,54 |
| 200014 | 16 | 50 | 60-67 | 200mm | 138,54 |
| 200015 | 16 | 50 | 63-70 | 200mm | 142,19 |
| 200069 | 16 | 50 | 67-74 | 200mm | 144,07 |
| 200016 | 16 | 65 | 70-77 | 200mm | 144,07 |
| 200070 | 16 | 65 | 73-80 | 200mm | 144,06 |
| 200017 | 16 | 65 | 75-83 | 200mm | 144,07 |
| 200090 | 16 | 65 | 75-83 | 300mm | 283,51 |
| 200018 | 16 | 65 | 82-90 | 200mm | 145,54 |
| 200091 | 16 | 65 | 82-90 | 300mm | 285,45 |
| 200019 | 16 | 80 | 87-97 | 200mm | 145,54 |
| 200092 | 16 | 80 | 87-97 | 300mm | 285,45 |
| 200219 | 16 | 80 | 87-97 | 400mm | 374,76 |
| 200020 | 16 | 80 | 95-104 | 200mm | 147,40 |
| 200093 | 16 | 80 | 95-104 | 300mm | 285,45 |
| 200021 | 16 | 80 | 98-108 | 200mm | 159,99 |
| 200071 | 16 | 80 | 102-112 | 200mm | 165,19 |
| 200240 | 16 | 80 | 102-112 | 250mm | 240,39 |
| 200022 | 16 | 100 | 108-118 | 200mm | 165,18 |
| 200094 | 16 | 100 | 108-118 | 300mm | 320,44 |
| 200023 | 16 | 100 | 118-128 | 200mm | 165,18 |
| 200242 | 16 | 100 | 118-128 | 250mm | 240,39 |
| 200095 | 16 | 100 | 118-128 | 300mm | 322,32 |
| 200072 | 16 | 100 | 120-131 | 200mm | 165,19 |
| 200096 | 16 | 100 | 120-131 | 300mm | 322,32 |
| 200024 | 16 | 100 | 125-135 | 200mm | 165,18 |
| 200241 | 16 | 100 | 125-135 | 250mm | 240,39 |
| 200097 | 16 | 100 | 125-135 | 300mm | 322,32 |

| Réf | PN | DN | Plages utiles | Longueur | Prix en € |
|--------|----|-----|---------------|----------|-----------|
| 200025 | 16 | 125 | 133-144 | 200mm | 177,75 |
| 200098 | 16 | 125 | 133-144 | 300mm | 350,16 |
| 200073 | 16 | 125 | 139-150 | 200mm | 177,75 |
| 200243 | 16 | 125 | 139-150 | 250mm | 241,12 |
| 200121 | 16 | 125 | 139-150 | 300mm | 350,16 |
| 200134 | 16 | 125 | 145-155 | 200mm | 181,31 |
| 200122 | 16 | 125 | 145-155 | 300mm | 352,07 |
| 200074 | 16 | 150 | 151-161 | 200mm | 181,31 |
| 200126 | 16 | 150 | 151-161 | 300mm | 359,23 |
| 200026 | 16 | 150 | 159-170 | 200mm | 181,31 |
| 200059 | 16 | 150 | 159-170 | 250mm | 273,66 |
| 200124 | 16 | 150 | 159-170 | 300mm | 359,23 |
| 200075 | 16 | 150 | 168-180 | 200mm | 181,31 |
| 200244 | 16 | 150 | 168-180 | 250mm | 246,66 |
| 200129 | 16 | 150 | 168-180 | 300mm | 361,70 |
| 200076 | 10 | 150 | 176-186 | 200mm | 260,00 |
| 200031 | 10 | 175 | 180-191 | 200mm | 186,15 |
| 200077 | 10 | 175 | 193-203 | 200mm | 269,11 |
| 200027 | 10 | 175 | 193-203 | 250mm | 276,63 |
| 200130 | 10 | 175 | 193-203 | 300mm | 401,00 |
| 200078 | 10 | 175 | 200-210 | 200mm | 282,54 |
| 200079 | 10 | 200 | 215-226 | 200mm | 307,91 |
| 200131 | 10 | 200 | 215-226 | 300mm | 439,17 |
| 200080 | 10 | 200 | 219-230 | 200mm | 296,51 |
| 200028 | 10 | 200 | 219-230 | 250mm | 428,54 |
| 200029 | 10 | 200 | 219-230 | 300mm | 458,34 |
| 200165 | 10 | 200 | 219-230 | 400mm | 590,32 |
| 200030 | 10 | 200 | 243-253 | 300mm | 512,55 |
| 200081 | 10 | 250 | 271-281 | 200mm | 340,09 |
| 200245 | 16 | 250 | 271-281 | 250mm | 394,72 |
| 200132 | 10 | 250 | 271-281 | 300mm | 606,77 |
| 200049 | 10 | 300 | 324-334 | 300mm | 550,67 |

DOMAINES D'EMPLOI:

- acier malléable,
- acier revêtu PE,
- fonte,
- acier,
- amiante ciment,
- PVC / PEHD.





200133

10 300

315-326



300mm

Possibilité avec poignée nous consulter

633,63

D























| Aanchon de réparation | on INOY 2 partio | s - Type ISLEC |
|-----------------------|------------------|----------------|

| Réf | PN | DN | Plages utiles | Longueur | Prix en € |
|--------|----|-----|---------------|----------|-----------|
| 200036 | 16 | 80 | 88-110 | 200mm | 252,20 |
| 200037 | 16 | 100 | 108-128 | 200mm | 256,26 |
| 200138 | 16 | 100 | 112-134 | 200mm | 269,00 |
| 200150 | 16 | 100 | 112-134 | 300mm | 545,90 |
| 200139 | 16 | 100 | 120-140 | 200mm | 276,30 |
| 200224 | 16 | 100 | 133-155 | 200mm | 270,12 |
| 200151 | 16 | 125 | 133-155 | 300mm | 564,06 |
| 200038 | 16 | 125 | 138-160 | 200mm | 277,36 |
| 200152 | 16 | 125 | 138-160 | 300mm | 573,18 |
| 200039 | 16 | 150 | 158-180 | 200mm | 314,81 |
| 200154 | 16 | 150 | 158-180 | 300mm | 644,66 |
| 200141 | 16 | 150 | 168-190 | 200mm | 338,84 |
| 200155 | 16 | 150 | 168-190 | 300mm | 651,41 |
| 200142 | 10 | 175 | 190-210 | 200mm | 430,76 |
| 200040 | 10 | 175 | 190-210 | 250mm | 494,74 |
| 200156 | 10 | 175 | 190-210 | 300mm | 668,16 |
| 200056 | 10 | 175 | 190-210 | 400mm | 749,79 |
| 200057 | 10 | 175 | 190-210 | 500mm | 938,54 |
| 200225 | 10 | 175 | 195-217 | 200mm | 449,32 |
| 200143 | 10 | 200 | 216-238 | 200mm | 460,47 |
| 200041 | 10 | 200 | 216-238 | 250mm | 512,16 |
| 200042 | 10 | 200 | 216-238 | 300mm | 529,96 |
| 200158 | 10 | 200 | 238-260 | 300mm | 563,68 |
| 200246 | 10 | 250 | 273-293 | 250mm | 677,54 |
| 200043 | 10 | 250 | 273-293 | 300mm | 715,83 |
| 200159 | 10 | 250 | 295-315 | 300mm | 742,91 |

| Réf | PN | DN | Plages utiles | Longueur | Prix en € |
|--------|----|-----|---------------|----------|-----------|
| 200044 | 10 | 300 | 314-335 | 300mm | 742,91 |
| 200229 | 10 | 300 | 314-335 | 500mm | 1238,17 |
| 200160 | 10 | 300 | 322-344 | 300mm | 777,03 |
| 200161 | 10 | 300 | 340-360 | 300mm | 777,03 |
| 200247 | 10 | 300 | 348-368 | 400mm | 970,72 |
| 200162 | 10 | 350 | 365-385 | 300mm | 800,83 |
| 200045 | 10 | 350 | 365-385 | 400mm | 973,61 |
| 200166 | 10 | 350 | 365-385 | 500mm | 1801,96 |
| 200144 | 10 | 350 | 390-410 | 400mm | 1004,38 |
| 200163 | 10 | 400 | 404-424 | 300mm | 971,23 |
| 200164 | 10 | 400 | 420-440 | 300mm | 994,68 |
| 200047 | 10 | 400 | 420-440 | 400mm | 1042,62 |
| 200050 | 10 | 450 | 488-508 | 400mm | 1456,66 |
| 200167 | 10 | 500 | 500-520 | 500mm | 1959,67 |
| 200168 | 6 | 500 | 520-540 | 400mm | 1447,83 |
| 200169 | 6 | 500 | 520-540 | 500mm | 1988,00 |
| 200171 | 6 | 600 | 625-645 | 600mm | 2218,57 |
| | | | | | |





DOMAINES D'EMPLOI:

- acier malléable,
- acier revêtu PE,
- fonte,
- acier,
- amiante ciment,
- PVC / PEHD.

Manchon de réparation en INOX - Type ISI RC

| Réf | PN | Plages utiles | Longueur | Prix en € | Réf | PN | Plages utiles | Longueur | Prix en € |
|--------|----|---------------|----------|-----------|--------|----|---------------|----------|-----------|
| 200000 | 16 | 15-22 | 75mm | 25,39 | 200062 | 16 | 42-45 | 225mm | 102,17 |
| 200001 | 16 | 21-25 | 75mm | 24,25 | 200006 | 16 | 48-51 | 75mm | 26,65 |
| 200002 | 16 | 26-30 | 75mm | 25,17 | 200007 | 16 | 50-54 | 75mm | 27,01 |
| 200003 | 16 | 33-37 | 75mm | 25,90 | 200008 | 16 | 55-58 | 75mm | 27,38 |
| 200060 | 16 | 33-37 | 225mm | 100,73 | 200009 | 16 | 60-64 | 75mm | 27,70 |
| 200004 | 16 | 37-41 | 75mm | 26,12 | 200010 | 16 | 69-73 | 75mm | 29,91 |
| 200061 | 16 | 37-41 | 225mm | 101,42 | 200011 | 16 | 74-80 | 75mm | 32,67 |
| 200005 | 16 | 42-45 | 75mm | 26,30 | 200012 | 16 | 87-93 | 75mm | 33,81 |
| | | | | | | | | | |





• acier malléable • cuivre • fonte • acier,



ASTUCES ET CONSEILS

Utilisation pour eau froide ou tempérée, pour tout autre fluide (eau chaude, gaz, assainissement,...) nous consulter.

Étendue de la gamme :

- Du diamètre 15mm à 750mm
- Longueur de 75mm à 750mm

Résistance à la pression :

- de 3 à 16 bars selon les diamètres et l'application.

Pour les conditions de mise en œuvre, consulter notre site www.isiflo.fr





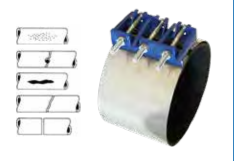
F2

MANCHONS DE RÉPARATION EN INOX À MÂCHOIRES FONTE

| Manchon c | le répa | ration | en INOX 1 partie | mâchoire fonte - | Type ISI MF1 |
|-----------|---------|--------|------------------|------------------|--------------|
| Réf | PN | DN | Plages utiles | Longueur | Prix en € |
| 200103 | 16 | 50 | 56-64mm | 200mm | 151,02 |
| 200104 | 16 | 65 | 68-78mm | 200mm | 152,39 |
| 200105 | 16 | 65 | 78-88mm | 200mm | 154,44 |
| 200106 | 16 | 80 | 88-98mm | 200mm | 164,22 |
| 200107 | 16 | 80 | 98-108mm | 200mm | 177,43 |
| 200108 | 16 | 100 | 108-118mm | 200mm | 174,37 |
| 200110 | 16 | 100 | 126-138mm | 200mm | 190,01 |
| 200111 | 16 | 125 | 138-150mm | 200mm | 192,60 |
| 200113 | 16 | 150 | 150-162mm | 200mm | 256,77 |
| 200112 | 16 | 175 | 186-198mm | 300mm | 340,31 |

DOMAINES D'EMPLOI :

- acier malléable,
- acier revêtu PE,
- fonte,
- acier.
- amiante ciment,
- PVC / PE.



| Manchon de réparation en INOX | 2 parties mâchoire fonte - | Type ISI MF2 |
|-------------------------------|----------------------------|--------------|
|-------------------------------|----------------------------|--------------|

| Réf | PN | DN | Plages utiles | Longueur | Prix en € |
|--------|----|-----|---------------|----------|-----------|
| 200301 | 16 | 80 | 88-110mm | 200mm | 263,81 |
| 200302 | 16 | 100 | 114-137mm | 200mm | 285,28 |
| 200303 | 16 | 125 | 138-160mm | 200mm | 303,34 |
| 200304 | 16 | 150 | 160-182mm | 200mm | 306,42 |
| 200307 | 16 | 200 | 217-240mm | 300mm | 516,00 |
| | | | | | |

DOMAINES D'EMPLOI:

- acier malléable,
- acier revêtu PE,
- fonte,
- acier,
- amiante ciment,
- PVC / PE.





RACCORDS D'INTERVENTION

| Manchon | Fonte 3 | parties - Ty | pe 700 | | |
|---------|---------|--------------|----------|-----------|--|
| Réf | DN | Plage | Longueur | Prix en € | |
| 700100 | 60 | 70-87 | 140 | 251,19 | |
| 700101 | 80 | 90-106 | 150 | 290,06 | |
| 700102 | 100 | 108-124 | 150 | 296,74 | |
| 700103 | 125 | 135-158 | 190 | 482,65 | |
| 700104 | 150 | 159-184 | 220 | 588,84 | |
| 700105 | 200 | 215-240 | 270 | 999,64 | |
| 700106 | 250 | 260-288 | 360 | 1812,64 | |
| 700107 | 300 | 312-345 | 420 | 2230,96 | |
| 700109 | 400 | 410-460 | 500 | 3551,05 | |
| | | | | | |

Application sur tuyaux en fonte ductile et grise, acier, acier revêtu, acier galvanisé, amiante ciment, gré.

Utilisation : eau potable - Peinture : époxy - Bande joint : EPDM - PN16

| Manchon | de Piquage | à bride - 1 | Type 702 | | |
|---------|------------|-------------|----------|-----------|----|
| Réf | DN | Plage | Longueur | Prix en € | |
| 702100 | 80 x 50/65 | 90-106 | 150 | 537,93 | |
| 702101 | 100 x 80 | 108-124 | 150 | 617,54 | |
| 702102 | 125 x 80 | 135-158 | 190 | 830,24 | |
| 702103 | 125 x 100 | 135-158 | 190 | 1087,34 | |
| 702104 | 150 x 80 | 159-184 | 220 | 1067,88 | |
| 702105 | 150 x 100 | 159-184 | 220 | 1070,75 | 40 |
| 702106 | 200 x 100 | 214-240 | 270 | 1655,93 | |
| 702107 | 200 x 150 | 214-240 | 270 | 1856,05 | |
| 702108 | 250 x 100 | 260-288 | 360 | 2609,89 | |
| 702109 | 250 x 150 | 260-288 | 360 | 2785,41 | |
| 702110 | 300 x 100 | 312-345 | 420 | 3216,38 | |
| 702111 | 300 x 150 | 312-345 | 420 | 3264,13 | |
| | | | | | |

G2

ADAPTATEURS À BRIDES

Adaptateur à bride - GRIPP pour PVC-PEHD - Type 500 ISO PN10/16, PFA 16bars D. Ext Réf DΝ Prix en € 500100 50 63 53,96 500101 65 75 64,79 500102 80 90 77,68 500103 100 110 93,86 500104 125 125 127,80 500105 125 140 139,78 500106 150 160 171,34 500107 200 200 253,61

| Adaptateur | à bride - FACI | LE pour PV | C - Type 5 02 | 2 |
|------------|------------------------|------------|----------------------|---|
| ISO PN10 | / 16, PFA 16b a | nrs | | |
| Réf | DN | D. Ext | Prix en € | |
| 502100 | 50 | 63 | 47,40 | |
| 502101 | 65 | 75 | 51,72 | |
| 502102 | 80 | 90 | 60,34 | |
| 502103 | 100 | 110 | 73,89 | |
| 502104 | 125 | 125 | 91,86 | |
| 502105 | 125 | 140 | 99,21 | |
| 502106 | 150 | 160 | 125,81 | |
| 502107 | 200 | 200 | 161,75 | |





















Adaptateur à bride pour PVC-PEHD - Type 503

● ISO PN10/16, PFA 16bars, visserie acier Geomet

| Réf | ø ext. | DN | Prix en € | 8. |
|--------|--------|----------|-----------|----------|
| 503100 | 50 | 50 | 66,39 | 7 |
| 503101 | 63 | 50/60/65 | 71,01 | 3.46 |
| 503102 | 75 | 60/65 | 78,09 | The same |
| 503103 | 90 | 80 | 89,31 | 11 - |
| 503104 | 110 | 100 | 96,70 | |
| 503105 | 125 | 100 | 150,92 | |
| 503106 | 125 | 125 | 151,64 | |
| 503107 | 140 | 125 | 150,13 | |
| 503108 | 160 | 150 | 258,24 | |
| 503109 | 180 | 150 | 256,74 | |
| 503110 | 200 | 200 | 345,32 | |
| 503111 | 225 | 200 | 426,39 | |
| 503112 | 250 | 250 | 606,56 | |
| 503113 | 280 | 250 | 764,23 | |
| 503114 | 315 | 300 | 921,85 | |
| | | | | |

Adaptateur à bride pour PVC-PEHD - Type 503

■ ISO PN10/16, PFA 16bars, visserie inox

| Réf | ø ext. | DN | Prix en € |
|--------|--------|----------|-----------|
| 503115 | 50 | 50 | 75,53 |
| 503116 | 63 | 50/60/65 | 82,53 |
| 503117 | 75 | 60/65 | 86,01 |
| 503118 | 90 | 80 | 96,53 |
| 503119 | 110 | 100 | 103,53 |
| 503120 | 125 | 100 | 157,65 |
| 503121 | 125 | 125 | 154,64 |
| 503122 | 140 | 125 | 163,32 |
| 503123 | 160 | 150 | 265,74 |
| 503124 | 180 | 150 | 282,26 |
| 503125 | 200 | 200 | 363,33 |
| 503126 | 225 | 200 | 465,43 |
| 503127 | 250 | 250 | 624,57 |
| 503128 | 280 | 250 | 783,74 |
| 503129 | 315 | 300 | 942,86 |

UNIONS DOUBLES

Union double pour PVC-PEHD - Type 504

| Réf | ø extérieur | Prix en € |
|--------|-------------|-----------|
| 504100 | 50 | 83,94 |
| 504101 | 63 | 83,94 |
| 504102 | 75 | 103,06 |
| 504103 | 90 | 122,34 |
| 504104 | 110 | 131,95 |
| 504106 | 125 | 189,17 |
| 504107 | 140 | 206,66 |
| 504108 | 160 | 465,43 |
| 504109 | 180 | 414,38 |
| 504110 | 200 | 608,06 |
| 504111 | 225 | 665,11 |
| 504112 | 250 | 1008,93 |
| 504113 | 280 | 1180,84 |
| 504114 | 315 | 1352,74 |

Union double pour PVC-PEHD - Type 504

PFA 16bars, visserie inox

| Réf | ø extérieur | Prix en € |
|--------|-------------|-----------|
| 504115 | 50 | 100,96 |
| 504116 | 63 | 100,96 |
| 504117 | 75 | 116,46 |
| 504118 | 90 | 135,53 |
| 504119 | 110 | 154,64 |
| 504121 | 125 | 199,68 |
| 504122 | 140 | 230,04 |
| 504123 | 160 | 495,45 |
| 504124 | 180 | 442,91 |
| 504125 | 200 | 623,07 |
| 504126 | 225 | 761,20 |
| 504127 | 250 | 1055,47 |
| 504128 | 280 | 1213,11 |
| 504129 | 315 | 1370,76 |
| | | |

Joint plat à oreilles PN10/16

| Réf | DN | PN | Prix en € |
|--------|-----|-------|-----------|
| 900710 | 40 | 10/16 | 4,69 |
| 900711 | 50 | 10/16 | 4,98 |
| 900712 | 60 | 10/16 | 5,21 |
| 900713 | 65 | 10/16 | 5,79 |
| 900714 | 80 | 10/16 | 6,83 |
| 900715 | 100 | 10/16 | 8,11 |
| 900716 | 125 | 10/16 | 9,15 |
| 900717 | 150 | 10/16 | 10,66 |
| 900718 | 200 | 16 | 21,49 |
| 900719 | 250 | 16 | 24,44 |
| 900720 | 300 | 16 | 38,34 |
| | | | |







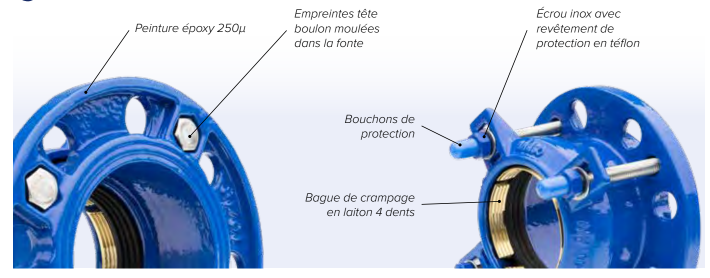




TABLEAU DES CORRESPONDANCES

| | D | IAMÈTRE | S NOMI | NAUX / I | DIAMÈTR | ES EXT | ÉRIEURS | TUBES | | | |
|----------------------|-------|---------|--------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|-----|---------|
| DN / D. Ext. tube mm | 40 | 50 | 60 | 65 | 70 | 80 | 100 | 125 | 150 | 175 | 200 |
| ACIER | 44,50 | 57 | 70 | 76 | 82,50 | 89 | 108 | 133 | 159 | 187 | 221/216 |
| ACIER ISO | | 60 | | 76 | | 89 | 114 | 140 | 168 | | 219 |
| PVC, PEHD | 50 | 63 | | 75 | | 90 | 110/125 | 125/140 | 160/180 | | 200/225 |
| FONTE | 56 | 66 | 77 | 82 | 87 | 98 | 118 | 144 | 170 | 197 | 222 |
| VIEILLE FONTE | 54 | 68 | | | | 95,50 | 122 | 148 | 174 | 202 | 228 |
| DN / D. Ext. tube mm | 225 | 250 | 275 | 300 | 325 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| ACIER | 241 | 267 | 292 | 316 | 343 | 368 | 419 | 470 | 521 | 622 | 720 |
| ACIER ISO | | 273 | | 324 | | 355 | 406 | 457 | 508 | 609 | |
| PVC, PEHD | | 250/280 | | 315 | | 355 | 400/450 | 450 | 500/560 | 630 | 800 |
| FONTE | 248 | 274 | 300 | 326 | 352 | 378 | 429 | 480 | 532 | 632 | 735 |
| VIEILLE FONTE | 257 | 284 | | 337 | 362 | 386 | 444 | 492 | 548 | 658 | 768 |



Votre **fournisseur incoutournable** pour tous vos produits de raccordement! Faites confiance à **la qualité de nos solutions et à l'expertise de nos équipes.**

> QUAND LA QUALITÉ COMPTE, CHOISISSEZ VOTRE PARTENAIRE JUDICIEUSEMENT.

























MAMELONS, TÉS, COUDES EN LAITON DÉCOLLETÉ

TABLEAU DE CORRESPONDANCE DIMENSIONS FILETS

| GAZ | M/M | GAZ | M/M |
|-------|-------|----------|---------------------|
| 1/8" | 5-10 | 2"1/4 No | ouvelle norme 60-66 |
| 1/4" | 8-13 | 2"1/4 An | cienne norme 60-70 |
| 3/8" | 12-17 | 2"1/2 | 66-76 |
| 1/2" | 15-21 | 3" | 80-90 |
| 3/4" | 20-27 | 3"1/2 | 90-102 |
| 1" | 26-34 | 4" | 102-114 |
| 1"1/4 | 33-42 | 4"1/2 | 115-127 |
| 1"1/2 | 40-49 | 5" | 127-140 |
| 2" | 50-60 | 6" | 152-165 |

| | égal cylindrique | 9 | |
|--------|------------------|-----|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 262000 | 1/8" | 10 | 2,79 |
| 262001 | 1/4" | 10 | 1,40 |
| 262002 | 3/8" | 10 | 1,40 |
| 262003 | 1/2" | 10 | 2,03 |
| 262004 | 3/4" | 10 | 2,68 |
| 262005 | 1" | 10 | 3,40 |
| 262006 | 1"1/4 | 10 | 7,99 |
| 262007 | 1"1/2 | 10 | 11,86 |
| 262008 | 2" | 10 | 19,90 |
| 262009 | 2"1/2 | 10 | 109,03 |
| 262010 | 3" | | 155,07 |
| 262027 | 4" | | 196,48 |

| Mamelon | réducteur cylino | drique | | |
|---------|------------------|--------|-----------|------------------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 262051 | 1/4"-1/8" | 10 | 2,37 | |
| 262054 | 3/8"-1/4" | 10 | 2,24 | |
| 262055 | 1/2"-1/4" | 10 | 2,79 | |
| 262056 | 1/2"-3/8" | 10 | 2,37 | |
| 262057 | 3/4"-1/2" | 10 | 3,11 | |
| 262058 | 3/4"-3/8" | 10 | 4,38 | |
| 262059 | 1"-1/2" | 10 | 6,10 | |
| 262060 | 1"-3/4" | 10 | 5,43 | Arrive Same |
| 262220 | 1"1/4-1/2" | 10 | 15,08 | |
| 262061 | 1"1/4-3/4" | 10 | 11,24 | TOTAL PROPERTY |
| 262062 | 1"1/4-1" | 10 | 10,15 | Hillies Activity |
| 262221 | 1"1/2-1/2" | 10 | 48,22 | and Same |
| 262063 | 1"1/2-3/4" | 10 | 20,33 | |
| 262064 | 1"1/2-1" | 10 | 17,85 | |
| 262065 | 1"1/2-1"1/4 | 10 | 12,41 | |
| 262222 | 2"-1" | 10 | 63,53 | |
| 262223 | 2"-1"1/4 | 10 | 60,86 | |
| 262066 | 2"-1"1/2 | 10 | 22,68 | |
| 262067 | 2"1/2-2" | 10 | 82,12 | |
| 262068 | 3"-2" | | 51,65 | |
| 262069 | 3"-2"1/2 | | 170,46 | |
| | | | | |

| Mamelon | réducteur concent | rique r | nâle - femel | lle |
|---------|--------------------|---------|--------------|---------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 262101 | 1/4"-1/8" | 10 | 2,03 | |
| 262102 | 3/8"-1/8" | 10 | 2,99 | |
| 262103 | 3/8"-1/4" | 10 | 1,59 | |
| 262104 | 1/2"-1/4" | 10 | 2,79 | |
| 262105 | 1/2"-3/8" | 10 | 1,59 | |
| 262106 | 3/4"-3/8" | 10 | 3,73 | |
| 262107 | 3/4"-1/2" | 10 | 2,56 | |
| 262137 | 3/4"-1/4" | 10 | 6,64 | |
| 262108 | 1"-3/8" | 10 | 9,21 | |
| 262109 | 1"-1/2" | 10 | 4,70 | 1985- N |
| 262110 | 1"-3/4" | 10 | 3,73 | |
| 262095B | 1"-3/4" avec butée | 10 | 11,46 | |
| 262138 | 1"1/4-1/2" | 10 | 14,76 | |
| 262111 | 1"1/4-3/4" | 10 | 9,10 | |
| 262112 | 1"1/4-1" | 10 | 7,58 | |
| 262139 | 1"1/2-1/2" | 10 | 35,07 | |
| 262113 | 1"1/2-3/4" | 10 | 19,25 | |
| 262114 | 1"1/2-1" | 10 | 16,41 | |
| 262115 | 1"1/2-1"1/4 | 10 | 10,59 | |
| 262140 | 2"-1/2" | 10 | 58,91 | |
| 262141 | 2"-3/4" | 10 | 60,40 | |
| 262116 | 2"-1" | 10 | 50,78 | |
| 262117 | 2"-1"1/4 | 10 | 40,00 | |
| 262118 | 2"-1"1/2 | 10 | 17,66 | |
| 262166 | 2"1/2-1"1/4 | 10 | 193,69 | |
| 262167 | 2"1/2-1"1/2 | 10 | 165,72 | |
| 262119 | 2"1/2-2" | 10 | 84,26 | |
| 262178 | 3"-2" | | 228,45 | |
| 262120 | 3"-2"1/2 | | 180,19 | |
| | | | | |







| Mamelon | égal cylindrique m | iâle - fe | melle ave |
|---------|--------------------|-----------|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 262181 | 3/8" | 10 | 1,55 |
| 262130 | 1/2" | 10 | 2,32 |
| 262131 | 3/4" | 10 | 3,49 |
| 262132 | 1" | 10 | 6,02 |
| 262133 | 1"1/4 | 10 | 10,66 |
| 262134 | 1"1/2 | 10 | 14,96 |
| 262135 | 2" | 10 | 42,41 |
| 262136 | 2"1/2 sans butée | 10 | 99,87 |

| Manchon | égal double fem | nelle avec | butée |
|---------|-----------------|------------|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 262021 | 3/4" | 10 | 4,46 |
| 262022 | 1" | 10 | 6,52 |
| 262028 | 1"1/4 | 10 | 17,70 |
| 262029 | 1"1/2 | 10 | 22,10 |
| 262030 | 2" | 10 | 49,51 |
| | | | |

| Mamelon | égal cylindrique | e long 40 |)mm | |
|---------|------------------|-----------|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 262326 | 1/2" | 10 | 11,77 | |
| 262327 | 3/4" | 10 | 15,08 | |
| | | | | |

| Mamelon | mâle - femelle d | ylindrique | long 40m | ım |
|---------|------------------|------------|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 262355 | 3/8" | 10 | 9,35 | Minimum, All |
| 262356 | 1/2" | 10 | 12,83 | Marian Manian Marian Marian Marian Marian Marian Marian Marian Marian Ma |
| 262357 | 3/4" | 10 | 16,64 | |
| | | | | |
| | | | | |

| montable mâle - | femelle s | phéro-coni | que |
|-----------------|---------------------------------------|---|---|
| Désignation | Emb | Prix en € | _ |
| 1/2" | 10 | 10,20 | |
| 3/4" | 10 | 13,40 | |
| 1" | 10 | 23,71 | · // |
| 1"1/4 | 10 | 34,16 | 1/11 |
| 1"1/2 | 10 | 70,46 | |
| 2" | 10 | 130,45 | |
| | Désignation 1/2" 3/4" 1" 1"1/4 1"1/2 | Désignation Emb 1/2" 10 3/4" 10 1" 10 1"1/4 10 1"1/2 10 | 1/2" 10 10,20 3/4" 10 13,40 1" 10 23,71 1"1/4 10 34,16 1"1/2 10 70,46 |

| Mamelon | réducteur cylino | Irique mâ | le - femelle | avec butée |
|---------|------------------|-----------|--------------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | _ |
| 262347 | 1/2"-3/8" | 10 | 5,72 | |
| 262348 | 3/4"-1/2" | 10 | 4,27 | and the same of th |
| 262095 | 1"-3/4" | 10 | 7,07 | |
| 262349 | 1"1/4-3/4" | 10 | 30,17 | |
| 262350 | 1"1/4-1" | 10 | 13,80 | |
| 262351 | 1"1/2-1" | 10 | 36,28 | |
| 262352 | 1"1/2-1"1/4 | 10 | 39,20 | |
| 262353 | 2"-1" | 10 | 39,44 | |
| 262354 | 2"-1"1/2 | 10 | 32,05 | |
| | | | | |

| Manchon | égal sans butée | • | | |
|---------|-----------------|-----|-----------|-----------------------------------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 262011 | 1/8" | 10 | 4,75 | |
| 262012 | 1/4" | 10 | 2,78 | |
| 262013 | 3/8" | 10 | 2,32 | |
| 262014 | 1/2" | 10 | 2,90 | |
| 262015 | 3/4" | 10 | 3,12 | |
| 262016 | 1" | 10 | 9,74 | |
| 262017 | 1"1/4 | 10 | 13,44 | Mary Street Control of the Parket |
| 262018 | 1"1/2 | 10 | 20,39 | |
| 262020 | 2" | 10 | 46,92 | |
| 262041 | 2" 1/2 | 10 | 169,69 | |
| 262042 | 3" | | 309,00 | NOUVEAU |
| | | | | |

| Contre-é | crou à plateau | | |
|----------|----------------|-----|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 001105 | 3/4" | 10 | 3,15 |
| 001106 | 1" | 10 | 3,73 |
| 001107 | 1"1/4 | 10 | 5,36 |
| 001108 | 1"1/2 | 10 | 8,30 |
| 001109 | 2" | 10 | 26,99 |
| | | | |

P.60



10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

20,51

18,19

93,91

90,64

77,87

60,36

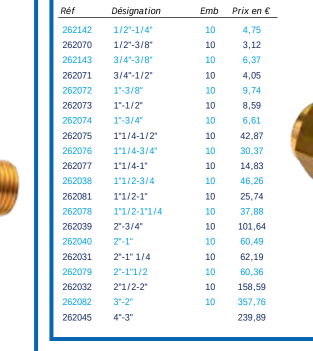
25,48

154,70

126,75

428,98

391,03



P.49

Manchon double femelle réduit

P.53

P.54

P.44

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|-------------|-----|-----------|
| 262160 | 1/8" | 10 | 1,40 |
| 262161 | 1/4" | 10 | 1,17 |
| 262162 | 3/8" | 10 | 1,40 |
| 262163 | 1/2" | 10 | 1,73 |
| 262164 | 3/4" | 10 | 2,90 |
| 262165 | 1" | 10 | 5,69 |
| 262169 | 1"1/4 | 10 | 11,92 |
| 262170 | 1"1/2 | 10 | 19,11 |
| 262171 | 2" | 10 | 53,06 |
| 262179 | 3" | 10 | 150,44 |

| Dague ut | e reduction male | -i ellielle | avec butee |
|----------|------------------|-------------|------------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 262358 | 1/2"-3/8" | 10 | 1,42 |
| 262359 | 3/4"-1/2" | 10 | 2,16 |
| 262360 | 1"-3/4" | 10 | 3,72 |
| 262361 | 1"1/4-1" | 10 | 17,15 |
| 262362 | 1"1/2-1"1/4 | 10 | 28,18 |
| | | | |
| | | | |



| Capucho | n taraudé | | | |
|---------|-------------|-----|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 262564 | 1/8" | 10 | 2,20 | |
| 262565 | 1/4" | 10 | 1,17 | |
| 262566 | 3/8" | 10 | 1,05 | |
| 262567 | 1/2" | 10 | 1,27 | |
| 262568 | 3/4" | 10 | 2,56 | |
| 262569 | 1" | 10 | 4,29 | |
| 262570 | 1"1/4 | 10 | 11,59 | |
| 262571 | 1"1/2 | 10 | 22,02 | |
| 262572 | 2" | 10 | 28,26 | |
| 262573 | 3" | 10 | 222,84 | |



| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
|--------|-------------|-----|-----------|
| 262302 | 1/2"-10cm | 10 | 13,59 |
| 262303 | 3/4"-10cm | 10 | 20,89 |
| 262304 | 1"-10cm | 10 | 29,46 |
| 262305 | 1"1/4-10cm | 5 | 49,77 |
| 262306 | 1"1/2-10cm | 5 | 60,18 |
| 262307 | 2"-10cm | 5 | 68,98 |
| 262313 | 3/4"-100cm | | 136,01 |
| 262314 | 1"-100cm | | 299,62 |
| | | | |

Tube fileté Longueur 10cm / 100cm

Autres longueurs sur demande.

| Bouc | hon fil | eté aut | o-étanc | he |
|------|---------|---------|---------|----|
| | | | | |

| ш | | | | |
|---|--------|--------------|------------|-----------|
| | Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| | 262176 | 1/2" | 10 | 6,79 |
| | 262172 | 3/4" | 10 | 9,45 |
| | 262173 | 1" | 10 | 11,31 |
| | 262174 | 1"1/4 | 5 | 22,14 |
| | 262175 | 1"1/2 Pas au | to-étanche | 48,46 |
| | | | | |

262202

262203

262035

262037

262207

262204

262205

262209

262206

262157

262208

1"1/2-1"

2"-1/2"

2"-3/4"

2"-1"1/4

2"-1"1/2

2"1/4-2"

2"1/2-2"

3"x2"1/2

4"x3"

2"-1"

1"1/2-1"1/4





| Coude ma | âle - femelle | | | |
|------------|---------------|-----|-----------|---|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | _ |
| 262610 | 1/4" | 10 | 9,27 | |
| 262611 | 3/8" | 10 | 5,69 | |
| 262612 | 1/2" | 10 | 4,98 | |
| 262613 | 3/4" | 10 | 6,95 | |
| 262619 | 1/2"xEP1/2" | 10 | 15,14 | |
| 262618 | 3/4"xEP3/4" | 10 | 20,17 | |
| 262614 | 1" | 10 | 15,88 | |
| 262615 | 1"1/4 | 10 | 23,75 | |
| 262616 | 1"1/2 | 10 | 38,92 | |
| 262617 | 2" | 10 | 61,51 | |
| EP = Écrou | ı Prisonnier | | | |
| | | | | |

| Coude m | âle - mâle | | | |
|---------|-------------|-----|-----------|---|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | _ |
| 262620 | 3/8" | 10 | 4,41 | |
| 262621 | 1/2" | 10 | 4,17 | |
| 262622 | 3/4" | 10 | 6,26 | |
| 262623 | 1" | 10 | 12,85 | |
| 262624 | 1"1/4 | 10 | 38,07 | |
| 262625 | 1"1/2 | 10 | 69,01 | |
| 262626 | 2" | 10 | 81,09 | |
| | | | | |

| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
|--------|-------------|-----|-----------|---|
| 262188 | 1/2" | 10 | 16,22 | |
| 262189 | 3/4" | 10 | 19,19 | |
| 262190 | 1" | 10 | 23,47 | |
| 262191 | 1"1/4 | 10 | 32,98 | M |
| 262192 | 1"1/2 | 10 | 44,33 | 1 |
| 262193 | 2" | 10 | 68,02 | ' |
| 262194 | 2"1/2 | 10 | 118,92 | |
| 262195 | 3" | 10 | 183,79 | |

| Réf Désignation Emb Prix en é 262580 1/4" 10 9,84 262581 3/8" 10 5,10 262582 1/2" 10 5,34 |
|---|
| 262581 3/8" 10 5,10 262582 1/2" 10 5,34 |
| 262582 1/2" 10 5,34 |
| |
| |
| 262583 3/4" 10 7,87 |
| 262584 1" 10 16,09 |
| 262585 1"1/4 10 42,12 |
| 262586 1"1/2 10 65,33 |
| 262587 2" 10 102,43 |
| 262588 2"1/2 10 347,25 |

| Té égal n | Té égal mâle | | | | | | |
|-----------|--------------|-----|-----------|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | | |
| 262239 | 1/2" | 10 | 7,44 | | | | |
| 262240 | 3/4" | 10 | 6,95 | | | | |
| 262241 | 1" | 10 | 14,83 | | | | |
| 262242 | 1"1/4 | 10 | 43,26 | | | | |
| 262245 | 1"1/2 | 10 | 78,16 | | | | |
| 262244 | 2" | 10 | 123,61 | | | | |
| 202244 | | 10 | 123,01 | | | | |

| Té réduit femelle | | | | | | |
|-------------------|----------------|-----|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | |
| 262591 | 1"x1/2"x1" | 10 | 15,37 | | | |
| 262592 | 1"x3/4"x1" | 10 | 15,37 | | | |
| 262593 | 1"1/2x1"x1"1/2 | 10 | 73,56 | | | |
| 262594 | 2"x1"x2" | 10 | 128,85 | | | |
| 262595 | 2"x1"1/2x2" | 10 | 152,66 | | | |
| | | | | | | |

| Croix femelle | | | | | | | |
|---------------|-------------|-----|-----------|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | | |
| 262574 | 1/2" | 10 | 62,54 | | | | |
| 262596 | 3/4" | 10 | 62,54 | | | | |
| 262597 | 1" | 10 | 77,52 | | | | |
| 262598 | 1"1/4 | 10 | 135,24 | ALC: NAME OF THE PARTY OF THE P | | | |
| 262599 | 1"1/2 | 10 | 188,93 | | | | |
| 262589 | 2" | 10 | 270,84 | | | | |
| | | | | | | | |



D

E













P.46









ACCESSOIRES POUR L'ARROSAGE



| Pistolet d'arrosage multi-usage | | | | |
|---------------------------------|-------------|-----|-----------|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | |
| 400018 | 12 à 19 | 10 | 137,01 | |

| Raccord Y à écrou tournant | | | | | | | | |
|----------------------------|----------------------|-----|-----------|--|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | | | |
| 400002 | F 3/4"-M 3/4" M 3/4" | 10 | 39,73 | | | | | |

| Raccord mâle | | | | | | | |
|--------------|-------------|-----|-----------|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | | |
| 400019 | 1/2" dn15 | 10 | 5,07 | | | | |
| 400020 | 3/4" dn20 | 10 | 5,55 | | | | |
| 400021 | 1" dn26 | 10 | 9,15 | | | | |

| F | Raccord d'arrosage 2 pièces à douille cylindrique | | | | | | | | |
|---|---|-------------|-----|-----------|-----|--|--|--|--|
| | Réf | Désignation | Emb | Prix en € | 4 | | | | |
| | 400003 | 1/2" dn15 | 10 | 5,43 | | | | | |
| | 400004 | 3/4" dn15 | 10 | 8,89 | | | | | |
| | 400005 | 3/4" dn19 | 10 | 7,47 | | | | | |
| | 400006 | 1" dn19 | 10 | 15,29 | - 4 | | | | |
| L | | | | | | | | | |

| Raccord f | emelle à écrou li | bre | |
|-----------|-------------------|-----|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 400022 | 1/2" dn15 | 10 | 5,73 |
| 400023 | 3/4" dn20 | 10 | 6,86 |
| 400024 | 1" dn26 | 10 | 11,60 |



| Raccord I | EXPRESS mâle av | vec joint mo | onté |
|-----------|-----------------|--------------|-----------|
| Réf | Désignation | Emb | Prix en € |
| 400025 | 1/2" | 10 | 10,40 |
| 400026 | 3/4" | 10 | 10,92 |
| 400027 | 1" | 10 | 12,19 |



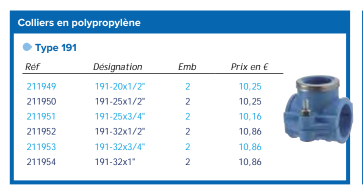
| Bouchon et joint pour raccord EXPRESS | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------|-----------------|-----|-----------|--|--|--|
| I | Réf | Désignation | Emb | Prix en € | | | |
| | 400036 | Bouchon express | 10 | 13,43 | | | |
| | 400028 | Joint | 10 | 0,73 | | | |
| | | | | | | | |



| (| Collier à griffes | | | | | | | | |
|---|-------------------|------------------|-----|-----------|----|--|--|--|--|
| | Réf | Désignation | Emb | Prix en € | /B | | | | |
| | 400015 | d. ext. Tuyau 26 | 10 | 7,16 | | | | | |
| | 400016 | d. ext. Tuyau 29 | 10 | 7,21 | | | | | |
| | 400017 | d. ext. Tuyau 32 | 10 | 8,66 | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| (| Colliers de serrage à crémaillère | | | | |
|---|-----------------------------------|-------------|-----|-----------|---|
| | Réf | Désignation | Emb | Prix en € | 4 |
| | 400029 | 11mm à 17mm | 100 | 4,83 | |
| | 400030 | 15mm à 24mm | 50 | 3,29 | |
| | 400031 | 19mm à 28mm | 50 | 3,43 | |
| | 400032 | 26mm à 38mm | 25 | 7,71 | |
| | | | | | |

COLLIERS DE PRISE POUR IRRIGATION



| | Colliers en polypropylène | | | |
|------------|---------------------------|-----------|---|--|
| ● Type 191 | | | | |
| Réf | Désignation | Prix en € | _ | |
| 211955 | 191-40x1/2" | 12,98 | 8 | |
| 211956 | 191-40x3/4" | 12,98 | | |
| 211957 | 191-40x1" | 12,98 | | |
| 211958 | 191-50x1" | 14,18 | | |
| 211959 | 191-63x1" | 16,90 | | |



ISIFLO SPRINT



G

Н

A ELECTROFUSION



ISIFLO SPRINT

ISIFLO Sprint est notre nouveau programme breveté de raccords à serrage automatique en composite associant la sécurité et la résistance d'un raccord mécanique traditionnel à la facilité d'emploi d'un raccord standard à serrage extérieur.

Le montage du raccord ISIFLO Sprint se réalise en un seul mouvement, ne nécessite aucun outil et aucune préparation laborieuse du tube. Il suffit de couper le tube à angle droit, de l'introduire avec une légère torsion dans le raccord. Le résultat est un raccordement résistant avec une parfaite étanchéité à long terme.

Études et développement

La gamme ISIFLO Sprint est le résultat d'études pour répondre aux demandes du marché. L'objectif était de concevoir un raccord à emboîter qui facilite la tâche des utilisateurs qui, à la fois par sa qualité et sa construction, soit en mesure de rivaliser avec les raccords traditionnels.

Notre bureau d'études travaille en étroite collaboration avec l'Institut Norvégien SINTEF et le Centre National des Matières Synthétiques. Isiflo Sprint a été conçu en coopération avec la Sté K8 Industridesign as.



Découvrir la vidéo de démonstration

Description du fonctionnement

Il n'est pas nécessaire de chanfreiner le tube avant montage. La construction du raccord assure une introduction facile du tube sans gros effort. Lors de l'introduction du tube, la bague de compression se déplace en sens opposé et compresse le joint torique, la bague de crampage saisit la surface du tube. L'absence de fuite est garantie même en situation de basse pression. Nous observons le même processus lors du serrage de l'écrou sur les raccords ISIFLO en laiton. La différence essentielle est une action simultanée entre introduction, crampage du tuyau et serrage, et ceci sans utilisation d'outils.

Production

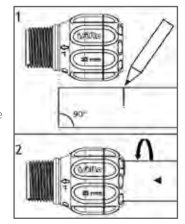
La gamme de produits ISIFLO est fabriquée en Norvège et répond aux exigences très strictes des normes HES et autres normes de qualités.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Instructions de montage

- 1. Couper le tube à angle droit, vérifier qu'il soit propre et en bon état.
- 2. Marquer la profondeur de pénétration sur le tube. La profondeur correcte de pénétration est indiquée sur chaque raccord.
- 3. Introduire le tube dans le raccord en tournant légèrement. Cette légère torsion réduit la force nécessaire



à l'emboîtement. Aucun outil n'est nécessaire.

PS: Le tube est introduit à fond, quand la marque est au niveau du corps du raccord.

Tests et agréments

Les agréments sont les suivants:

France: ACS
Allemagne: DIN 8076
Pays Bas: KIWA BRL534
GB: WRAS/WRC

Danemark: ETA

Norvège: Sintef Byggforsk

Hongrie: Vituki Suède: SITAC

Les certificats sont disponibles sur notre site www.isiflo.fr Tous les raccords proviennent d'usines certifiées de la norme qualitative NS-EN ISO 9001 et environnementale NS-EN ISO 14001.

Matériaux

Le matériau utilisé pour les raccords ISIFLO Sprint est un thermoplastique renforcé de fibres de verre. Cette matière composite associe les qualités du métal et les propriétés anti-corrosion de la matière synthétique. Il présente en particulier l'avantage d'une résistance mécanique exceptionnelle sur les filetages. Ce matériau répond aux nécessités écologiques et est 100 % résistant à la corrosion.

Applications

Les raccords ISIFLO Sprint garantissent un raccordement résistant à la pression et à la traction pour les tubes :

- PE, PEL, PEHD (eau potable, fibre optique...) PE50, 80, 100, PEL
- PEX avec insert
- PVC avec le kit PVC (page 57)

Ils permettent le raccordement de tuyaux PEHD répondant à la norme EN12201. La tolérance acceptable de diamètre et d'ovalisation du tube PEHD tolérées par le raccord ISIFLO SPRINT sont celles définies par la norme EN12201. FILETAGES / TARAUDAGES: Coniques selon norme ISO 7 (Le type 315/316 selon norme ISO228).

Avantages et caractéristiques

Les grandes qualités du composite combinées avec le fonctionnement du produit et son design donnent au raccord de multiples avantages et bénéfices ainsi que des caractéristiques uniques :

- Résiste 100% à la corrosion
- Sans plomb
- · Solution sans serrage ni outil spécifique
- Résistance mécanique équivalente au métal
- Pas de dilatation de la matière
- Pas de précaution climatique
- Facilité de pose en minimisant les erreurs
- Installation rapide en un simple mouvement pour un travail efficace
- Démontable sans outil spécifique
- Peut être enterré
- Résiste au gel ref. BRL-K 534/03
- Emballage unitaire avec instruction de montage

Matériaux

Corps: Composite, polyamide avec

fibre de verre

Bague de serrage : POM Bague de compression : POM Joint torique : EPDM

100% résistant à la corrosion

Domaine d'utilisation

- Eau froide 0° 40°
- Température de l'air ambiant maxi 90°C

Pression de service

- Eau jusqu'à 16 bars
- Pression d'éclatement: Le tube éclate avant le raccord

Démontage

Pour démonter le tube, il suffit de débloquer l'écrou en le dévissant. Il ne reste ensuite qu'à sortir le tube. Le raccord est réutilisable en revissant l'écrou à fond jusqu'au niveau des repères sur le corps.

En cas de réutilisation des raccords ISIFLO Sprint sur les installations permanentes, il faut changer l'écrou, la bague de crampage et le joint torique.

C

























ISIFLO SPRINT

Manchon égal et réduit - Type 100 / 102





| Réf | Туре | Dimension | Prix en € |
|----------|------|-----------|-----------|
| 8211002 | 100 | 20 x 20 | 12,38 |
| 8211021 | 102 | 25 x 20 | 16,97 |
| 8211003 | 100 | 25 x 25 | 11,04 |
| 8211022 | 102 | 32 x 25 | 17,84 |
| 8211004 | 100 | 32 x 32 | 17,33 |
| 8211023 | 102 | 40 x 32 | 26,04 |
| 8211005 | 100 | 40 x 40 | 29,61 |
| 8211028* | 102 | 50 x 32 | 76,90 |
| 8211024 | 102 | 50 x 40 | 76,27 |
| 8211006 | 100 | 50 x 50 | 44,85 |
| 8211025* | 102 | 63 x 50 | 108,11 |
| 8211007 | 100 | 63 x 63 | 56,16 |

Application pour tube PVC pression

| Réf | Туре | Dimension | Prix en € |
|---------|------|-----------|-----------|
| 8244003 | 100 | 25 x 25 | 20,23 |
| 8244022 | 102 | 32 x 25 | 27,57 |

^{*} assemblé et testé

Raccord mâle - Type 105 / 110 / 112



| Réf | Туре | Dimension | Prix en € |
|---------|------|-------------|-----------|
| 8211102 | 110 | 20 x 1/2" | 7,34 |
| 8211103 | 110 | 25 x 3/4" | 7,47 |
| 8211053 | 105 | 25 x 1" | 12,56 |
| 8211124 | 112 | 32 x 3/4" | 10,04 |
| 8211104 | 110 | 32 x 1" | 10,55 |
| 8211054 | 105 | 32 x 1 1/4" | 12,69 |
| 8211058 | 105 | 32 x 1 1/2" | 13,10 |
| 8211059 | 105 | 32 x 2" | 19,88 |
| 8211125 | 112 | 40 x 1" | 16,61 |
| 8211105 | 110 | 40 x 1 1/4" | 17,18 |
| 8211055 | 105 | 40 x 1 1/2" | 19,21 |
| 8211126 | 112 | 50 x 1 1/4" | 37,38 |
| 8211106 | 110 | 50 x 1 1/2" | 25,38 |
| 8211056 | 105 | 50 x 2" | 31,34 |
| 8211107 | 110 | 63 x 2" | 35,17 |

Raccord femelle - Type 115 / 116



| Réf | Туре | Dimension | Prix en € |
|----------|------|-------------|-----------|
| 8211162 | 116 | 20 x 1/2" | 7,54 |
| 8211163 | 116 | 25 x 3/4" | 7,16 |
| 8211153 | 115 | 25 x 1" | 9,17 |
| 8211164 | 116 | 32 x 3/4" | 10,70 |
| 8211154* | 116 | 32 x 1" | 10,45 |
| 8211169 | 116 | 32 x 1"1/4 | 21,67 |
| 8211161 | 116 | 40 x 1" | 16,92 |
| 8211165 | 116 | 40 x 1 1/4" | 17,94 |
| 8211160* | 116 | 50 x 1" | 35,26 |
| 8211166 | 116 | 50 x 1 1/2" | 26,45 |
| 8211167 | 116 | 63 x 2" | 37,31 |
| | | | |

Taraudage renforcé avec bague en fibre de carbone

Raccord femelle avec plan de joint - Type 315 / 316



| Réf | Туре | Dimension | Prix en € |
|---------|------|-------------|-----------|
| 8213163 | 316 | 25 x 3/4" | 7,47 |
| 8213153 | 315 | 25 x 1" | 10,35 |
| 8213164 | 316 | 32 x 1" | 10,45 |
| 8213154 | 315 | 32 x 1 1/4" | 13,91 |
| | | | |

TYPE 315-316

Raccord femelle avec plan de joint. Ne pas utiliser d'autre système d'étanchéité.

NB: Joint non compris.

Dimension

plan de joint (mm)

| Dim | D ext. | D IIII. | Ep. |
|---------|--------|---------|-----|
| G3/4" | 30 | 21 | 2 |
| G1" | 38,5 | 27 | 2 |
| G1 1/4" | 44,5 | 33,5 | 2 |



^{*} assemblé et testé















В























Élement de transformation sortie ISIFLO SPRINT en femelle Type 148 / 149

| Réf | Dimension | Prix en € |
|---------|------------|-----------|
| 8211483 | 25 x 3/4" | 12,84 |
| 8211484 | 32 x 1" | 15,60 |
| 8211485 | 40 x 1"1/4 | 19,47 |
| 8211486 | 50 x 1"1/2 | 24,72 |

Manchon de réparation en composite - Type 101



| Réf | Dimension | Prix en € |
|---------|-----------|-----------|
| 8211013 | 25 x 25 | 25,81 |
| 8211014 | 32 x 32 | 29,56 |
| 8211015 | 40 x 40 | 70,21 |
| 8211016 | 50 x 50 | 75,42 |

Insert pour tube PEHD 10 - Type 180

| Réf | Dimension | Prix en € |
|--------|-----------|-----------|
| 211802 | 20 x 2,0 | 2,87 |
| 211803 | 25 x 2,3 | 3,37 |
| 211804 | 32 x 3,0 | 4,66 |
| 211805 | 40 x 3,7 | 6,40 |
| 211806 | 50 x 4,6 | 10,52 |
| 211807 | 63 x 5,8 | 16,52 |
| | | |



Photo non contractuelle

KIT DE REMONTAGE

| Réf | Ø (mm) | Prix en € |
|---------|--------|-----------|
| 8210052 | 20 | 4,43 |
| 8210053 | 25 | 4,54 |
| 8210054 | 32 | 6,88 |
| 8210055 | 40 | 8,87 |
| 8210056 | 50 | 13,76 |
| 8210057 | 63 | 15,24 |
| | | |



Démontage et remontage:

Pour démonter l'ensemble, il suffit de débloquer l'écrou en le dévissant avec un outil approprié. Il ne reste ensuite qu'à sortir le tube. Le raccord est réutilisable en revissant l'écrou à fond jusqu'au niveau des repères sur le corps.

En cas de réutilisation des raccords ISIFLO Sprint sur les installations permanentes il faut changer l'écrou, la bague de crampage, le joint torique et la bague de compression.

Ordre de remontage:

- 1. Bague de compression
- Joint torique
- 3. Bague de crampage
- 4 Écrou

Visser l'écrou à la main jusqu'à la buté puis finir le positionnement de l'écrou avec un outil.



KIT POUR TUBE PVC

| Réf | Ø (mm) | Prix en € |
|---------|--------|-----------|
| 8249425 | 25 | 11,62 |
| 8249432 | 32 | 16,21 |
| 8249440 | 40 | 19,88 |
| 8249450 | 50 | 27,15 |
| 8249463 | 63 | 43,97 |



ISIFLO Sprint pour tube PVC:

- Débloquer l'écrou en le dévissant avec un outil approprié.
- Écarter l'écrou bleu et la bague de crampage blanche.
- · Laisser le joint torique et la bague de compression dans le raccord, et installer le kit PVC composé de l'écrou gris et de la bague de crampage blanche.
- · Visser l'écrou à la main jusqu'à la buté puis finir le positionnement de l'écrou avec un outil
- Le raccord est maintenant prêt pour être utilisé avec un tube PVC.





ÉLECTROFUSION



| RACCORDS | ELECTROSOUDABLES SDR11 PE100 PN16 | / EAU |
|----------|---|-------|
| MAGGGMBG | , LLLO I KOSOODADLLS SDK II I L 100 I IN 10 / | |

| Manchon ELS d 20 - d 450 | p. 62 |
|--|-------|
| Réduction ELS d 32*20 - d 160*110 | p. 62 |
| Coude ELS 90° d 25 - d 200 | p. 62 |
| Coude ELS 45° d 25 - d 200 | p. 63 |
| Manchon de transition ecrou prisonnier ELS d 25 - d 75 | p. 63 |
| Té égal ELS d 25 - d 200 | p. 63 |
| Colliers de prise en charge d 40*20 - d 315*63 | p. 64 |
| Kit de branchement type "ISIO" d 40*20 - d 315*63 | p. 65 |
| Bouchon ELS d 20 - d 315 | p. 66 |



RACCORDS PEHD (LISSE) SDR11 PE100 PN16 / EAU

| Coude PE 90° d 25 - d 315 | p. 66 |
|--|-------|
| Té égal PE d 20 - d 315 | p. 66 |
| Coude PE 45° d 25 - d 315 | p. 67 |
| Té réduit PE d 63*32 - d 315*160 | |
| Réduction PE d 32*20 - d 315*250 | |
| Bouchon PE d 25 - d 315 | |
| Collet PE d 50 - d 315 | |
| Embout mâle d 25 - d 75 Embout femelle d 25 - d 63 Embout écrou libre 3/4" - 2" | |
| Vanne PEHD d 20 - d 200 | |
| Bride acier d 40 - d 315 | |
| Joints plats EPDM DN40 - DN300 | |
| Kit collet bride antifluage PEHD d 40 - d 125 | |
| Kit collet bride antifluage PEHD d 140 - d 315 | |
| Kit collet bride antifluage PEHD d 140 - d 315 | p. 70 |
| | |



ACCESSOIRES DE POSE

| Outillage | p. 71 |
|------------------|-------|
| · | |
| | |
| Machine à souder | p. 71 |
| | |





M PROGRAMME ISIFLO ELECTROFUSION

Raccords électrosoudables SDR11 PE100 PN16 / eau

| Réf | De | D (mm) | L (mm) | Туре | Butée centrale | Prix en € |
|--------|-----|--------|--------|------|----------------|-----------|
| 900000 | 20 | 33 | 60 | Α | oui | 6,12 |
| 900001 | 25 | 41 | 71 | Α | oui | 6,39 |
| 900002 | 32 | 48 | 82 | Α | oui | 7,99 |
| 900003 | 40 | 55 | 86 | Α | oui | 8,40 |
| 900004 | 50 | 67 | 98 | Α | oui | 12,96 |
| 900005 | 63 | 80 | 107 | Α | oui | 13,72 |
| 900006 | 75 | 97 | 118 | Α | oui | 16,53 |
| 900007 | 90 | 115 | 150 | Α | non | 22,25 |
| 900008 | 110 | 142 | 170 | Α | non | 27,11 |
| 900009 | 125 | 160 | 170 | Α | non | 31,77 |
| 900010 | 140 | 180 | 171 | Α | non | 48,37 |
| 900011 | 160 | 205 | 185 | Α | non | 53,21 |
| 900016 | 180 | 222 | 185 | В | non | 91,73 |
| 900012 | 200 | 250 | 220 | В | non | 111,47 |
| 900013 | 225 | 277 | 204 | В | non | 143,21 |
| 900014 | 250 | 310 | 210 | В | non | 274,82 |
| 900015 | 315 | 390 | 230 | В | non | 416,37 |
| 900017 | 355 | 440 | 255 | В | non | 712,97 |
| 900018 | 400 | 495 | 300 | В | non | 1140,58 |
| 900019 | 450 | 554 | 320 | В | non | 1272,84 |

| Réduction | ELS S | DR11 P | E100 PN16 | / EAU | | |
|-----------|-------|--------|-----------|-------|-----------|---------------|
| Réf | D1 > | x d2 | L (mm) | | Prix en € | |
| 900446 | 32 | 20 | 90 | | 18,82 | |
| 900445 | 32 | 25 | 90 | | 23,36 | |
| 900451 | 40 | 25 | 109 | | 36,31 | |
| 900101 | 40 | 32 | 117 | | 14,45 | |
| 900454 | 50 | 32 | 131 | | 18,27 | 777 |
| 900447 | 50 | 40 | 130 | | 20,17 | |
| 900112 | 63 | 32 | 142 | | 29,07 | |
| 900102 | 63 | 40 | 139 | | 24,09 | d2 IIIIIII d1 |
| 900103 | 63 | 50 | 152 | | 26,68 | |
| 900104 | 75 | 63 | 173 | | 37,88 | |
| 900449 | 90 | 50 | 185 | | 80,61 | |
| 900105 | 90 | 63 | 190 | | 35,54 | |
| 900106 | 110 | 63 | 209 | | 50,51 | |
| 900107 | 110 | 90 | 215 | | 53,79 | |
| 900108 | 125 | 110 | 223 | | 83,63 | |
| 900450 | 160 | 110 | 203 | | 139,78 | |
| | | | | | | |

| Réf | D1 (mm) | L (mm) | L1 (mm) | Prix en € |
|--------|---------|--------|---------|---------------|
| 900035 | 25 | 98 | 38 | 19,06 |
| 900036 | 32 | 109 | 41 | 16,42 |
| 900037 | 40 | 131 | 47 | 19,98 |
| 900038 | 50 | 155 | 51 | 24,95 |
| 900039 | 63 | 189 | 48 | 28,52 |
| 900040 | 75 | 211 | 65 | 43,64 |
| 900041 | 90 | 242 | 70 | 50,04 |
| 900042 | 110 | 274 | 76 | 73,07 |
| 900043 | 125 | 297 | 82 | 114,37 |
| 900044 | 160 | 266 | 88 | 201,73 |
| 900045 | 180 | 320 | 75 | 481,30 |
| 900046 | 200 | 400 | 90 | 683,27 |

D



















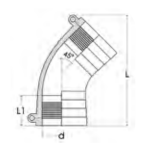




| Coude 45° | ELS SDR1' | I PE100 P | N16 / EAU |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | |

| Réf | d | L (mm) | L1 (mm) | Prix en € |
|--------|-----|--------|---------|------------|
| 900048 | 25 | 98 | 38 | 19,06 |
| 900049 | 32 | 109 | 41 | 19,54 |
| 900050 | 40 | 131 | 47 | 25,49 |
| 900051 | 50 | 155 | 51 | 24,94 |
| 900052 | 63 | 197 | 58 | 28,52 |
| 900053 | 75 | 216 | 66 | 43,64 |
| 900054 | 90 | 242 | 72 | 47,63 |
| 900055 | 110 | 268 | 76 | 69,24 |
| 900056 | 125 | 302 | 82 | 114,37 |
| 900057 | 160 | 300 | 70 | 201,73 |
| 900058 | 180 | 325 | 80 | 416,25 |
| 900059 | 200 | 325 | 80 | 564,13 |





Manchon transition ELS EP laiton SDR11 PE100 PN16 / EAU

| Réf | d | Ζ | Z1 | h | L | Prix en € |
|--------|------------|-----|-----|----|----|-----------|
| 900313 | 25 - 3/4" | 93 | 103 | 22 | 34 | 74,36 |
| 900314 | 32 - 1" | 107 | 115 | 27 | 37 | 78,69 |
| 900315 | 40 -1" 1/4 | 120 | 136 | 30 | 44 | 99,32 |
| 900316 | 50 -1" 1/2 | 132 | 147 | 32 | 49 | 135,44 |
| 900317 | 63 - 2" | 157 | 180 | 39 | 58 | 174,56 |

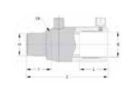




Manchon transition ELS mâle laiton SDR11 PE100 PN16 / EAU

| Réf | d | Z (mm) | L (mm) | Prix en € |
|--------|------------|--------|--------|------------|
| 900489 | 25 x 3/4" | 92 | 21 | 71,00 |
| 900490 | 32 x1" | 106 | 26 | 78,12 |
| 900491 | 40 x 1"1/4 | 119 | 29 | 121,91 |
| 900492 | 50 x 1"1/2 | 133 | 33 | 158,44 |
| 900493 | 63 x 2" | 148 | 37 | 178,89 |
| 900494 | 75 x 2"1/2 | 163 | 43 | 388,58 |

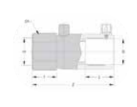




Manchon de transition ELS femelle PE100 PN16 / EAU

| Réf | d | Z (mm) | L (mm) | Prix en € |
|--------|------------|--------|--------|------------|
| 900496 | 25 x 3/4" | 91 | 34 | 90,14 |
| 900497 | 32 x 1" | 102 | 37 | 95,90 |
| 900498 | 40 x 1"1/4 | 117 | 44 | 121,91 |
| 900500 | 50 x 1"1/2 | 127 | 49 | 158,44 |
| 900501 | 63 x 2" | 144 | 55 | 180,69 |
| 900502 | 75 x 2"1/2 | 159 | 60 | 388,58 |

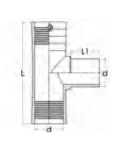




Té égal ELS SDR 11 PE 100 PN16 / EAU

| Réf | d | L (mm) | L1 (mm) | Prix en € |
|--------|-----|--------|---------|------------|
| 900020 | 25 | 108 | 37 | 25,97 |
| 900021 | 32 | 128 | 41 | 17,39 |
| 900022 | 40 | 147 | 49 | 19,98 |
| 900023 | 50 | 162 | 49 | 25,38 |
| 900024 | 63 | 186 | 61 | 28,84 |
| 900025 | 75 | 220 | 63 | 37,59 |
| 900026 | 90 | 255 | 74 | 49,24 |
| 900027 | 110 | 257 | 79 | 70,43 |
| 900028 | 125 | 303 | 78 | 158,29 |
| 900030 | 160 | 339 | 125 | 254,15 |
| 900031 | 180 | 395 | 130 | 617,27 |
| 900032 | 200 | 395 | 130 | 708,52 |







Raccords électrosoudables SDR11 PE100 PN16 / eau

| Colliers de | e prise en ch | harge ELS SD | R 11 PE 100 / | / EAU | |
|-------------|------------------|--------------|---------------|-------|-----------|
| | | | | | Driv on C |
| Réf | Dxd | H (mm) | L (mm) | Туре | Prix en € |
| 900345 | 40x20 | 105 | 44 | Α | 41,70 |
| 900348 | 40x25 | 105 | 44 | Α | 41,70 |
| 900354 | 40x32 | 105 | 47 | Α | 41,70 |
| 900357 | 50x20 | 105 | 52 | Α | 54,72 |
| 900346 | 50x25 | 105 | 54 | Α | 54,72 |
| 900347 | 50x32 | 105 | 85 | Α | 54,72 |
| 900362 | 50x40 | 105 | 90 | Α | 90,38 |
| 900077 | 63x25 | 105 | 54 | Α | 54,72 |
| 900078 | 63x32 | 105 | 85 | Α | 54,72 |
| 900079 | 63x40 | 105 | 90 | A | 90,38 |
| 900079 | 75x25 | 105 | 54 | A | 54,72 |
| 900099 | 75x25 75x32 | 105 | 85 | A | 54,72 |
| | | | | | |
| 900080 | 75x40 | 140 | 90 | A | 90,38 |
| 900081 | 90X25 | 135 | 52 | Α | 54,72 |
| 900082 | 90X32 | 135 | 64 | Α | 54,72 |
| 900368 | 90x40 | 135 | 89 | Α | 90,38 |
| 900349 | 90x50 | 180 | 100 | В | 90,38 |
| 900350 | 90x63 | 180 | 110 | В | 90,38 |
| 900083 | 110X25 | 135 | 55 | Α | 60,36 |
| 900084 | 110X32 | 135 | 68 | Α | 60,36 |
| 900369 | 110x40 | 135 | 70 | Α | 90,38 |
| 900351 | 110x50 | 180 | 75 | В | 90,38 |
| 900352 | 110x63 | 180 | 75 | В | 90,38 |
| 900085 | 125X25 | 135 | 55 | Α | 60,36 |
| 900086 | 125X32 | 135 | 68 | Α | 60,36 |
| 900370 | 125x40 | 135 | 70 | Α | 90,38 |
| 900355 | 125x50 | 180 | 75 | В | 90,38 |
| 900356 | 125x63 | 180 | 75 | В | 90,38 |
| 900087 | 140X25 | 135 | 48 | В | 60,36 |
| 900088 | 140X23 | 135 | 83 | В | 60,36 |
| | | | | | |
| 900371 | 140x40 | 135 | 89 | В | 90,38 |
| 900359 | 140x50 | 180 | 103 | В | 90,38 |
| 900372 | 140x63 | 180 | 110 | В | 90,38 |
| 900089 | 160X25 | 135 | 48 | В | 66,05 |
| 900090 | 160X32 | 135 | 83 | В | 66,05 |
| 900091 | 160X40 | 135 | 89 | В | 90,38 |
| 900092 | 160X50 | 180 | 103 | В | 90,38 |
| 900363 | 160x63 | 180 | 110 | В | 90,38 |
| | | | | | |
| 900373 | 180x25 | 135 | 48 | В | 66,05 |
| 900374 | 180x32 | 135 | 83 | В | 66,05 |
| 900375 | 180x40 | 135 | 89 | В | 90,38 |
| 900365 | 180x50 | 180 | 86 | В | 90,38 |
| 900366 | 180x63 | 180 | 86 | В | 90,38 |
| 900093 | 200X25 | 135 | 48 | В | 66,05 |
| 900094 | 200X32 | 135 | 83 | В | 66,05 |
| 900095 | 200X40 | 135 | 89 | В | 90,38 |
| 900096 | 200X50 | 180 | 86 | В | 90,38 |
| 900097 | 200X63 | 180 | 113 | В | 90,38 |
| 900097 | 200x65 225x25 | 135 | 48 | В | 74,02 |
| 900376 | 225x25 225x32 | 135 | 83 | В | 74,02 |
| | | | | | |
| 900381 | 225x40 | 135 | 89 | В | 111,75 |
| 900378 | 225x50 | 180 | 86 | В | 111,75 |
| 900379 | 225x63 | 180 | 113 | В | 111,75 |
| 900382 | 250x25 | 198 | 80 | D | 74,02 |
| 900383 | 250x32 | 198 | 85 | D | 74,02 |
| 900384 | 250x40 | 198 | 95 | D | 115,08 |
| 900385 | 250x50 | 198 | 105 | D | 115,08 |
| 900386 | 250x63 | 198 | 115 | D | 115,08 |
| 900387 | 280x25 | 198 | 80 | D | 74,02 |
| 900388 | 280x32 | 198 | 85 | D | 74,02 |
| 900389 | 280x32 280x40 | 198 | 95 | D | 115,08 |
| 900390 | 280x50 | 198 | 105 | D | 115,08 |
| 900390 | 280x63 | 198 | 115 | D | 115,08 |
| 900098 | 315x25 | 205 | 80 | | |
| | | | | D | 118,42 |
| 900392 | 315x32 | 205 | 85 | D | 118,42 |
| 900393 | 315x40 | 205 | 95 | D | 171,79 |
| 900394 | 315x50 | 205 | 105 | D | 171,79 |
| 900395 | 315x63 | 205 | 115 | D | 171,79 |
| J75 | 315X63 | 205 | 115 | Ŋ | 1/1,/9 |

н









P.36







Réf



D x d





Prix en €



Kit de branchement Type "ISIO"

| Réf | D x d | Prix en € |
|--------|--------|-----------|
| 900600 | 40x20 | 256,45 |
| 900601 | 40x25 | 270,59 |
| 900606 | 40x32 | 363,51 |
| 900602 | 50x20 | 269,48 |
| 900607 | 50x25 | 283,62 |
| 900633 | 50x32 | 376,54 |
| 900677 | 50x40 | 416,97 |
| 900605 | 63x20 | 269,48 |
| 900603 | 63x25 | 283,62 |
| 900604 | 63x32 | 376,54 |
| 900678 | 63x40 | 416,97 |
| 900679 | 63x50 | 544,45 |
| 900608 | 75x25 | 283,62 |
| 900609 | 75x32 | 376,54 |
| 900610 | 75x40 | 416,97 |
| 900611 | 75x50 | 537,21 |
| 900680 | 75x63 | 561,85 |
| 900612 | 90x25 | 283,62 |
| 900613 | 90x32 | 376,54 |
| 900614 | 90x40 | 416,97 |
| 900615 | 90x50 | 537,21 |
| 900621 | 90x63 | 551,51 |
| 900616 | 110x25 | 289,25 |
| 900617 | 110x32 | 382,18 |
| 900618 | 110x40 | 416,97 |
| 900619 | 110x50 | 537,21 |
| 900620 | 110x63 | 551,51 |
| 900622 | 125x25 | 289,25 |
| 900623 | 125x32 | 382,18 |
| 900624 | 125x40 | 416,97 |
| 900625 | 125x50 | 537,21 |
| 900626 | 125x63 | 551,51 |
| 900628 | 140x25 | 289,25 |
| 900629 | 140x32 | 382,18 |
| 900630 | 140x40 | 416,97 |
| 900631 | 140x50 | 536,50 |

| 900632 | 140x63 | 551,51 |
|--------|--------|--------|
| 900634 | 160x25 | 294,97 |
| 900635 | 160x32 | 387,90 |
| 900636 | 160x40 | 416,97 |
| 900637 | 160x50 | 537,21 |
| 900638 | 160x63 | 551,51 |
| 900640 | 180x25 | 294,97 |
| 900641 | 180x32 | 387,90 |
| 900642 | 180x40 | 416,97 |
| 900643 | 180x50 | 537,21 |
| 900644 | 180x63 | 551,51 |
| 900646 | 200x25 | 294,97 |
| 900647 | 200x32 | 387,90 |
| 900648 | 200x40 | 416,97 |
| 900649 | 200x50 | 537,21 |
| 900650 | 200x63 | 551,51 |
| 900652 | 225x25 | 302,92 |
| 900653 | 225x32 | 395,84 |
| 900654 | 225x40 | 438,33 |
| 900655 | 225x50 | 558,57 |
| 900656 | 225x63 | 572,87 |
| 900658 | 250x25 | 302,92 |
| 900659 | 250x32 | 395,84 |
| 900660 | 250x40 | 441,67 |
| 900661 | 250x50 | 561,91 |
| 900662 | 250x63 | 576,21 |
| 900664 | 280x25 | 302,92 |
| 900665 | 280x32 | 395,84 |
| 900666 | 280x40 | 441,67 |
| 900667 | 280x50 | 561,91 |
| 900668 | 280x63 | 576,21 |
| 900670 | 315x25 | 347,31 |
| 900671 | 315x32 | 440,24 |
| 900672 | 315x40 | 498,37 |
| 900673 | 315x50 | 618,62 |
| 900674 | 315x63 | 632,91 |
| | | |





Raccords électrosoudables SDR11 PE100 PN16 / eau

| Réf | d | L (mm) | L1 (mm) | Prix en € |
|--------|-----|--------|---------|------------|
| 900061 | 20 | 33 | 68 | 6,91 |
| 900062 | 25 | 41 | 82 | 10,01 |
| 900063 | 32 | 48 | 89 | 10,01 |
| 900064 | 40 | 55 | 97 | 12,16 |
| 900065 | 50 | 67 | 110 | 15,12 |
| 900066 | 63 | 80 | 134 | 22,26 |
| 900067 | 75 | 97 | 145 | 24,84 |
| 900068 | 90 | 115 | 163 | 29,78 |
| 900069 | 110 | 142 | 198 | 49,25 |
| 900070 | 125 | 159 | 185 | 63,19 |
| 900071 | 140 | 180 | 192 | 91,01 |
| 900072 | 160 | 204 | 210 | 111,75 |
| 900060 | 180 | 232 | 221 | 193,46 |
| 900073 | 200 | 247 | 224 | 141,29 |
| 900074 | 225 | 277 | 270 | 228,49 |
| 900075 | 250 | 310 | 290 | 348,11 |
| 900076 | 315 | 390 | 290 | 701,22 |

Raccords PEHD (lisse) SDR11 PE100 PN16 / eau

| Réf | d | L (mm) | Prix en € |
|---------|------|--------|---------------|
| 900205 | 25 | 43 | 7,31 |
| 900206 | 32 | 50 | 7,31 |
| 900207 | 40 | 53 | 10,96 |
| 900208 | 50 | 57 | 11,91 |
| 900209 | 63 | 63 | 12,65 |
| 900210 | 75 | 88 | 22,94 |
| 900211 | 90 | 90 | 23,59 |
| 900212 | 110 | 90 | 34,15 |
| 900213 | 125 | 108 | 46,86 |
| 900214 | 140 | 100 | 75,05 |
| 900215 | 160 | 112 | 126,52 |
| 900216 | 200 | 121 | 247,68 |
| 900217 | 225 | 140 | 294,85 |
| 900218* | 250* | 150 | 580,25 |
| 900219* | 315* | 150 | 1099,19 |

| Réf | d | L (mm) | L1 (mm) | Prix en € |
|--------|-----|--------|---------|---------------|
| 900128 | 20 | 160 | 59 | 12,31 |
| 900129 | 25 | 152 | 60 | 12,31 |
| 900113 | 32 | 164 | 60 | 11,91 |
| 900114 | 40 | 178 | 58 | 14,58 |
| 900115 | 50 | 188 | 60 | 14,58 |
| 900116 | 63 | 218 | 64 | 15,65 |
| 900117 | 75 | 275 | 76 | 36,53 |
| 900118 | 90 | 275 | 76 | 35,75 |
| 900119 | 110 | 340 | 85 | 57,18 |
| 900120 | 125 | 360 | 90 | 76,55 |
| 900121 | 140 | 396 | 100 | 164,90 |
| 900122 | 160 | 560 | 107 | 181,42 |
| 900127 | 180 | 565 | 127 | 230,32 |
| 900123 | 200 | 500 | 120 | 259,69 |
| 900124 | 225 | 540 | 130 | 331,31 |
| 900125 | 250 | 602 | 140 | 477,13 |
| 900126 | 315 | 670 | 270 | 998,64 |

RACCORDS INOX

F

J























| Coude PE | ID 45° SDR | 11 PE 100 P | N16 / EAU | |
|----------|------------|-------------|-----------|-----------|
| Réf | d | L (mm) | | Prix en € |
| 900234 | 25 | 100 | | 7,31 |
| 900220 | 32 | 115 | | 7,31 |
| 900221 | 40 | 130 | | 10,96 |
| 900222 | 50 | 140 | | 12,47 |
| 900223 | 63 | 160 | | 12,65 |
| 900224 | 75 | 210 | | 22,94 |
| 900225 | 90 | 215 | | 38,60 |
| 900226 | 110 | 250 | | 57,90 |
| 900227 | 125 | 285 | | 68,62 |
| 900228 | 140 | 315 | | 83,39 |
| 900229 | 160 | 320 | | 126,52 |
| 900235 | 180 | 360 | | 181,24 |
| 900230 | 200 | 360 | | 274,48 |
| 900231 | 225 | 450 | | 295,93 |
| 900232* | 250* | 450 | | 571,69 |
| 900233* | 315* | 500 | | 790,02 |
| | | | | |

| Réf | d | H (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | Prix en € |
|--------|---------|--------|------------|---------|-----------|
| 900325 | 63-32 | 220 | 64 | 75 | 23,19 |
| 900130 | 75-63 | 277 | 77 | 85 | 70,05 |
| 900151 | 90-63 | 305 | 85 | 85 | 50,51 |
| 900499 | 110-63 | 340 | 95 | 65 | 68,94 |
| 900131 | 110-90 | 340 | 95 | 75 | 68,94 |
| 900132 | 125-90 | 360 | 95 | 85 | 72,27 |
| 900133 | 125-110 | 360 | 9 5 | 90 | 72,27 |
| 900504 | 140-90 | 400 | 100 | 95 | 94,35 |
| 900505 | 140-110 | 400 | 100 | 100 | 112,62 |
| 900508 | 160-90 | 560 | 150 | 90 | 142,96 |
| 900134 | 160-110 | 560 | 150 | 95 | 146,14 |
| 900135 | 160-125 | 560 | 150 | 95 | 150,98 |
| 900136 | 160-140 | 440 | 125 | 110 | 165,52 |
| 900515 | 200-90 | 500 | 120 | 90 | 206,58 |
| 900137 | 200-110 | 500 | 120 | 90 | 206,50 |
| 900138 | 200-125 | 440 | 140 | 90 | 190,61 |
| 900139 | 200-140 | 470 | 140 | 110 | 222,38 |
| 900140 | 200-160 | 490 | 140 | 140 | 242,49 |
| 900141 | 225-125 | 540 | 130 | 95 | 277,98 |
| 900142 | 225-140 | 490 | 150 | 110 | 275,60 |
| 900143 | 225-160 | 540 | 130 | 110 | 281,63 |
| 900144 | 250-125 | 480 | 160 | 90 | 300,61 |
| 900145 | 250-160 | 530 | 160 | 140 | 349,46 |
| 900146 | 250-200 | 560 | 160 | 130 | 458,66 |
| 900147 | 250-225 | 560 | 160 | 150 | 460,65 |
| 900148 | 315-125 | 520 | 180 | 90 | 462,00 |
| 900149 | 315-160 | 570 | 180 | 140 | 540,07 |

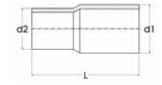


Retrouvez nos

instructions de soudure raccords ELS en **page 75**

| Réduction | PEHD SDR1 | PE100 PN | 116 / EAU | |
|-----------|-----------|----------|-----------|----------------|
| Réf | D1 x d2 | L (mm) | | Prix en € |
| 900153 | 32-20 | 90 | | 7,07 |
| 900159 | 32-25 | 99 | | 7,08 |
| 900154 | 40-20 | 108 | | 12,71 |
| 900155 | 40-25 | 108 | | 12,71 |
| 900160 | 40-32 | 108 | | 8,79 |
| 900161 | 50-32 | 130 | | 10,08 |
| 900162 | 50-40 | 130 | | 10,08 |
| 900163 | 63-32 | 145 | | 12,01 |
| 900164 | 63-40 | 145 | | 12,01 |
| 900165 | 63-50 | 145 | | 12,01 |
| 900157 | 75-50 | 160 | | 21,68 |
| 900166 | 75-63 | 166 | | 12,01 |
| 900158 | 90-50 | 185 | | 30,89 |
| 900167 | 90-63 | 180 | | 13,51 |
| 900168 | 90-75 | 180 | | 15,23 |
| 900169 | 110-63 | 198 | | 15,23 |
| 900170 | 110-75 | 183 | | 19,09 |
| 900171 | 110-90 | 205 | | 19,09 |
| 900171 | 125-63 | 190 | | 21,44 |
| 900201 | 125-05 | 200 | | 30,82 |
| 900173 | 125-73 | 205 | | 23,16 |
| 900173 | 125-110 | 205 | | 24,66 |
| 900174 | 140-90 | 205 | | 47,39 |
| 900176 | 140-90 | 225 | | 47,61 |
| 900170 | 140-110 | 225 | | 48,29 |
| 900177 | 160-90 | 230 | | 51,89 |
| 900178 | 160-110 | 230 | | 54,25 |
| 900179 | 160-110 | 230 | | 56,18 |
| 900180 | 160-125 | 235 | | 58,33 |
| 900203 | 180-140 | 300 | | 73,31 |
| 900203 | 180 - 160 | 300 | | |
| | | | | 81,88 |
| 900182 | 200-110 | 320 | | 94,78 |
| 900183 | 200-125 | 320 | | 95,00 05.44 |
| 900184 | 200-140 | 320 | | 95,64 |
| 900185 | 200-160 | 320 | | 98,21 |
| 900186 | 225-110 | 315 | | 111,72 |
| 900187 | 225-125 | 315 | | 112,15 |
| 900188 | 225-140 | 300 | | 113,22 |
| 900189 | 225-160 | 315 | | 116,44 |
| 900190 | 250-110 | 335 | | 174,77 |
| 900191 | 250-125 | 335 | | 183,13 |
| 900192 | 250-140 | 335 | | 190,42 |
| 900193 | 250-160 | 315 | | 215,51 |
| 900194 | 250-200 | 340 | | 229,45 |
| 900195 | 250-225 | 365 | | 252,39 |
| 900196 | 315-125 | 380 | | 523,02 |
| 900197 | 315-160 | 380 | | 548,96 |
| 900198 | 315-225 | 380 | | 576,84 |
| 900199 | 315-250 | 380 | | 604,72 |





| Réf | d | L (mm) | Prix en € |
|--------|-----|--------|------------|
| 900238 | 25 | 35 | 4,50 |
| 900239 | 32 | 38 | 6,22 |
| 900240 | 40 | 47 | 6,22 |
| 900241 | 50 | 56 | 6,86 |
| 900242 | 63 | 70 | 10,08 |
| 900243 | 75 | 77 | 13,72 |
| 900244 | 90 | 72 | 17,37 |
| 900245 | 110 | 88 | 40,96 |
| 900246 | 125 | 87 | 54,90 |
| 900247 | 140 | 98 | 68,41 |
| 900248 | 160 | 93 | 85,35 |
| 900249 | 200 | 115 | 126,52 |
| 900250 | 225 | 130 | 223,23 |
| 900251 | 250 | 140 | 242,75 |
| 900252 | 315 | 170 | 446,68 |

RACCORDS INOX











P.40







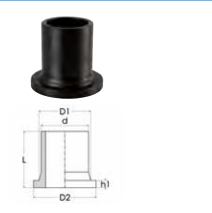




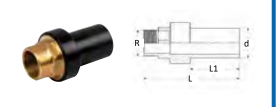


| Collet PE | HD SDR 11 PE | 100 PN16 / | EAU |
|-----------|--------------|------------|-----|
| Ráf | d | I (mm) | Г |

| Réf | d | L (mm) | D1 (mm) | D2 (mm) | H1 (mm) | Prix en € |
|--------|-----|--------|---------|---------|---------|-----------|
| 900257 | 50 | 98 | 60 | 88 | 12 | 8,36 |
| 900258 | 63 | 115 | 72 | 102 | 14 | 10,72 |
| 900259 | 75 | 125 | 86 | 122 | 16 | 17,80 |
| 900260 | 90 | 130 | 100 | 138 | 16 | 18,66 |
| 900261 | 110 | 140 | 125 | 158 | 18 | 24,55 |
| 900262 | 125 | 175 | 125 | 160 | 25 | 27,93 |
| 900263 | 140 | 165 | 150 | 188 | 26 | 49,32 |
| 900264 | 160 | 190 | 170 | 210 | 25 | 60,04 |
| 900265 | 200 | 200 | 225 | 268 | 32 | 103,25 |
| 900266 | 225 | 205 | 230 | 268 | 32 | 111,19 |
| 900267 | 250 | 225 | 280 | 320 | 36 | 203,07 |
| 900268 | 315 | 260 | 336 | 370 | 36 | 289,49 |



| Embout m | Embout mâle SDR11 PE100 PN16 / EAU | | | | | | | |
|----------|------------------------------------|--------|---------|--|-----------|--|--|--|
| Réf | d | L (mm) | L1 (mm) | | Prix en € | | | |
| 900289 | 25-3/4" | 90 | 45 | | 35,34 | | | |
| 900290 | 32-1" | 110 | 48 | | 46,06 | | | |
| 900291 | 40-1"1/4 | 115 | 55 | | 67,51 | | | |
| 900292 | 50-1"1/2 | 125 | 65 | | 79,42 | | | |
| 900293 | 63-2" | 140 | 72 | | 95,31 | | | |
| 900294 | 75-2"1/2 | 132 | 74 | | 200,30 | | | |
| | | | | | | | | |



| Réf | d | L (mm) | L1 (mm) | | Prix en € |
|--------|----------------------|-------------|---------------------|---|-----------|
| 900295 | 25-3/4" | 78 | 45 | | 27,90 |
| 900296 | 32-1" | 90 | 48 | | 36,37 |
| 900297 | 40-1"1/4 | 95 | 55 | | 53,30 |
| 900298 | 50-1"1/2 | 105 | 65 | | 62,70 |
| 900299 | 63-2" | 115 | 73 | | 75,24 |
| Embou | ıt écrou libre | SDR11 PE100 | 0 PN16 / eau | u | |
| 900550 | 25-3/4" | 99 | 45 | | 49,49 |
| 900551 | 32-3/4" | 110 | 48 | | 68,41 |
| 900552 | 32-1" | 120 | 48 | | 74,58 |
| 900553 | 40-1"1/4 | 120 | 55 | | 121,37 |
| | 40 4114 (0 | 120 | 55 | | 125,77 |
| 900554 | 40-1"1/2 | | | | |
| | 40-1"1/2 50-1"1/2 | 130 | 65 | | 150,92 |

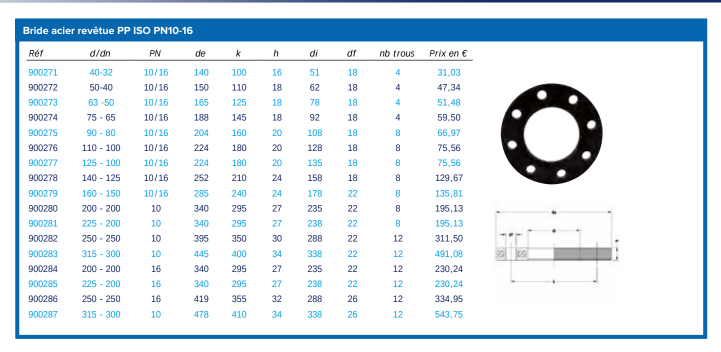


| Vanne PEHD SDR11 PE100 PN16 / EAU | | | | | | |
|-----------------------------------|-----|--------|---------|--|-----------|--|
| Réf | d | L (mm) | L1 (mm) | | Prix en € | |
| 900329 | 20 | 260 | 80 | | 202,53 | |
| 900330 | 25 | 260 | 80 | | 216,03 | |
| 900331 | 32 | 260 | 80 | | 305,77 | |
| 900332 | 40 | 335 | 115 | | 309,75 | |
| 900333 | 50 | 335 | 115 | | 420,94 | |
| 900334 | 63 | 360 | 115 | | 433,64 | |
| 900335 | 75 | 360 | 115 | | 471,77 | |
| 900336 | 90 | 475 | 135 | | 607,58 | |
| 900337 | 110 | 490 | 145 | | 643,32 | |
| 900338 | 125 | 530 | 145 | | 774,36 | |
| 900340 | 160 | 544 | 154 | | 1381,94 | |
| 900341 | 200 | 544 | 154 | | 1318,40 | |
| | | | | | | |



Assemblage





| Réf | d | De x Di | Prix en € | vente jusqu'à des sto |
|--------|-----|-----------|---------------|-----------------------|
| 900435 | 40 | 80 x 50 | 7,15 | |
| 900436 | 50 | 100 x 60 | 10,22 | |
| 900437 | 60 | 110 x 70 | 12,04 | |
| 900438 | 80 | 135 x 90 | 17,43 | |
| 900439 | 100 | 155 x 110 | 22,32 | |
| 900440 | 125 | 185 x 135 | 26,40 | |
| 900441 | 150 | 210 x 155 | 33,86 | |
| 900442 | 200 | 265 x 210 | 57,43 | |
| 900443 | 250 | 320 x 260 | 86,72 | |
| 900444 | 300 | 370 x 310 | 106,22 | |

| Réf | d/dn | de | k | h | di | df | nb trous | Prix en € | A / Collet et bride en PP | |
|--|--|------------------|--|--|----------------------------|--|-------------------------|---|---|------|
| 900320 | 40-32 | Α | 150 | 100 | 24 | 87 | 4 | 148,54 | | 4 |
| 900301 | 50 - 40/50 | Α | 165 | 110 | 28 | 95 | 4 | 163,88 | E 54 | 1 |
| 900302 | 63-50/65 | Α | 183 | 125 | 30 | 94 | 4 | 92,97 | - 97 | |
| 900303 | 75 - 65/80 | Α | 198 | 135 | 33 | 107 | 8 | 125,67 | | |
| 900304 | 90 - 80 | Α | 198 | 160 | 33 | 113 | 8 | 153,39 | | |
| 900305 | 110 - 100 | Α | 219 | 180 | 35 | 128 | 8 | 166,91 | 4 | , |
| 900306 | 125 - 100 | Α | 220 | 180 | 35 | 153 | 8 | 184,91 | | |
| 900307 900308 900321 900309 900310 900311 | 140 - 125 160 - 150 180-150 200 - 200 225 - 200 250 - 250 | B B B B | 250 285 285 340 340 405 | 210 240 240 295 295 355 | 46 53 53 57 57 | 156 159 176 182 196 205 | 8 8 8 12 12 | 360,86 448,45 514,80 741,79 746,41 1050,65 | B / Collet, bride acier et anneau en PP | |
| 900312 | 315*- 300 | В | 460 | 410 | 66 | 275 | 12 | 1354,60 | | +11. |
| | E | insembl | 'e avec c | ollet et b | oride(s) | Gar | antie de ter | nue maximal | le Pas de déformation | |

G





















Accessoires de pose

| Coupe tube sécateur | | | | | |
|---------------------|---|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | |
| 213068 | Pince Coupe tube PEHD de 16mm - 63mm | 359,63 | | | |
| 213069 | Lame de rechange | 161,17 | | | |
| 213091 | Ressort de rechange | 11,12 | | | |
| 213092 | Set de réparation | 49,92 | | | |

| Coupe tu | be guillotine | | |
|----------|--|-----------|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 900409 | Coupe tube guillotine PE maxi 125mm | 3966,72 | |
| 900410 | Coupe tube guillotine PE maxi 225mm | 6578,67 | |
| 900411 | Coupe tube guillotine PE maxi 315mm | 17 373,05 | |

| Ébavureur, chanfreineur, gratteur | | | | | | |
|-----------------------------------|---|----------------|--|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | | |
| 900400 | Ebavureur métallique pour PE de 16 à 42mm | 148,13 Destock | | | | |
| 900401 | Ebavureur plastique pour PE de 16 à 42mm | 45,73 Destock | | | | |
| 900402 | Chanfreineur rotatif pour PE de 25 à 160mm | 533,05 | | | | |
| 900403 | Gratteur manuel lame 62mm LG 180mm | 28,55 | | | | |

| Racleur | otatif | | |
|---------|----------------------------------|-----------|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 900433 | multi diamètres de 25 à 63mm | 1435,24 | |
| 900406 | multi diamètres de 63 à 250mm | 3217,97 | |
| 900408 | multi diamètres de 90 à 400mm | 3370,16 | |

| Utilitaires | | | | | |
|-------------|----------------------------------|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | |
| 900424 | Décapant Spécial PE bidon 1L | 63,68 | | | |
| 900430 | Lingettes dégraissantes BTE50 | 64,73 | | | |
| 900432 | Marqueur blanc spécial PE | 26,00 | | | |

| Écrase tu | ıbe PE | | |
|-----------|---------------------------------|-----------|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | |
| 900404 | Écrase tube PE de 20 à 63mm | 675,74 | |
| 900405 | Écrase tube PE de 63 à 125mm | 923,67 | |

Désignation

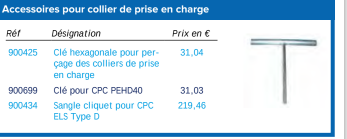
en charge

Réf

900425

900699

900434



| Desitions | our Drait Coudo et Té | | |
|-----------|--|-----------|--|
| | neur Droit, Coude et Té | D | |
| Réf | Désignation | Prix en € | _ |
| 900412 | Positionneur Droit D63/250mm à sangles | 1636,37 | |
| 900413 | Positionneur Droit D125/500mm à sangles | 2162,59 | The state of the s |
| 900418 | Positionneur Té D63/250mm à sangles | 3476,30 | 2 |
| 900419 | Positionneur Té D125/500mm à sangles | 3895,58 | |
| 900415 | Positionneur Droit D63/180mm à mâchoires variables | 2325,00 | a Sem |
| 900681 | Positionneur Coude D63/180mm à mâchoires variable | 4492,85 | Y |
| 900682 | Positionneur Té D63/180mm à mâchoires variables | 4478,50 | -dans |
| 900683 | Positionneur Droit, Coude D20/63mm à mâchoires variables | 974,63 | |
| 900684 | Positionneur Droit, Coude et Té - D20/63mm à mâchoires variables | 819,52 | 3-14 |
| 900685 | Positionneur Droit | 540,59 | MP :- |

| Machine | Machine à souder | | | | |
|---------|--|-----------|--|--|--|
| Réf | Désignation | Prix en € | | | |
| 900422 | Machine Universelle SIMP (BEAT-2) | 8409,85 | | | |
| 900423 | Machine Universelle MEM (BEAT-Tr) | 10 234,31 | | | |
| 900700 | Machine universelle 20-160 avec scanner optique | 4657,34 | | | |
| 900701 | Scanner optique | 1275,48 | | | |

| Racleur « | TURBO» pour perc | euse |
|-----------|------------------|-----------|
| Réf | Désignation | Prix en € |
| 900480 | PEHD 25mm | 439,45 |
| 900481 | PEHD 32mm | 439,45 |
| 900482 | PEHD 40mm | 453,19 |
| 900483 | PEHD 50mm | 505,39 |
| 900484 | PEHD 63mm | 527,33 |

D20/63mm à mâchoires

variables



INFORMATIONS TECHNIQUES

Introduction

La matière utilisée pour les raccords est le polyéthylène (PE100). Celui-ci est noir et stabilisé contre l'effet de radiation UV par complément de carbone noir. Les raccords sont compatibles avec les produits alimentaires (ACS: 10MAT NY090)

La matière est classée selon sa densité comme PE63, PE80 et PE100. La matière utilisée est le PE100.

Les avantages de la matière PE

Le PE est plus largement utilisé dans des systèmes d'assemblage de pipeline, de tuyauterie enterrée pour l'eau et le gaz. Cette matière offre aussi beaucoup d'avantages dans les installations domestiques (intérieures) et dans les systèmes de tuyauterie industrielle.

Certains de ces avantages sont les suivants:

- · Faible poids
- Excellente flexibilité et haute stabilité contre les coups
- · Produit non corrosif
- · Bonne résistance chimique
- Maintenance et coûts de réparation bas

Les tuyaux PE sont classés sur trois critères principaux :

- Type de matière (PE80, PE100)
- Pression (PN10, PN16)
- Standard Ration Dimensionnelle SDR (ratio de diamètre sur épaisseur) Technique

| PN 32 | PN 25 |
|-------|----------------------------------|
| PN 25 | PN 20 |
| PN 20 | PN 16 |
| PN 16 | PN 12,5 |
| PN 10 | PN 8 |
| PN 6 | |
| | PN 25 PN 20 PN 16 PN 10 |

Technique

Technique de soudure PE

Les techniques de soudure les plus communes du PE sont :

- Électrofusion (EF)
- · Fusion Bout à Bout

Les avantages de la soudure par électrofusion :

- Il n'y a aucune diminution dans le diamètre intérieur du tuyau
- · Flexibilité de l'équipement
- · Rendement d'exécution très compétitif
- · Opération entièrement automatisée
- · Aucune réduction de matière sur les parties soudées

Technique de l'électrofusion

Il y a deux **étapes de base** concernant le système de soudure par électrofusion :

- · L'ajustement des pièces
- · La mise sous tension de la machine à souder

Toutes les installations électrofusées emploient le même principe de base. Les tuyaux sont assemblés avec un raccord électrosoudable, la machine est mise sous tension et le processus de chauffe des bobines est activé. L'étiquette code barre sur chacun des raccords électrosoudables inclus les paramètres de fusion qui sont transférés lors de la lecture par le crayon optique à la machine.

Ordre d'électrofusion

Les terminaux de contact sont insérés dans les cosses du raccord. Après lecture du code barre les paramètres de fusion sont transmis à la machine. L'énergie nécessaire est appliquée au raccord électrosoudable. La bobine chauffée provoque la soudure entre le raccord et le tuyau.



В



Machines Universelles pour le soudage du PE par électrofusion

1 MACHINE ELS SIMP (BEAT-2) 2 MACHINE ELS MEM (BEAT-Tr)

Les machines à souder sont compatibles avec des raccords électrosoudables d'autres marques. Les données d'électrofusion sont manuellement ou automatiquement transmises au moyen du système de code barres, à travers la lecture réalisée par le crayon optique (de série) ou scanner (en option).

La gamme permet de souder par électrofusion tous types de raccords ELS sur les tuyaux en PE.

La version MEM (BEAT-Tr) intègre en plus la fonction de mémoriser les soudures réalisées. Cette fonction permet d'enregistrer en mémoire interne les données d'identification de l'opérateur, des travaux, des composants des protocoles de fusion et des données complémentaires. Les données peuvent alors être exportées vers un PC puis imprimées.



L'utilisation des machines est très simple, elles sont par ailleurs robustes et de dimensions réduites. Légères et faciles à transporter, elles offrent un rendement très élevé.

La maintenance et le SAV sont assurés par le fabricant.

Soudeuse polyvalente pour raccords électrosoudable 900700

Soudeuse polyvalente à basse tension (8÷48V) idéal pour tous les raccords électrosoudables disponibles sur le marché, pour le transport de l'eau, et d'autres fluides sous pression allant jusqu'au diamètre 160mm.

Deux types d'utilisations :

Avec lecteur : La machine relève automatiquement les paramètres contenus dans les codes barres (*), indépendamment du type de lecture (avec la douchette sur le code barres).

Sans lecteur : Dans ce cas là, l'opérateur doit insérer les valeurs de tension et le temps de soudage (il faut les demander au fabriquant des manchons avant de commencer à souder).

(*) D'accord avec le standard ISO 13950

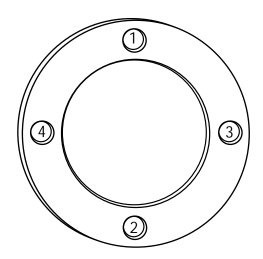
SOUDEUSE POLYVALENTE (230 V)

| 20 mm - 160 mm(*) |
|---------------------------------------|
| HDPE / PP / PP-R |
| 390 x 240 x 160 200 x 250 x 210 mm |
| 13kg |
| 230V ± 10% |
| 50 ÷ 60 Hz |
| 1800W |
| 8A |
| 23A |
| -5°C ÷ +40°C |
| 10 ÷ 42V |
| IP 55 |
| F 4 mm |
| F 4,7 mm |
| |

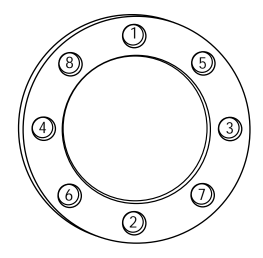


INSTRUCTION DE MONTAGE DES BRIDES

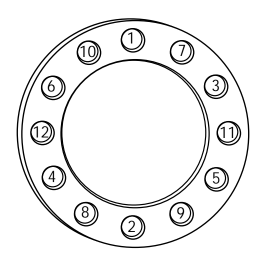
Brides avec 4 trous



Brides avec 8 trous



Brides avec 12 trous



Ordre de serrage des brides boulonnées

Informations techniques sur l'ordre de serrage des brides boulonnées.

La procédure suivante est recommandée pour l'assemblage par brides :

- · Vérifier que les faces sont propres
- S'assurer du bon dimensionnement de la bride et du joint
- Assembler les brides sans serrage. Vérifier que les trous des boulons sont alignés et que les faces des brides sont parallèles. Vérifier que le joint est correctement positionné.
- Serrer progressivement les boulons dans l'ordre indiqué en répartissant également l'effort autour de la bride pour éviter toute déformation.
- Les schémas indiquent l'ordre de serrage pour des brides de 4, 8 et 12 trous.

Après avoir effectué un premier serrage comme précisé ci-dessous, on peut resserrer les boulons en suivant le sens des aiguilles d'une montre.



В

C























INSTRUCTION DE SOUDURE

Pour raccords ELS de 20≤d≤315

1. Découpe du tuyau:

Pour le découpage du tuyau, un coupe tube approprié pour les plastiques type «guillotine» doit être utilisé. Les tuyaux doivent être coupés à angle droit. Si le tuyau n'est pas coupé perpendiculairement le non contact entre les serpentins de chauffe et le tuyau provoquera un écoulement non contrôlé de matière fondue dû à la surchauffe. (fig.1)

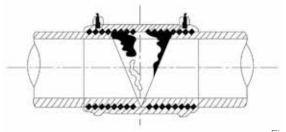


Fig. 1



Fig. 2.2

Afin d'enlever la couche d'oxyde du tuyau, éraflez soigneusement la zone de fusion en utilisant un racleur à main (fig. 3)



Fig. 3

2. Repérage de la zone de fusion :

La zone de fusion qui est la profondeur d'insertion du raccord, doit être identifiée par un marquage sur l'embout du tuyau. (Fig.2.1/2.2)

Les Manchons électrosoudables ont leurs propres butées au centre (d20 à d75), ainsi la profondeur d'insertion peut être déterminée facilement.



Fig. 2.1

ATTENTION

Afin d'enlever la couche d'oxyde, le tuyau doit être éraflé de sorte que des copeaux soient formés et la ligne d'inscription enlevée. Cette opération assure le déplacement d'une couche d'oxyde, qui peut causer une mauvaise soudure.

La surface préparée doit être protégée contre des conditions atmosphériques défavorables. Après cela, le bord interne doit être ébavuré et le bord externe doit être chanfreiné comme illustré dans fig. 4.

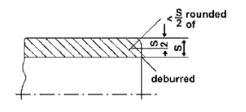


Fig. 4



3. Supprimer l'ovalisation

L'ovalité des tuyaux dans la zone de fusion ne doit pas être plus de 1,5% du diamètre extérieur du tuyau. Si nécessaire, des brides de redressement doivent être utilisées pour que le tuyau retrouve sa rondeur.

4. Dégraissage de la zone de fusion

La partie du tube devant entrer en fusion doit être dégraissée avec un produit d'épuration approprié et un papier absorbant et non fibreux. fig. 5 - 6



Fig. 5



Fig. 6

5. Insertion du tuyau dans le manchon électrosoudable

La fin de pénétration du tube PE dans le manchon est déterminée lorsque celui-ci rentre en contact avec les butées intérieures du manchon. Ceci doit être réalisé sans aucune de part et d'autre du manchon.

Si besoin, un positionneur permettra le maintien des tubes dans le même axe que le manchon.









LIENTION

Les surfaces dégraissées doivent être protégées contre la saleté ou les conditions atmosphériques défavorables. (Fig. 5 - 6)

Les bornes de contact du raccord doivent être facilement accessibles. Afin d'accepter les contraintes de flexion, soyez sûr que les raccords électrosoudables peuvent être tournés facilement et ne soutiennent pas leur propre poids.

Dans l'opération d'insertion, on doit s'assurer que l'embout du tuyau ou du raccord PE entre en contact avec les butées du manchon.

С

í























6. Fusion

A condition que les informations fournies du mode opératoire aient été suivies point par point, le processus de fusion peut commencer après que des données du raccord électrosoudable soient communiquées au boîtier de commande de fusion, soit manuellement ou au moyen du lecteur de code barres. (Fig.7)



Pendant l'opération de fusion, les témoins de fusion montrent le bon accomplissement du processus. Les témoins peuvent plus ou moins apparaître en raison de l'espace laissé entre le tuyau et le raccord électrosoudable. Par précaution de sûreté, faites attention de rester à 1m à partir du secteur de fusion.

Si le processus de fusion est interrompu pour n'importe quelle raison (par exemple en raison d'une panne de courant) le processus de fusion peut être répété après refroidissement.





Fig. 7





INFORMATIONS TECHNIQUES

COLLIERS DE PRISE EN CHARGE ÉLECTROSOUDABLES EN PEHD PN16 SDR11 PE 100

Pour collier de prise en charge

1. Dégraissage de la zone de fusion

La partie du tube devant entrer en fusion doit être dégraissé avec un produit d'épuration approprié et un papier absorbant et non fibreux. fig. 1



ATTENTION

Les surfaces dégraissées doivent être protégées contre la saleté ou les conditions atmosphériques défavorables.

2. Fixation des Colliers

 $\textbf{Type A}: \text{fixation de maintien par demi coquille fourni avec} \\ \text{vis (non récupérable)}$

Type B: fixation de maintien par sangle fournie (non récupérable)

Type D: fixation de maintien par sangle à cliquet non fournie (récupérable)

Après positionnement du collier sur le tuyau préparé, on ajuste et on serre le système de fixation de maintien du collier (Type A, B ou D). Le système de fixation de maintien a pour simple fonction le bon positionnement du collier pendant la soudure et le temps de refroidissement. En aucun cas le système ne se substitue à la soudure.



3. Fusion

A condition que les informations fournies du mode opératoire aient été suivies point par point, le processus de fusion peut commencer après que les données du raccord électrosoudable soient communiquées au boîtier de commande de fusion, soit manuellement ou au moyen de lecteur de code barres. (Fig. 3)



ATTENTION

Par précaution de sûreté, faites attention de rester à 1m à partir du secteur de fusion. Avant l'opération de perçage il faut attendre le temps de refroidissement. Le temps de refroidissement est indiqué sur l'étiquette du collier.

4. Contrôle soudure

Une fois la fusion terminée et le temps de refroidissement écoulé, un contrôle de la soudure est conseillé avant le perçage. Envoyer de l'eau sous pression par la tubulure de sortie afin de détecter un défaut de soudure.

X ELECTROFUSION

























Le bouchon du collier doit être dévissé et conservé. Il ne doit pas être Sali. Après cela, au moyen d'un outil approprié, l'opération de perçage est envisageable. Il est important de vérifier si la soudure du collier est conforme avant le perçage.







TEMPS DE FUSION ET DE REFROIDISSEMENT

NB! Tension, temps de Fusion et de Refroidissement indiqués sur l'étiquette du code barre



| Programme ISIFLO électrofusion | VOLT | Temps de fusion (secondes) | Premier temps de refroidissement (minutes) | Second temps de refroidissement (minutes) |
|---|------|-------------------------------|--|---|
| D 20 Manchon ELS SDR 11 | 9 | 40 | 5 | 15 |
| D 25 Manchon ELS SDR 11 | 12 | 30 | 5 15 | |
| D 32 Manchon ELS SDR 11 | 24 | 35 | 10 | 40 |
| D 40 Manchon ELS SDR 11 | 40 | 35 | 10 | 40 |
| D 50 Manchon ELS SDR 11 | 40 | 70 | 10 40 | |
| D 63 Manchon ELS SDR 11 | 40 | 60 | 10 40 | |
| D 75 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 95 | 10 40 | |
| D 90 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 130 | 10 40 | |
| D 110 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 110 | 15 | 60 |
| D 125 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 330 | 15 | 60 |
| D 140 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 400 | 15 | 60 |
| D 160 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 400 | 20 | 75 |
| D 180 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 570 | 20 | 75 |
| D 200 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 750 | 20 | 75 |
| D 225 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 700 | 20 | 75 |
| D 250 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 750 | 30 | 100 |
| D 280 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 850 | 30 100 | |
| D 315 Manchon ELS SDR 11-17 | 40 | 850 | 30 | 100 |
| D 63-40 Reduction ELS SDR 11 | 40 | 30 | 10 | 40 |
| D 63-50 Reduction ELS SDR11 | 40 | 40 | 10 | 40 |
| D 75-63 Reduction ELS SDR11-17 | 40 | 80 | 10 | 40 |
| D 90-63 Reduction ELS SDR11-17 | 40 | 75 | 10 | 40 |
| D 110-63 Reduction ELS SDR11-17 | 40 | 90 | 15 | 60 |
| D 110-90 Reduction ELS SDR11-17 | 40 | 170 | 15 | 60 |
| D 125-110 Reduction ELS SDR11-17 | 40 | 310 | 15 | 60 |
| D 25 Coude ELS (90°) SDR11 | 16 | 15 | 5 | 15 |
| D 32 Coude ELS (90°) SDR11 | 24 | 40 | 5 | 15 |
| D 40 Coude ELS (90°) SDR11 | 40 | 25 | 10 | 40 |
| D 50 Coude ELS (90°) SDR11 | 40 | 60 | 10 | 40 |
| D 63 Coude ELS (90°) SDR11-17 | 40 | 60 | 10 | 40 |
| D 75 Coude ELS (90°) SDR11-17 | 40 | 100 | 10 | 40 |
| D 90 Coude ELS (90°) SDR11-17 | 40 | 150 | 10 | 40 |
| D 110 Coude ELS (90°) SDR11-17 | 40 | 210 | 15 | 60 |
| D 125 Coude ELS (90°) SDR11-17 | 40 | 140 | 15 | 40 |
| D 63 Coude ELS (45°) SDR11-17 | 40 | 50 | 10 40 | |
| D 75 Coude ELS (45°) SDR11-17 | 40 | 100 | 10 | 40 |
| D 90 Coude ELS (45°) SDR11-17 | 40 | 175 | 10 | 40 |
| D 110 Coude ELS (45°) SDR11-17 | 40 | 200 | 15 | 60 |
| D 125 Coude ELS (45°) SDR11-17 | 40 | 165 | 15 | 60 |
| D 63 Colliers de prise en charge ELS SDR 11 (20/25/32/40) | 16 | 75 | 10 | 20 |
| D 75 Colliers de prise en charge ELS SDR 11-17 | 20 | 50 | 10 | 20 |
| D 90 Colliers de prise en charge ELS SDR 11-17 (20/25/32/40) | 24 | 90 | 10 | 20 |
| D 110-125-140-160-180-200 Colliers de prise en charge ELS SDR 11-17 (20/25/32/40) | 24 | 90 | 15 | 30 |
| | | | | |

| OTES | | | |
|------|------|------|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

K



G

ī

Н

ELECTROFUSION

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1. Clause générale

Les présentes conditions générales annulent et remplacent toutes autres conditions antérieures et sont applicables à toute vente effectuée par le Vendeur qui se réserve le droit de les modifier à tout moment. Par le seul fait de la commande, l'Acheteur reconnaît avoir pris connaissance de nos CGV et les accepter sans réserve. Les conditions générales d'achat de l'Acheteur sont expressément exclues. Aucune condition particulière émise par l'Acheteur, figurant notamment sur la commande ou sur tout document transmis par lui, ne prévaut sur les CGV, sauf acceptation écrite

2. Offres - commandes

Nos offres sont valables pour une durée de <u>1 mois</u> et dans la limite de nos stocks disponibles, sauf stipulation contraire. Toute commande implique l'adhésion entière et sans réserve du client aux présentes conditions générales à l'exclusion de tous autres documents sauf dérogation écrite de notre part. Les présentes conditions générales pourront être complétées par des conditions générales catégorielles ou des conditions particulières de vente dans les conditions prévues par la réglementation en vigueur. La commande est irrévocable : elle ne peut être modifiée ni annulée sauf acceptation expresse et préalable d'Isiflo.

Dans tous les cas même lorsque le Vendeur a accepté des conditions particulières, les présentes conditions générales demeurent applicables pour tout ce qui n'a pas fait l'objet d'une disposition dérogatoire.

Les prix de vente sont établis aux conditions du tarif en vigueur au titre de l'an-née en cours. Nos prix sont nets hors TVA ou toute autre taxe exigible, droits de douane, frais de transport et frais d'assurances. Sauf indication contraire les prix s'entendent en euros EXW (Incoterms CCI 2010). Dans le cas de livraisons échelonnées dans le temps et relatives à une même commande, ou d'une offre de prix émanant du Vendeur et comportant une durée de validité, le Vendeur se réserve le droit de modifier les prix précédemment convenus à tout moment en cas de hausse substantielle du prix des matières premières ou du prix de la main d'œuvre, de variations significatives des taux de changes des devises ou plus généralement de survenance d'un événement extérieur à la volonté des parties compromettant l'équilibre du contrat.

4. Livraison et transfert des risques

Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif et sans garantie. Un retard de livraison n'autorise pas l'Acheteur à procéder à l'annulation de la commande, à refuser les Produits ou à réclamer de quelconques pénalités ou dommages et intérêts. Sauf stipulation contraire contenue dans la confirmation de commande et acceptée par écrit par le Vendeur, les Produits <u>sont livrés EXW</u> (Incoterms CCI 2010), et nonobstant toutes modalités de livraison ou de règlement des frais de transport convenues entre les Parties, les risques relatifs aux marchandises sont transférés à l'Acheteur dès la prise en charge des marchandises par le premier transporteur à la sortie des usines ou des entrepôts du Vendeur ou dès la mise à disposition des marchandises à l'acheteur.

CONDITIONS DE LIVRAISON:

En dessous de 850 euros net HT: port à la charge du client repris sur facture.

A partir de 751 euros net HT: Franco port et emballage pour les livraisons en France sauf pour les commandes en livraison cadencées ou fractionnées dont le montant de chaque livraison est inférieur à 750 euros HT; dans ce cas le montant des frais de port et d'emballage sera répercuté sur la facture correspondante.

Express 24 h : port à la charge du client repris sur facture quel que soit le montant

Commande inférieure à 75 euros HT: facturation de 10 euros HT de frais.

5. Réception des Produits – réclamations

Il appartient à l'Acheteur, à l'arrivée des marchandises, de procéder à tous contrôles utiles et d'indiquer sans délai sur le récépissé de transport toute dégradation apparente des marchandises, avarie, insuffisance ou excédent. Sans préjudice des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur, les réclamations sur les vices apparents ou sur la non-conformité des produits doivent être formulées par écrit dans un délai de 8 jours de l'arrivée des produits. Passé le délai de 8 jours, et en l'absence de réclamation notifiée au Vendeur, les marchandises sont réputées définitivement acceptées par l'Acheteur et plus aucune réclamation de l'Acheteur pour non-conformité des marchandises ou défaut apparent n'est recevable. Toute réclamation doit être dûment justifiée par l'Acheteur lequel doit permettre l'examen des marchandises par le Vendeur et transmettre au Vendeur tout élément nécessaire à la vérification de la réclamation. Aucune réclamation n'est plus recevable une fois les marchandises cédées, revendues à un tiers, transformées ou intégrées. Les marchandises ne peuvent en aucun cas être retournées au Vendeur sans l'accord préalable écrit de ce dernier. Tout produit retourné sans l'accord du vendeur sera tenu à la disposition de l'acheteur et ne donnera pas lieu à établisse-ment d'un avoir. Les frais et risques du retour demeurent à la charge de l'acheteur.

Les factures sont payables à l'adresse de facturation du Vendeur dans un délai de TRENTE (30) jours net date d'émission de la facture. Chaque paiement doit être effectué dans la même devise que celle de la facture. En cas de paiement par traite, les traites doivent être retournées dans les 8 jours de leur expédition, à dé-faut le vendeur sera en droit de faire dresser protêt faute d'acceptation. Le Client s'interdit toute pratique illicite de débit ou d'avoir d'office, de facturer à ISIFLO toute somme qui n'aurait pas été reconnue expressément par ce dernier au titre de sa responsabilité. Tout débit d'office constituera un impayé et donnera lieu à l'application des pénalités de retard. Le Vendeur se réserve le droit de suspendre les livraisons prévues ou d'exiger des garanties en cas de non-paiement d'une ou plusieurs factures par

Aucune remise ou ristourne qui aurait pu être convenue avec l'Acheteur dans le cadre d'un contrat de coopération ou de conditions particulières ne sera pratiquée si le client n'est pas à jour du paiement de toutes les factures.

En application de l'article L 441-6 du Code de Commerce, des pénalités de retard sont dues à défaut de règlement le jour suivant la date d'échéance figurant sur la facture, au taux d'intérêt appliqué par la Banque Centrale Européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de dix points de pourcentage, assorties d'une indemnité forfaitaire de 40 euros. En cas de retard de paiement, le Vendeur pourra reprendre possession des marchandises aux frais de l'Acheteur jusqu'à complet paiement et ce, sans préjudice de tout autre recours ou en indemnisation du fait du défaut de paiement. De même, quarante huit heures après une mise en demeure restée infructueuse, la vente sera résiliée de plein droit si bon semble au vendeur sans préjudice de tous autres dommages-intérêts. La résolution frappera non seulement la commande en cours mais également toutes les commandes impavées antérieures. si bon semble au Vendeur. Dans tous les cas, les sommes qui seraient dues pour d'autres livraisons ou pour toute autre cause, deviendront immédiatement exigibles si le vendeur n'opte pas pour la résolution des commandes correspondantes. L'intégralité des frais de recouvrement seront supportés par l'acheteur.

RÈGLEMENT PREMIERE COMMANDE : toute première commande doit faire l'objet d'un règlement au comptant accompagné des références commerciales et bancaires de l'acheteur nous permettant l'ouverture du compte.

7. Réserve de propriété – subrogation de créance

Les marchandises vendues demeurent la propriété du Vendeur jusqu'au paiement intégral du prix même intégrées, transformées ou revendues à des tiers. Le paiement est réputé réalisé au moment de l'encaissement effectif en cas de remise de chèque ou d'effet de commerce. Les risques, notamment de dépréciation, destruction et de vol sont cependant transférés à la charge de l'acheteur dès la mise à disposition de la marchandise. L'acheteur sera tenu de s'opposer par tous moyens de droit aux prétentions que des tiers pourraient être amenés à faire valoir sur les biens vendus par voie de saisie, confiscation ou procédures équivalentes. Il devra, dès qu'il en aura connaissance, en aviser le vendeur pour lui permettre de sauvegarder ses intérêts. Tant que le prix n'aura pas été intégralement payé, l'acheteur devra individualiser les marchandises livrées et ne pas les mélanger avec d'autres marchandises de même nature provenant d'autres fournisseurs. A défaut d'individualisation, le vendeur pourra en exiger le remboursement ou reprendre celles encore en stock. L'acheteur s'interdit en outre de donner en gage ou de céder à titre de garantie la propriété des marchandises. En cas de revente et/ou transformation des marchandises, l'acheteur s'engage à céder jusqu'au paiement des factures du vendeur, tout ou partie des créances qu'il détient sur ses propres débiteurs, en avisant si besoin ceux-ci de la subrogation de créance par lui consentie sur simple demande du vendeur, et ce à due concurrence de la valeur des marchandises soumises à la réserve de propriété.

La garantie couvre les vices de fabrication ou de matière. En cas de non-conformité ou de défaut avéré et reconnu par le Vendeur, ce dernier peut, à son entière discrétion, procéder au remplacement des Produits à ses frais ou au remboursement des Produits défectueux. Le recours à l'une ou l'autre de ces actions revêt un caractère libératoire et exclut toute autre forme d'indemnisation liée à la défectuosité des Produits. La responsabilité du Vendeur ne pourra en aucun cas être engagée au titre de quelconques dommages indirects ou immatériels tels que perte d'exploitation, préjudice financier, manque à gagner, atteinte à l'image. En aucun cas la responsabilité du Vendeur au titre de la vente de Produits à l'Acheteur ne saurait excéder le prix de la commande du ou des produits. Les frais de transport restent dans tous les cas à la charge de l'acheteur.

La garantie ne couvre pas les cas suivants : défaut d'entretien, de surveillance, accidents provenant de négligences, non respect des normes, montage, installation ou utilisation non conforme aux règlements et usages professionnels ou à nos instructions techniques, réclamation non effectuée dans les conditions prévues à l'article 5 ci-avant, réclamation irrecevable du fait de la revente, de la modification ou de la réparation des Produits par l'Acheteur ; défaut de conservation ou de qualité de stockage des Produits.

9. Force majeure

Le Vendeur ne pourra être tenu pour responsable de son retard ou de sa défaillance à exécuter l'une des obligations à sa charge, si ce retard ou cette défaillance sont l'effet direct ou indirect d'un cas de force majeure entendu dans un sens plus large que la jurisprudence française tels que survenance d'un cataclysme naturel tremblement de terre, tempête, incendie, inondation, conflit armé, guerre, attentats, conflit du travail, grève totale ou partielle chez le Vendeur, les prestataires de services, transporteurs, postes etc.

10. Loi applicable - Attribution de juridiction

En cas de litige, il est fait attribution de juridiction au tribunal de grande Instance de Strasbourg - chambre commerciale, même en cas de demande incidente ou de pluralité de défendeurs. Dans les relations entre les parties, la loi française sera seule applicable.

