



INTERPLAST®

Tubes et Raccords
Depuis 1980

fitte^{si}

www.interplast.mc



L'ESSENTIEL DU BÂTIMENT

CATALOGUE PROFESSIONNEL 2022



#INTERPLASTSENGAGE

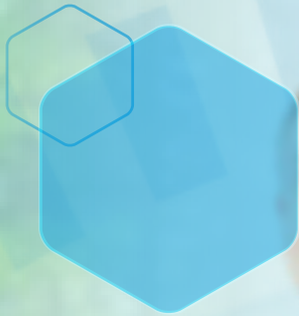
Membre de l'organisme ECO DDS pour le traitement des déchets diffus spécifiques.

- ✓ Signature du **Pacte National pour la Transition Énergétique** de Monaco
- ✓ Élaboration d'une **stratégie bas carbone** avec bilan GES
- ✓ Mise en place de **processus industriels " smart "** pour réduire la consommation d'eau des lignes de production
- ✓ Renouvellement des véhicules à essence par des **véhicules hybrides** ou **100% électriques**
- ✓ Adoption d'une **politique de tri des déchets** et de **régulation des consommations d'énergie**
- ✓ Création d'un **plan d'action de sensibilisation** et de **responsabilisation des collaborateurs**

Consultez l'ensemble de nos actions sur notre site internet www.interplast.mc en flashant ce QR code ou en suivant notre hashtag #INTERPLASTSENGAGE.

AGISSONS ENSEMBLE POUR PROTÉGER LA PLANÈTE.





POUR PASSER VOS COMMANDES

Contactez votre conseiller commercial 100% dédié



Téléphone - numéro non surtaxé*

00 377 93 101 122



Fax - numéro non surtaxé*

00 377 93 101 685



Contactez-nous par mail

contact@interplast.mc

Le délai moyen de réponse est de 48h

Notre équipe commerciale est disponible
du lundi au jeudi de 8h30 à 18h
et le vendredi de 8h30 à 17h

www.interplast.mc



Scannez ce QR code pour
visiter notre site web

Retrouvez toutes nos Conditions Générales de Vente à la fin de ce catalogue et sur notre site internet.
*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

SOMMAIRE & INDEX



A	Accessoires métalliques (gouttières)	172
	Aérateurs à membrane	53
	Angle universel ajustable	166
B	Bacs dégraisseurs	211
	Bande anti-fuites	77
	Bouche d'arrosage	236
	Bouchons PVC T-LST	263
C	Cadres de sol	189
	Caniveau à fentes	191
	Caniveaux béton polyester à grilles	195, 196
	Caniveaux PEHD à grilles	192-194
	Caniveaux PP à grilles	190
	Cartouche anti-odeurs	182, 217
	Chapeaux de ventilation PVC	181
	Clapet anti-pollution	96
	Clapets anti-retour	53, 219
	Clapets anti-retour PN16	127
	Clapets vanne et branchement	236
	Closoir peigne	171
	Colles pour géotextile	70
	Colles PVC piscine & spécial Pro	69
	Colles PVC rigide	68
	Colles PVC-C	70,109
	Colliers de fixation PVC	48-51,111
	Colliers de prise en charge	237
	Compteur d'eau froide	94
	Conduits de ventilation Fitt Agix	174-178
	Coude multi angles	166
	Courbes, manchons PVC T-LST	262-263
	Couronnes PE noir	238
	Couronnes PEHD	84
	Crapaudines / crépines	170
	Cuve IBC et accessoires	232
	Cuve cylindrique et accessoires	231
D	Dalles à engazonner	204
	Déboucheurs à la soude	80
	Décapants PVC/PVC-C	71,109
	Drain annelé PVC	225
	Drain rigide non enrobé CR4/SN4	224
	Drain rigide enrobé CR4/SN4	222
E	Écran de sous toiture	183
	Embouts de sécurité	229, 267
	Étiquetage articles et cartons	24
	Étriers galvanisés	172

	Extracteurs d'air statiques PVC	182
F	Fil d'étanchéité PTFE	75
	Filasse	75
	Filet gouttière universel	170
	Films PE sous dalle	208
	Fils inox détection	268
	Flexibles machines à laver	102
	Flexibles sanitaires PN10	98
	Fosses septiques	210
	Fourreaux PE 100 NF 114	266
	Fûts plastique à couvercle	230
G	Gaines flexibles INTER-PEX750	130
	Gaines PVC T-LST	260
	Gaines spiralées blanches PVC	57
	Gaines TPC et annelées PE	131, 227, 264
	Gaines translucides	129
	Gels lubrifiants	81
	Géofosse	201, 216
	Géotextile Interbatex®	200
	Géotextile Asqual®	201
	Gouttières 160	144-147
	Gouttières 250	148-155
	Gouttières 330	156-161
	Gouttières C140	162-165
	Graisses silicone	81
	Grillage de balisage	229, 267
	Grillages avertisseurs	228, 265
	Grillages avertisseurs détectables	266
	Grilles d'aération	179-180
	Grilles de caniveaux PVC	190
	Grilles de sol	189
	Grilles et cadres C250	197
	Grilles fonte B125	197
H	Hampes galvanisées	173
I	ILV (information sur le lieu de vente)	22
J	Implantations (exemples)	18
K	Kit caniveau 3 m	192
	Kit d'étanchéité	76
	Kit de raccordement cabine douche	97
	Kits gouttières pour abris de jardin bois/métal	143
L	Lingettes nettoyantes	71
M	Manchon d'adaptation pour tuyau de descente	167
	Manchons et bouchons translucides	259
	Manchons TPC	227
	Manomètres	96
	Mastics MS Polymère	72
N	Mobilier et implantation magasin	20
	Naissance tuyau de descente	167
O	Obturbateur de tuiles	171
	Pâtes à joint	76
P	Pâtes époxy de réparation	78
	Pieds pour receveur de douche	58
	Pipes rigides PVC	60
	Pipes souples PVC	61-63
	Plaques de protection	266
	Plaques pour gravier	202
	Plots dalles et lambourdes	206
	Positionneurs de tubes Kaltub	213
	Poste d'eau	59



Pouzzolane	212
Protection de soubassement	226
Raccords à emboîtement	257
Raccords compression PN16	86-89
Raccords flexibles sanitaires PPL/ABS	57
Raccords laiton PN20	90
Raccords PVC assainissement	220, 250
Raccords PVC évacuation	38-47
Raccords PVC multi-matériaux	54
Raccords PVC pression	114-123
Raccords PVC sanitaires blancs	55
Raccords PVC-Chaleur VULCA	104-109
Raccords WC	60-63
Récupérateurs d'eau pluviale  	168
Réducteurs de pression	95
Regard de descente eaux pluviales	188
Regards de branchement	188
Regards de répartition	210
Regards hydrauliques B125	197
Regards PEHD double peau	235
Regards PP Interbox	234
Règles à joint	209
Réhausse pour fosse, bac ou regard	211
Résine anaérobie	77
Retouche email	78
Robinet de compteur	96
Robinets machines à laver	100
Robinetterie laiton PN25/PN30	92
Ruban silicone auto-vulcanisant	79
Ruban multi-fonctions	79
Rubans PTFE d'étanchéité	74,87
Siphon disconnecteur 	218
Siphons de cour	187
Siphons de parcours PVC	52
Siphons M.A.L.	56
Support compteur d'eau	94
Tampons de sol	189
Tampons pour coffrage	188
Tourets fibre optique	259
Traversées de paroi	124
Tubes Interpact PVC M1	32
Tubes PE 100 AEP NF 114	246
Tubes PE 100 NF 114	248
Tubes PE annelés CR8 EN 13476	252
Tubes PE drainants CR8 EN 13476	255
Tubes PEHD fibre optique	258
Tubes PVC AEP EN-1452	244
Tubes PVC CR8 à joint	220, 250
Tubes PVC irrigation	239
Tubes PVC NF Fitt Batipro	31
Tubes PVC pression	110
Tubes PVC-Chaleur VULCA	106
Tuyaux d'arrosage Fitt	240-241
Tuyaux d'épandage CR4 	214
Tuyaux d'évacuation CR4 	215
Tuyaux d'évacuation souple en PVC	34
Tuyaux techniques flexibles PVC Fitt	128
Vannes laiton PN25/PN30	92
Vannes PVC pression	126



Identifiez les nouveautés grâce à ce symbole 
 Identifiez les produits éco-responsables grâce à ce symbole 

MOBILIER MAGASIN - ILV

P. 16



MOBILIER MAGASIN - ILV

ÉVACUATION SANITAIRE

P. 28



ÉVACUATION SANITAIRE

COLLES ÉTANCHÉITÉ

P. 64



COLLES, ÉTANCHÉITÉ,
RÉPARATION ET ENTRETIEN

PLOMBERIE BRANCHEMENT

P. 82



PLOMBERIE
BRANCHEMENT

GOUTTIÈRES VENTILATION

P. 132



GOUTTIÈRES - VENTILATION

AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

P. 184



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

TRAVAUX PUBLICS

P. 242



TRAVAUX PUBLICS

+ de
5000
références

L'ESSENTIEL DU **BÂTIMENT**

Plus de **5000 références** pour les professionnels du bâtiment, des négoce, et des grandes surfaces de bricolage.



**ÉVACUATION
SANITAIRE PAGE 29**



**COLLES ET
ÉTANCHÉITÉ PAGE 65**



**PLOMBERIE
BRANCHEMENT PAGE 83**



**GOUTTIÈRES
VENTILATION PAGE 133**



**AMÉNAGEMENT
EXTÉRIEUR PAGE 185**



**TRAVAUX
PUBLICS PAGE 243**

DÉCOUVREZ NOS GAMMES



INTERPLAST C'EST AUSSI
...

**L'ESSENTIEL DE LA
LA PISCINE**



*+ de
1500
références*



Consultez notre
catalogue Piscine



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

The logo for FITT, featuring the word "fitt" in white lowercase letters on a black rounded square background. To the right of the text is a stylized graphic of a person or a signal, composed of a vertical line with a pink dot at the top and a blue and green wavy line below it.

UN INDUSTRIEL RESPONSABLE

Leader au niveau international, le groupe FITT est **pionnier dans le développement de solutions pour le passage de fluides** à usages domestique, professionnel et industriel.

Depuis plus de 50 ans, il fabrique et distribue des tubes, tuyaux, raccords et systèmes de gouttières complets en matière thermoplastique bénéficiant des dernières **innovations technologiques** et garantissant **fiabilité, sécurité et performance** aux professionnels et aux consommateurs.

Conscient de son impact environnemental **le Groupe a placé le développement durable au cœur de sa stratégie future** et a pris l'engagement officiel d'avoir un impact positif sur la société et la biosphère, en opérant de manière responsable, durable et transparente.



950
COLLABORATEURS

11
CENTRES
LOGISTIQUES

5
FILIALES
COMMERCIALES

9
USINES DE
PRODUCTION

DU CONSEIL À LA LIVRAISON

 **FITT MC - Monaco**

Pôle conseil et commerce

Nos meilleurs experts techniques et nos conseillers commerciaux sont toujours disponibles par téléphone quels que soient le moment de la journée et votre situation géographique.

 **FITT - Italie**

Usines de production

Siège social du groupe FITT, avec 5 centres de production et 5 centres logistiques, ainsi que les pôles **Innovation, Recherche et Développement**.

 **FITT - France**

Pôle logistique

Avec ses 2 zones de stockage (intérieure et extérieure), notre plateforme logistique expédie les commandes vers tout le territoire métropolitain et Outre-mer.

UN GROUPE PRÉSENT DANS 87 PAYS

EN EUROPE

FITT MC, société exploitante de la marque INTERPLAST, profite d'une situation centrale en Europe grâce à l'implantation du groupe FITT qui rayonne dans le monde entier avec 9 sites de production et 11 plateformes logistiques.

EN AMÉRIQUE

Implanté aux États-Unis, le Groupe possède une filiale commerciale et un partenariat logistique.

EN ASIE

Implanté en Chine et au Japon, le Groupe dispose d'une filiale commerciale, d'un centre logistique et d'un partenaire d'affaires.



Scannez ce QR code pour
visiter le site web fitt.com

Rendez-vous sur www.fitt.com
pour en savoir plus.



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022



7 RAISONS DE CHOISIR LA MARQUE INTERPLAST

Avec plus de **5000 références dédiées aux professionnels du bâtiment** et **1500 références dédiées aux professionnels de la piscine**, INTERPLAST se place comme l'un des fournisseurs numéro un en France **depuis plus de 40 ans**.



1

Son savoir-faire industriel incomparable

INTERPLAST est une marque du groupe FITT depuis plus de 14 ans et bénéficie de nombreux avantages technologiques et industriels : un **département Innovation, Recherches et Développement dédié**, **9 sites de production** et **11 sites Logistiques répartis dans le monde entier**.

2

La connaissance du marché et des métiers de la piscine depuis plus de 40 ans

Le saviez-vous ? Interplast a été la première marque à introduire **le tuyau spiralé en France en 1994**.

3

La qualité de ses produits aux meilleurs prix

INTERPLAST fabrique et distribue chaque jour **plus de 100 000 pièces testées, certifiées ou normalisées** et négocie auprès des meilleurs fournisseurs mondiaux pour vous proposer des produits fiables et aux meilleurs prix. Nous nous engageons sur la qualité des produits que nous vous proposons.



4

Ses gammes complètes et complémentaires

Avec plus de **5000 références disponibles et en stock**, nous répondons parfaitement aux besoins des **professionnels du bâtiment**.

5

Ses équipes dynamiques et qualifiées

Nos **conseillers et experts techniques** sont **formés et disponibles** pour répondre aux besoins des professionnels. Tous nos clients ont un interlocuteur sédentaire dédié pour faciliter leur quotidien. Pour toutes ces raisons, plus de 8000 clients nous font confiance chaque jour depuis toutes ces années.

6

Sa logistique performante

Notre **plateforme logistique de 36 000 m²** basée en région lyonnaise est idéalement située pour nous permettre d'expédier toutes **vos commandes sur chantier ou en entrepôt** dans les meilleurs délais.

7

Son engagement environnemental

La marque INTERPLAST, consciente de son impact sur l'environnement, s'est engagée à mettre en place **des actions concrètes et régulières pour la diminution de son impact environnemental** en signant le Pacte National pour la Transition Énergétique de Monaco (plus de détails page 2).



5 000
RÉFÉRENCES
DE PRODUITS

36 000 M²
DE PLATEFORME
LOGISTIQUE

100 000
PIÈCES FABRIQUÉES
ET DISTRIBUÉES PAR JOUR



INTERPLAST EN CHIFFRES



+ de
1 300 000
coudes PVC
87° Ø40/an*

NF



+ de
2 500 000
mètres de tubes
PVC Ø40/an*

juillet
2021
Pacte National
pour la Transition
Énergétique

+ de
2 600 000
mètres de tubes
PVC Ø100/an*



+ de
2 500 000
mètres de tubes
PEHD Ø25/an*

+ de
3 250 000
m² de
géotextile



DES EXPERTS
DÉDIÉS AU BÂTIMENT

* Volumes moyens annuels de production et de commercialisation 2021.



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

NOTRE ENGAGEMENT QUALITÉ

La qualité de nos produits est capitale et nos processus qualité sont rigoureux. Tous nos produits sont régulièrement testés et approuvés par des utilisateurs. Si c'est important pour vous, c'est primordial pour nous !

Chaque professionnel doit pouvoir compter sur la fiabilité de nos produits. Tous les produits proposés par INTERPLAST répondent à des cahiers des charges précis et sont **conformes aux normes et certifications en vigueur.**

Certifiés NF E + NF Me



Plaque d'identification du raccord :

- Normes françaises : NF E + NF Me
- Norme européenne : EN 1329-1
- Matière PVC-U (chlorure de polyvinyle)
- Date de fabrication
- Diamètre et angle de la pièce



Épaisseur nominale et tolérances normalisées

- Corps du raccord
- Emboîtures mâles



Longueur et profondeur d'emboîture normalisées



Diamètre extérieur nominal normalisé



Ovalisation maximale normalisée



PLUS D'INFORMATIONS PAGES 30 ET 37



BATIPRO 61/02 NF E+ NF Me PVC EU Ø 100x



DES PRODUITS CERTIFIÉS



La **marque de qualité NF** atteste de la conformité des produits ou des services aux documents normatifs nationaux, européens et internationaux les concernant, tels que des normes, complétées le cas échéant par des spécifications techniques renforçant le niveau de qualité de la certification.



Le **marquage « CE »** a été créé dans le cadre de la législation européenne et matérialise la conformité d'un produit aux exigences communautaires incombant au fabricant. Il est obligatoire pour tous les produits couverts par une ou plusieurs réglementations européennes et confère à ces produits le droit de libre circulation sur l'ensemble du territoire de l'Union Européenne.



Lancée fin 2015, la **nouvelle marque de certification QB** - «Qualité pour le Bâtiment» - est au service des professionnels. Elle les accompagne en faisant reconnaître la qualité des produits, des services ou des compétences qu'elle certifie.



L'**Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)** permet depuis 1999 d'évaluer l'aptitude d'un produit à entrer en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine, au regard des dispositions réglementaires en vigueur.



Le **système de réglementation de l'eau WRAS** (The Water Regulations Advisory Scheme) est une marque de conformité qui démontre qu'un article est conforme aux normes élevées fixées par la réglementation de l'eau adoptée en 1999 au Royaume-Uni.



Le **BSI Kitemark™** est un marquage de certification de conformité. Ce symbole de qualité et de sécurité est reconnu dans le monde entier car il apporte une indication de conformité aux consommateurs.



DES ARTISANS INFLUENCEURS CRÉENT ET PARTAGENT DES VIDÉOS DE NOS PRODUITS SUR INTERNET



Plus d'un million de vues sur Youtube
avec les produits INTERPLAST !

Nous sommes là pour vous aider à booster la communication des produits **INTERPLAST** dans vos points de vente grâce à **des tutos, des vidéos et des contenus en ligne.**

**Plus de visibilité,
plus de confiance,
donc plus de ventes en magasin.**



Retrouvez **DJ PLOMBERIE**
et de nombreux autres influenceurs
pour vous accompagner dans
**la mise en oeuvre et l'utilisation
de nos produits.**

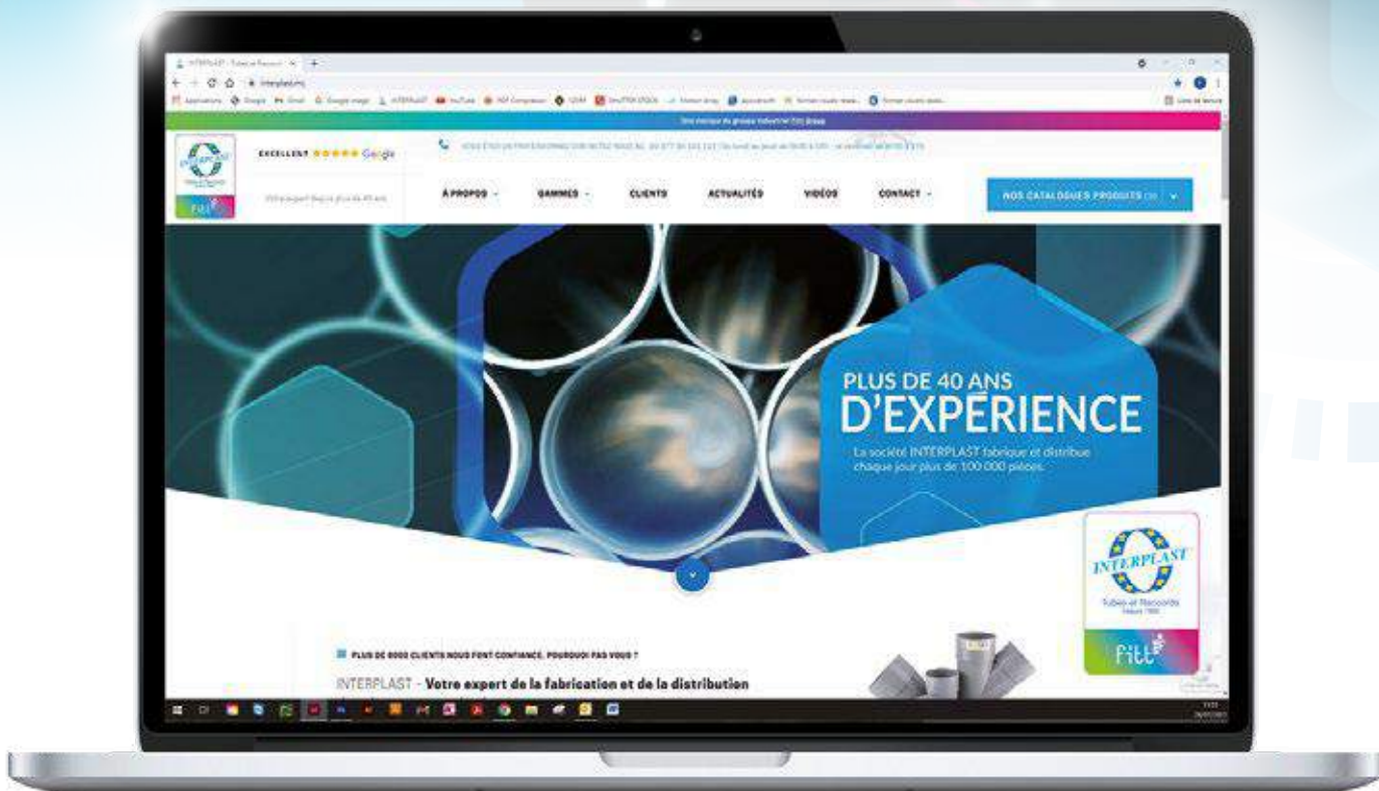


Consultez nos
vidéos en ligne

Scannez ce QR code

pour découvrir toutes nos vidéos et
rejoindre nos réseaux sociaux dès
maintenant !





www.interplast.mc

+ de
1 000 000
de vues sur
Youtube



Suivez-nous
sur les réseaux



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022



LINÉAIRES ILV / PLV

GAMME
LIBERPLAST
by Interplast

PAGE

Votre mobilier magasin	18
ILV et communication	22
Identification des produits	24
Boîtes présentoirs carton	25
Conditionnement	26
Des solutions sur-mesure	27



Un choix de présentoirs magasin
livrés « clés en main »





ILS ONT CHOISI LIBERPLAST





DES SOLUTIONS D'IMPLANTATIONS SUR MESURE ET « CLÉS EN MAIN »

Depuis de nombreuses années, nous avons acquis un savoir-faire et une expertise commerciale qui nous permettent de proposer les meilleurs mix-produits à nos clients en fonction de leur espace disponible : les offres d'implantation LIBERPLAST sur mesure et « clés en main ».

Un choix de présentoirs

Nous avons recherché des solutions ergonomiques et pratiques afin de pouvoir vous proposer **un choix de mobiliers linéaires** fonctionnels et attractifs spécialement conçus pour aménager vos espaces de vente.

Ce mobilier de fabrication française existe en **3 modules de 1 mètre** linéaire chacun pour des implantations faciles et rapides dans vos rayons :

- 1 présentoir corbeilles **pour les produits en vrac**.
- 2 présentoir **pour les produits brochables**.
- 3 présentoir tubulaire **pour les longueurs de tubes ou profils**.

Vous avez déjà du mobilier ?

Nous vous proposons une solution qui s'adapte parfaitement à votre installation :

- 4 **des boîtes « libre-service » en carton recyclable avec étiquettes produits** à disposer sur vos étagères.

Vous avez un espace de vente extérieur ?

Nous nous adaptons à votre installation afin de concevoir une implantation optimisée pour votre cour ou votre espace drive.



1 PRÉSENTOIR CORBEILLES POUR PRODUITS EN VRAC

« Demandez une implantation sur mesure à votre conseiller. »

Ci-dessus : propositions de merchandising point de vente

4
TYPES
DE MOBILIER

2 PRÉSENTOIR POUR PRODUITS BROCHABLES

H236 cm



Dimensions identiques pour
les présentoirs corbeilles,
tubes / profils gouttières
et produits brochables.



3 PRÉSENTOIR POUR TUBES ET PROFILS GOUTTIÈRES de longueur 1 M et 2 M



Présentoir corbeilles sans rebord
disponible sur demande

4 BOÎTES PRÉSENTOIRS CARTON AVEC ÉTIQUETTES PRODUITS

Éléments pour présentoirs corbeilles - À l'unité :

Socle : **SSOCLE954P - 40.00€**
Support stop rayon : **SSTOPR - 20.00€**
Corbeille empilable 950x500xH300 mm : **SCOR9550 - 42.00€**
Séparateur 500x220 mm : **SSEP50 - 4.60€**

Kit fronton :
Barre de fronton 95 cm : **SFBARRE95 - 6.40€**
Support fronton 95 cm droit : **SFTIGED95 - 5.80€**
Support fronton 95 cm gauche : **SFTIGEG95 - 5.80€**
Supports panneaux : **SFSUP95 - 5.50€ (x2)**

Kit présentoir produits brochables

(Structure complète) - **SKITPRESENTOIR - 291.00€**

- 1 kit fronton
- 5 séparateurs
- 20 broches de 20 cm

Présentoir pour tubes et profils

(Structure complète) - **SPRESENTUBE - 334.50€**

- 1 kit fronton
- 12 séparateurs anti-basculement
- 6 broches de séparation

Boîtes carton - À l'unité :

4 largeurs disponibles
Détails page 25



Le concept Liberplast



Des ILV pour guider les consommateurs dans vos espaces de vente



FRONTON



BANDEAU STOP RAYON



PORTE-ÉTIQUETTE ET BANDE DE RIVE



ÉTIQUETTE PRODUIT POUR BANDE DE RIVE



Du mobilier solide, démontable et de fabrication 100% française



UNE SIGNALÉTIQUE CLAIRE POUR ORIENTER VOS CLIENTS

A 12 frontons recyclables en PVC résistants aux intempéries et anti-U.V.
Pour un repérage simple et rapide dans vos rayons.



Fronton - À l'unité
12.00€

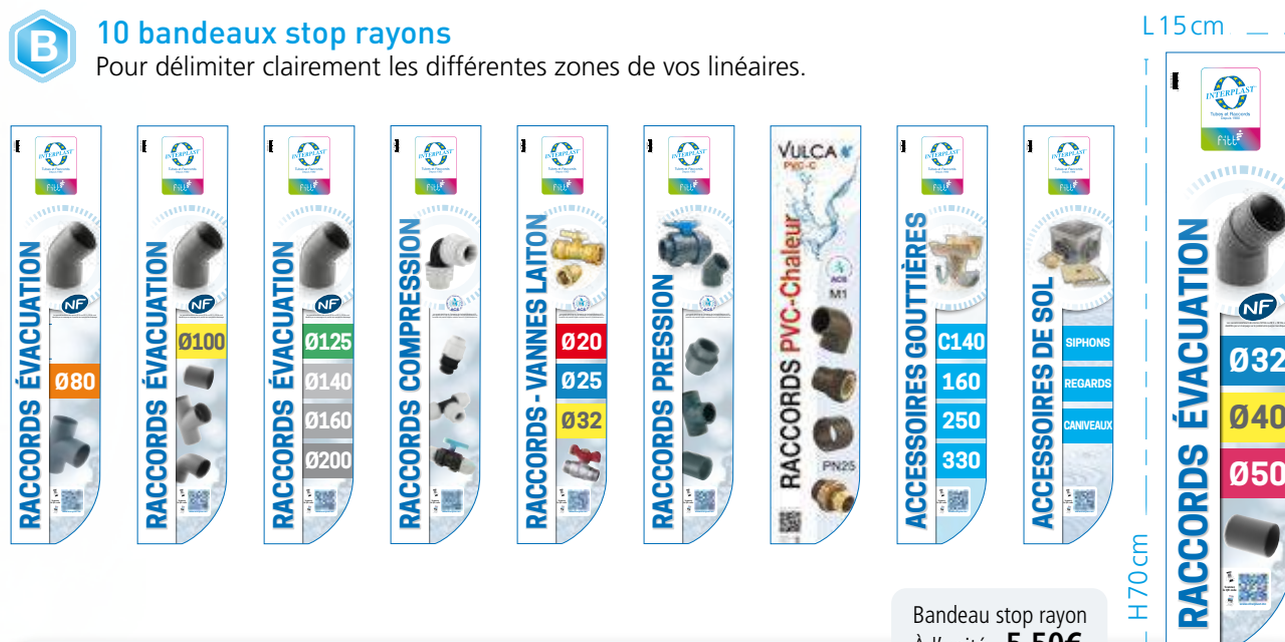
Références frontons :

Raccords Évacuation : **SFRONTRE**
Tubes Évacuation : **SFRONTTE**
Tubes - Profils Gouttières : **SFRONTPG**
Accessoires Gouttières : **SFRONTAG**

Accessoires de sol : **SFRONTSOL**
Plomberie-branchement : **SFRONTPB**
Assainissement - Raccords à joint : **SFRONTRA**
Accessoires sanitaires : **SFRONTAS**

Colles et Étanchéité : **SFRONTCOL**
Plomberie Piscine : **SFRONTPP**
Accessoires d'Entretien Piscine : **SFRONTPE**
Raccords PVC-Chaleur : **SFRONTVUL**

B 10 bandeaux stop rayons
Pour délimiter clairement les différentes zones de vos linéaires.



Bandeau stop rayon
À l'unité - **5.50€**

Références bandeaux stop rayons :

Raccords Évacuation Ø32 à 50 : **SBANDRB345**
Raccords Évacuation Ø80 : **SBANDRB80**
Raccords Évacuation Ø100 : **SBANDRB100**

Raccords Évacuation Ø125 à 200 : **SBANDRB125**
Raccords Compression : **SBANDRC**
Raccords-Vannes laiton : **SBANDRL**
Raccords Pression : **SBANDRP**

Raccords PVC-Chaleur : **SBANDVUL**
Accessoires Gouttières : **SBANDSPG**
Accessoires de sol : **SBANDSOL**



Identification des produits

C Porte-étiquettes de 90 cm avec bandes de rives de couleur

Pour chaque corbeille nécessitant une signalétique produits, un porte-étiquette ainsi qu'une bande de rive de la couleur correspondant au diamètre sont à prévoir.



D Étiquettes produits gencodées pour bande de rive (Devis sur demande)

Toutes nos étiquettes produits comportent un pictogramme ou une photo de l'article, un code article, une désignation claire et un code barres EAN13.



ÉTIQUETAGE DES ARTICLES

+ Une solution d'étiquetage avec code couleur selon les diamètres pour identifier facilement les produits

GAMME ÉVACUATION

Les raccords évacuation des diamètres 32 à 125 peuvent être livrés gencodés avec une étiquette code-barres de couleur différente en fonction des diamètres, permettant ainsi une identification précise et un passage en caisse plus rapide.

Ø 32

Ø 63 - 125

Ø 40 - 100

Ø 75

Ø 50

Ø 80

Couleur / Diamètre



GAMME PRESSION, COMPRESSION, LAITON

De la même manière, avec d'autres codes couleur afin de les différencier de la gamme évacuation, les raccords pression des diamètres 32 à 125 peuvent aussi être livrés avec une étiquette code-barres de couleur.

Ø 20

Ø 63

Ø 25

Ø 75

Ø 32

Ø 90

Ø 40

Ø 110

Ø 50

Ø 125

Couleur / Diamètre



Porte-étiquette + Bande de rive - À l'unité : **SSCAN90 : 2.80€**

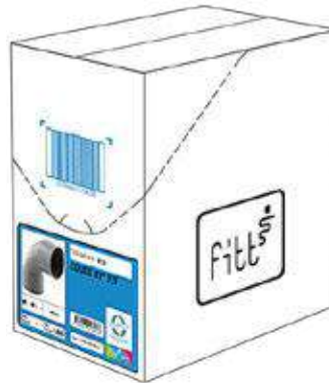
ÉTIQUETAGE DES CARTONS

ÉTIQUETTES POUR CARTONS PRÊTS-À-VENDRE

Étiquettes de couleurs GRAND FORMAT adaptées pour chaque carton prêt-à-vendre.



Étiquettes avec code couleur, photo, code barres, référence, désignation et normes de l'article.



Étiquette ITF14 permettant les entrées en stock au conditionnement.

BOÎTES PRÉSENTOIRS EN CARTON AVEC ÉTIQUETTES

Disponibles en 4 largeurs afin d'adapter et d'optimiser l'implantation sur votre mobilier existant (tablette, étagère ou rack).



MISE EN SITUATION (Ø32 et Ø40)

Mise en place facile

Largeur 10 cm

Largeur 20 cm

Largeur 30 cm

Largeur 50 cm

Profondeur / Hauteur des cartons : P40 cm / H15 cm

Exemple sur 1 mètre linéaire



Kits d'étiquettes pour cartons présentoirs
[Devis sur demande]

Des jeux d'étiquettes sont disponibles pour les gammes Raccords Évacuation, Raccords Compression, Raccords et Vannes Laiton, Accessoires Gouttières.

Boîte carton - À l'unité :

- SBOITE10** - Largeur 10 cm : **0.70€**
- SBOITE20** - Largeur 20 cm : **0.90€**
- SBOITE30** - Largeur 30 cm : **1.10€**
- SBOITE50** - Largeur 50 cm : **1.40€**

Kits d'étiquettes pour cartons présentoirs :

- SETIQRB** - Raccords évacuation
- SETIQRV** - Vannes laiton
- SETIQRD** - Raccords compression
- SETIQSPG** - Accessoires gouttière
- SETIQLR** - Raccords laiton



DES CARTONS FONCTIONNELS

CARTONS PRÉ-DÉCOUPÉS PRÊTS-À-VENDRE

+ Conçus pour une mise en rayon immédiate

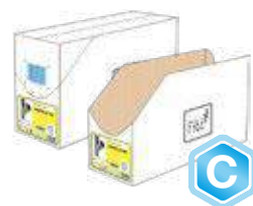
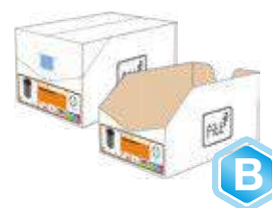
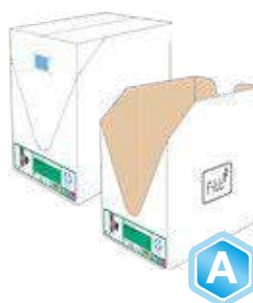
Avec les cartons prêts-à-vendre, il n'est plus nécessaire d'avoir un cutter pour l'ouverture: la découpe se réalise en un clin d'oeil par enfoncement des demi-lunes à l'avant et à l'arrière.

La partie supérieure s'enlève proprement pour laisser un carton net pouvant être mis directement en rayon.

Ils comportent une étiquette avec le code couleur correspondant au produit afin de faciliter le repérage dans le linéaire.

CARTON	RÉFÉRENCE	L x l x H (CM)	QTÉ/PALETTE
A	SCARTONA	60 x 40 x 63	15
B	SCARTONB	60 x 40 x 31	30
C	SCARTONC	60 x 20 x 31	60
D	SCARTOND	30 x 20 x 31	120

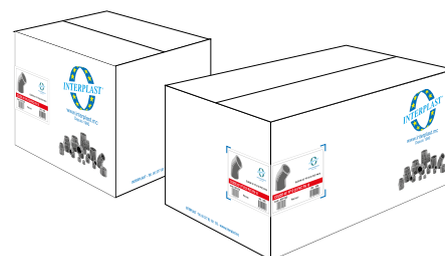
D'autres formats de cartons présentoirs sont disponibles sur consultation.



CARTONS STANDARDS

+ Double étiquette produit
Avec code EAN13 / ITF14

Cartons avec double étiquette en couleur pour une identification rapide du contenu sur la palette quelle que soit la face visible.



DES OPÉRATIONS COMMERCIALES "SUR-MESURE"

COMPOSEZ VOTRE CARTON OU VOTRE COLIS SELON VOS BESOINS

Nos conseillers sont à votre écoute et à votre disposition pour vous proposer les meilleures combinaisons de produits et optimiser la préparation de vos colis «sur-mesure».

-  Préparation de vos colis en fonction de votre sélection de produits
-  Livraison «clés en main» sur site
-  Étiquette carton possible sur demande



EXEMPLE DE COLIS PLOMBIER

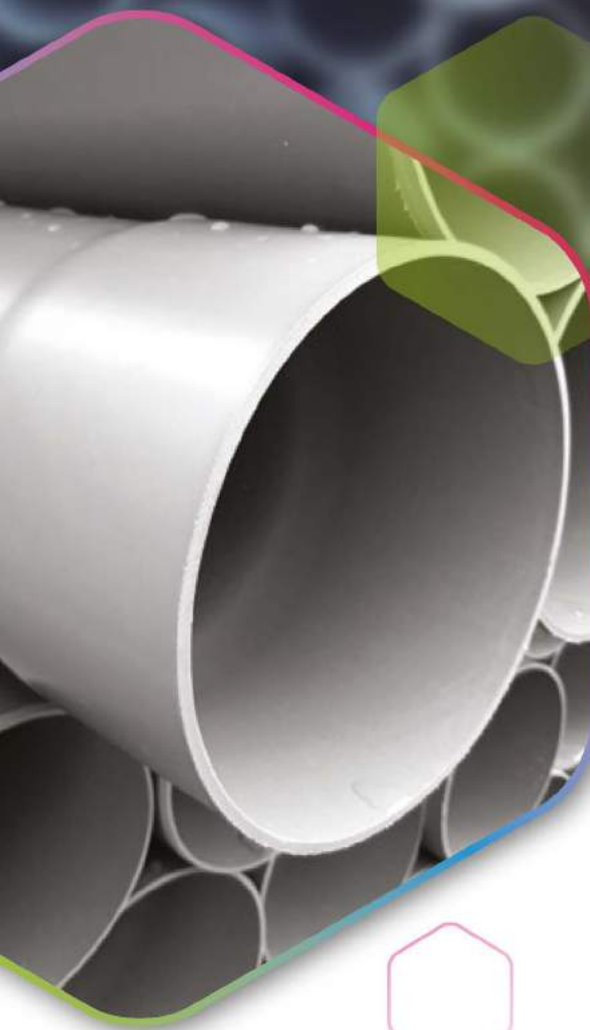
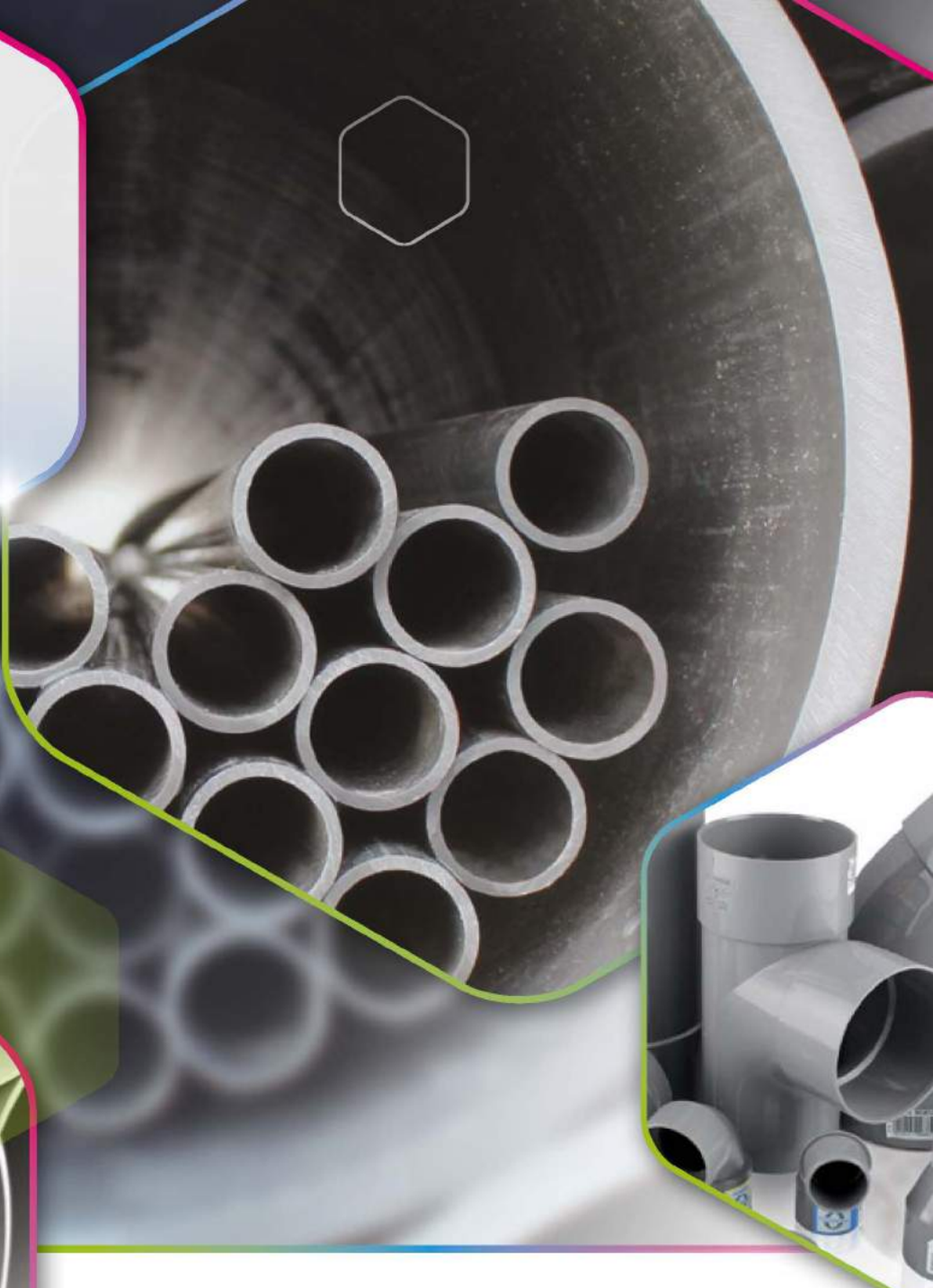
QTÉ	RÉFÉRENCE	Ø
10	Coude 45° FF	32
30	Coude 45° MF	32
20	Coude 87° FF	32
30	Coude 45° FF	40
20	Coude 45° MF	40
50	Coude 87° FF	40
30	Té pied de biche FF	40
20	Bouchon MF	40
30	Manchon FF	40
20	Réduction incorporée	40/32

EXEMPLE DE COLIS MAÇON

QTÉ	RÉFÉRENCE	Ø
10	Coude 45° MF	100
10	Coude 87° FF	100
5	Culotte 45° FF	100
5	Culotte 87° FF	100
20	Coude 45° FF	100
10	Manchon FF	100
5	Bouchon FF	100
20	Collier fixation	100

« Nos conseillers sont formés et disponibles pour vous accompagner dans la création d'opérations commerciales pour vos points de vente. »





Gammes disponibles en présentoirs libre-service « clés en main »



ÉVACUATION SANITAIRE



TUBES PVC ÉVACUATION

	PAGE
Performances et normes	30
Tubes PVC NF	31
Tubes INTERPACT PVC M1	32
Tuyaux souples PVC	34

RACCORDS PVC ÉVACUATION

	PAGE
Performances et normes	37
Raccords évacuation	38
Raccords multicoudes	45
Spécialités de rénovation	46
Colliers de fixation	48
Spécialités sanitaires	52
Raccords multi-matériaux	54
Gamme blanche : raccords, tube et accessoires	55
Accessoires pour sanitaire	56

RACCORDS WC

	PAGE
Pipes rigides	60
Pipes flexibles et extensibles	61

PERFORMANCES ET NORMES

EXEMPLE :

fitt[®] batipro

Tube PVC Ø50
Référence : 5TB050NF

Certifiés NFE + NF Me

CERTIFIÉ PAR CSTB

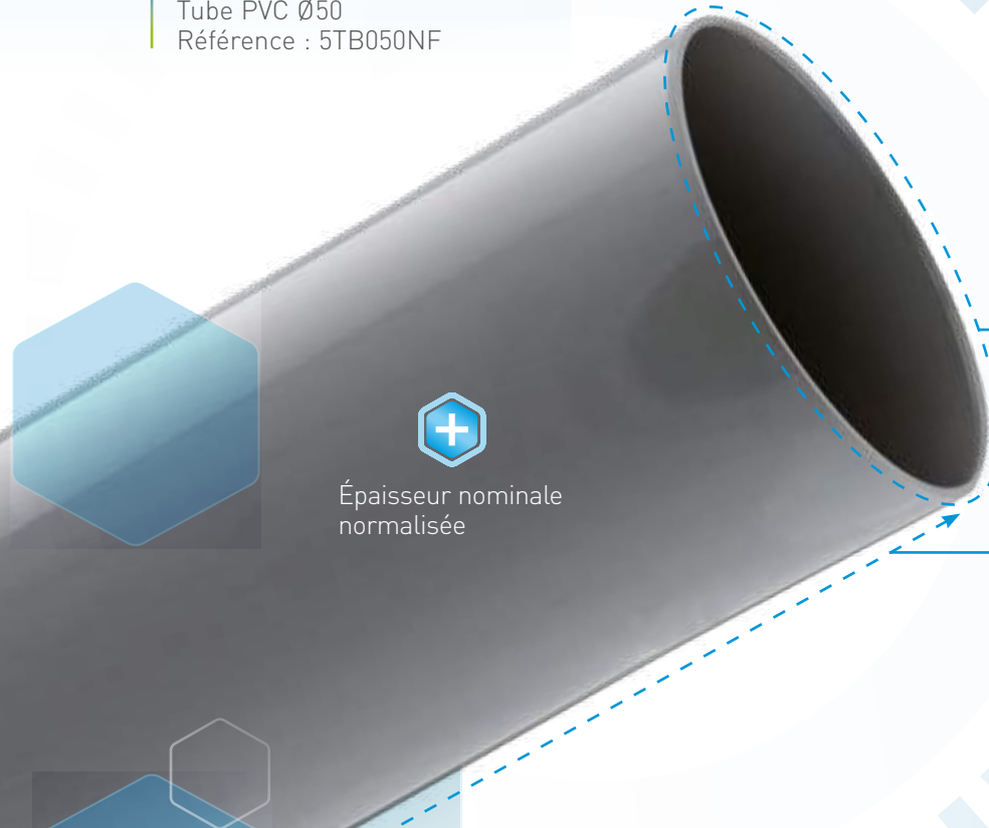


TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

CERTIFIÉ PAR LNE



SECURITE FEU : NF Me
TUBES ET RACCORDS PVC



Épaisseur nominale normalisée



Tolérance d'emboîture normalisée pour plus de facilité de montage



Diamètre nominal normalisé



Longueur normalisée



PVC de qualité composé de microbilles pour une cohésion parfaite de la matière



Essai de résistance aux chocs normalisé



Les tubes PVC bénéficient de la double certification

Normes NF EN 1453-1 - N°61-2-ES-03



E +



Me

TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

SECURITE FEU : NF Me
TUBES ET RACCORDS PVC



FITT BATIPRO 61/02 NF E + NF Me PVC Ø 100x3.0 02/08/17 22:15 L.8 3396044300150

- Dénomination commerciale
- Numéro d'identification fabricant
- Normes NF utilisation certifiée
- Matière
- Dimensions tube (Ø et épaisseur)
- Date de fabrication
- Ligne de production
- Code barres EAN13 (chiffres et barres)

TUBES PVC NF

Tube PVC prémanchonné à coller à partir du Ø 80.
Couleur : gris clair RAL 7037.
«NF Sécurité Feu». Applications : évacuation des eaux usées.



EN 1453-1 - N°61-2-ES-03

Marque de qualité E + Me

Barres de 2 ML

DIAMÈTRE MM	LONGUEUR ML	RÉFÉRENCE	PALETTE ML	NB DE TUBES	MODULE COND
32 × 3.0	2	5TB0322MNF	410	205	1/8
40 × 3.0	2	5TB0402MNF	220	110	1/8
50 × 3.0	2	5TB0502MNF	160	80	1/8
80 × 3.0	2	5TB0802MNF	182	91	1/4
100 × 3.0	2	5TB1002MNF	210	105	1/2
125 × 3.2	2	5TB1252MNF	170	85	1/2

Marque de qualité E + Me

Barres de 4 ML

DIAMÈTRE MM	LONGUEUR ML	RÉFÉRENCE	PALETTE ML	NB DE TUBES	MODULE COND
32 × 3.0	4	5TB032NF	820	205	1/4
40 × 3.0	4	5TB040NF	440	110	1/4
50 × 3.0	4	5TB050NF	320	80	1/4
80 × 3.0	4	5TB080NF	364	91	1/2
100 × 3.0	4	5TB100NF	420	105	1
125 × 3.2	4	5TB125NF	340	85	1
160 × 3.2	4	5TB160NF	184	46	1
200 × 3.9	4	5TB200NF	120	30	1



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*



*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

TUBES INTERPACT PVC M1

Le tube INTERPACT en PVC gris (RAL 7037) dispose de bouts lisses du diamètre 32 au 50 ; il est prémanchonné à partir du diamètre 63. Formulation : mélange de résine et d'adjuvants a été testée par le laboratoire du CSTB et a fait l'objet d'un procès-verbal de Classe M1 pour sa résistance au feu n°RA02-0014.

Pour une utilisation optimale du tube, il est recommandé de le mettre en œuvre conformément au DTU.



Palette Ø 100 en 1 ML

Barres de 1 ML

DIAMÈTRE MM	LONGUEUR ML	RÉFÉRENCE	PALETTE ML	NB DE TUBES	MODULE
32 Bouts lisses	1	5TB0321M	207	207	1/16
40 Bouts lisses	1	5TB0401M	138	138	1/16
50 Bouts lisses	1	5TB0501M	86	86	1/16
63 Bouts lisses	1	5TB0631M	149	149	1/8
80 Bouts lisses	1	5TB0801M	91	91	1/8
100 Bouts lisses	1	5TB1001M	63	63	1/4



Palette Ø 40 en 2 ML

Barres de 2 ML

DIAMÈTRE MM	LONGUEUR ML	RÉFÉRENCE	PALETTE ML	NB DE TUBES	MODULE
32 Bouts lisses	2	5TB0322M	414	207	1/8
40 Bouts lisses	2	5TB0402M	276	138	1/8
50 Bouts lisses	2	5TB0502M	172	86	1/8
63 Prémanchonné	2	5TB0632M	298	149	1/4
80 Prémanchonné	2	5TB0802MDEMI	92	46	1/8
	2	5TB0802M	182	91	1/4
100 Prémanchonné	2	5TB1002MDEMI	126	63	1/4
	2	5TB1002M	252	126	1/2
125 Prémanchonné	2	5TB1252M	170	85	1/2

Couleur blanche



DIAMÈTRE MM	LONGUEUR ML	RÉFÉRENCE	PALETTE ML	NB DE TUBES	MODULE
40 Bouts lisses	2	5TB0402B	800	400	1/2

CARACTÉRISTIQUES

Sa composition et sa paroi intérieure lisse le rendent insensible aux attaques chimiques dans le temps (produits ménagers, détergents ...), il ne s'entartre pas ou peu et ne nécessite quasiment aucun entretien.

Capacité d'autocurage :

Ces performances hydrauliques réduisent les risques d'engorgement ou d'obstruction des réseaux. Son coefficient de perte de charge très bas permet une vitesse d'écoulement optimum. Sa faible conductibilité thermique le rend insensible au passage intermittent d'eaux usées domestiques même à haute température (jusqu'à 100°C).



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

TUBES INTERPACT PVC M1



Ø100 :
1/2 palette : 252ML
soit 63 barres de 4 ML

Barres de 4 ML

DIAMÈTRE MM	LONGUEUR ML	RÉFÉRENCE	PALETTE ML	NB DE TUBES	MODULE COND
32 Bouts lisses	4	5TB032	828	207	1/4
40 Bouts lisses	4	5TB040	552	138	1/4
50 Bouts lisses	4	5TB050	344	86	1/4
63 Prémanchonné	4	5TB063	596	149	1/2
75 Prémanchonné	4	5TB075	380	95	1/2
80 Prémanchonné	4	5TB080	364	91	1/2
90 Prémanchonné	4	5TB090	324	81	1/2
100 Prémanchonné	4	5TB100DEMI	252	63	1/2
	4	5TB100	504	126	1
110 Prémanchonné	4	5TB110	380	95	1
125 Prémanchonné	4	5TB125	340	85	1
140 Prémanchonné	4	5TB140	272	68	1
160 Prémanchonné	4	5TB160	184	46	1
200 Prémanchonné	4	5TB200	120	30	1
250 Prémanchonné	4	5TB250	64	16	1
315 Prémanchonné	4	5TB315	36	9	1

CARACTÉRISTIQUES

Comportement au feu : classé M1, le tube INTERPACT est utilisable dans les bâtiments d'habitation.

Masse volumique (NFT 54-022) : 1370<pkg : m3<1460.

Coefficient de dilatation linéaire : 0,07 mm/m.°C.

Conductibilité thermique à 23° : 0,16 W/m.°C.

Chaleur spécifique : 0,24 cal/g.°C. Point Vicat (NFT 54-024) : >78°C.

Caractéristiques mécaniques :

Contrainte maximale en traction (NFT 54-026) : > 45 Mpa.

Allongement à la rupture (NFT 54-026) : > 80%.



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

TUYAUX SOUPLES EN PVC LOT DE 10 LONGUEURS DE 1 ML

Le tuyau d'évacuation souple remplace astucieusement le montage traditionnel avec des tubes et des raccords.

- Conforme à la norme UNE EN ISO 3994
- Se colle directement sur les raccords en PVC
- Gain de temps et économie de raccords



Disponibles en 3 diamètres



Idéals pour la rénovation



Tuyaux souples intérieur lisse



Économie de raccords



Étiquettes gencodées avec code couleur



Ø32

Longueur 1 ML
STFLEX321M 12.84€/ML
Vendu par 10 longueurs

Ø40

Longueur 1 ML
STFLEX401M 17.38€/ML
Vendu par 10 longueurs

Ø50

Longueur 1 ML
STFLEX501M 22.53€/ML
Vendu par 10 longueurs



COURONNE SOUPLE EN PVC COURONNE Ø 40 DE 5 ML

Ø40

Longueur 5 ML
STFLEX405M 12.73€/ML
Vendu par couronne de 5 ML



BOX PRÉSENTOIRS «PRÊTS-À- VENDRE» CONTENANT 60 LONGUEURS DE 1 ML

 Libre-Service

BOX CARTON - Ø32/40/50

 Box présentoir multi-références en carton recyclable

 ILV avec notice de montage

- Mise en avant des produits par des explicatifs et des argumentaires
- Packaging solide et fonctionnel
- Présentoir avec fronton
- Diamètres panachés 32, 40 et 50 mm



Box carton panaché* : Ø 32, 40 et 50

*À partir d'une commande de 60 longueurs minimum
Dimensions : L 400 mm × P 300 mm × H 1029 mm

Références :
SBOXFLEX + SBOXFRONT

BOX PALETTE - Ø40

 Box présentoir mono référence en carton recyclable

 Livrée sur mini palette en bois, mise en rayon simplifiée

 ILV avec notice de montage

 Coiffe de protection pour le transport



Box carton Ø40

Livré avec 60 longueurs Ø 40 (réf : STFLEX401M)
Dimensions : L 400 mm × P 300 mm × H 1029 mm
Sur palette bois avec coiffe de protection.

STFLEX401MB 17.38€/ML



Tuto

CRÉER UN SYSTÈME D'ÉVACUATION SANITAIRE EN PVC

Nous mettons des contenus interactifs et des tutos vidéo en ligne pour aider vos clients à utiliser nos produits.

MATÉRIEL REQUIS :

Décapant PVC, colle PVC, chiffon, papier abrasif, marqueur, longueurs de tubes et raccords PVC.



1

Dessiner son installation



Faire un plan afin de prévoir les raccords nécessaires et de couper les longueurs de tube adaptées.

2

Montage à blanc



Commencer par réaliser un montage à blanc sans collage.

3

Marquage des repères de montage



Tracer des repères au marqueur sur les tubes et les raccords au niveau des jonctions de votre installation.

4

Démontage de l'assemblage à blanc



Démonter votre installation en vue de procéder au collage des éléments.

5

Décapage et collage



Poncer et nettoyer les zones de contact avec du décapant PVC puis appliquer la colle PVC.

6

Assemblage final et nettoyage



Emboîter les éléments du montage en veillant à bien respecter l'alignement des repères tracés à l'étape 2. Essuyer le surplus de colle et laisser sécher le montage.



Voir la vidéo en ligne



DÉCOUVREZ LE TUTO VIDÉO EN LIGNE

PERFORMANCES ET NORMES

EXEMPLE:

Coude PVC 67°
Mâle-femelle Ø50
Référence : SRBCOM67050

Certifiés NFE + NF Me



Rayon de courbure normalisé adapté pour faciliter le passage de fluides



Intérieur lisse et non microporeux, les impuretés ne s'accrochent pas



Longueur et profondeur d'emboîture normalisées



Diamètre nominal normalisé



Épaisseur nominale normalisée



Tolérance d'emboîture normalisée pour plus de facilité de montage



PVC de haute qualité composé de microbilles pour une cohésion parfaite de la matière



Essai de résistance aux chocs normalisé



Plaque d'identification du raccord :

- Normes françaises: **NF E** **NF Me**
- Norme européenne: EN 1329-1
- Date de fabrication (ici: juin 2017)
- Diamètre et angle de la pièce
- Matière PVC-U

La majorité de la gamme Évacuation Sanitaire INTERPLAST est conforme aux normes françaises et aux D.T.U. (Documents Techniques Unifiés) en vigueur propres à cette typologie de produits.

Choisir des produits certifiés par l'AFNOR, c'est l'assurance de faire le bon choix.



RACCORDS À COLLER DU DIAMÈTRE Ø32 AU Ø400

Secteur de coude 15° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100	SRBCOM15100 *	40	7.66



COULEUR GRISE RAL 7037

Coude 20° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOM20032 *	100	2.13
40	SRBCOM20040 *	80	2.64
50	SRBCOM20050 *	80	4.48
100	SRBCOM20100 *	45	12.64



Coude 20° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOF20032 *	100	2.15
40	SRBCOF20040 *	80	2.64
50	SRBCOF20050 *	80	4.48
100	SRBCOF20100 *	35	14.75



Coude 30° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100	SRBCOM30100 *	25	12.95
125	SRBCOM30125	15	20.37



Coude 30° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100	SRBCOF30100 *	25	14.75



Coude 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOM45032 **	100	1.52
40	SRBCOM45040 **	150	2.15
50	SRBCOM45050 **	80	3.88
63	SRBCOM45063	80	5.79
75	SRBCOM45075	50	6.89
80	SRBCOM45080 *	50	7.49
90	SRBCOM45090	30	9.93
100	SRBCOM45100 **	35	9.88
110	SRBCOM45110	20	15.72
125	SRBCOM45125 **	22	17.36
140	SRBCOM45140	22	36.30
160	SRBCOM45160	18	45.95
200	SRBCOM45200	10	103.86
250	SRBCOM45250	4	161.08
315	SRBCOM45315	1	338,00
400	SRBCOM45400	8	1065.09



Coude 45° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOF45032 **	100	1.52
40	SRBCOF45040 **	140	2.15
50	SRBCOF45050 **	80	3.88
63	SRBCOF45063	80	6.03
75	SRBCOF45075	50	10.57
80	SRBCOF45080 *	50	9.21
100	SRBCOF45100 **	30	11.73
110	SRBCOF45110	20	18.90
125	SRBCOF45125 **	15	18.88
140	SRBCOF45140	22	39.82
160	SRBCOF45160	16	50.55
200	SRBCOF45200	8	114.35
250	SRBCOF45250	20	185.31
315	SRBCOF45315	1	444.48
400	SRBCOF45400	1	1187.38



CONDITIONNEMENT EN SACHETS

Libre-Service

Sachets de 10 pièces

Les raccords en diamètres Ø32, Ø40 et Ø50 sont emballés dans des sachets de 10 pièces correspondant au minimum de commande. Les références disponibles en sachet sont encadrées. Exemples de références concernées :

SRBCOM20040



SRBPBM87050



ÉVACUATION SANITAIRE

Coude 67° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOM67032 **	120	1.94
40	SRBCOM67040 **	120	2.86
50	SRBCOM67050 **	70	4.80
63	SRBCOM67063	30	9.28
80	SRBCOM67080 *	50	7.94
90	SRBCOM67090	25	10.02
100	SRBCOM67100 **	25	11.25
110	SRBCOM67110	35	15.93
125	SRBCOM67125	25	24.10
160	SRBCOM67160	12	68.90
200	SRBCOM67200	7	126.76



Coude 67° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOF67032 **	120	1.94
40	SRBCOF67040 **	100	2.86
50	SRBCOF67050 **	70	4.80
80	SRBCOF67080 *	50	9.21
90	SRBCOF67090	40	11.25
100	SRBCOF67100 **	24	13.04



Coude 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOM87032 **	100	1.85
40	SRBCOM87040 **	120	2.42
50	SRBCOM87050 **	60	4.69
63	SRBCOM87063	60	5.36
75	SRBCOM87075	50	8.66
80	SRBCOM87080 *	40	7.67
90	SRBCOM87090	30	15.29
100	SRBCOM87100 **	20	11.31
110	SRBCOM87110	15	16.04
125	SRBCOM87125 **	10	19.13
140	SRBCOM87140	18	45.95
160	SRBCOM87160	14	55.69
200	SRBCOM87200	8	132.79
250	SRBCOM87250	3	252.45
315	SRBCOM87315	9	483.73
400	SRBCOM87400	1	1593.34



Coude 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOF87032 **	100	1.85
40	SRBCOF87040 **	100	2.44
50	SRBCOF87050 **	60	4.69
63	SRBCOF87063	60	6.11
75	SRBCOF87075	50	11.95
80	SRBCOF87080 *	40	9.21
100	SRBCOF87100 **	20	12.56
110	SRBCOF87110	10	19.44
125	SRBCOF87125 **	10	20.32
140	SRBCOF87140	18	50.55
160	SRBCOF87160	14	61.12
200	SRBCOF87200	8	145.86
250	SRBCOF87250	2	315.62
315	SRBCOF87315	9	580.63
400	SRBCOF87400	4	1726.59



RACCORDS À COLLER

Culotte 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCLM45032 **	50	3.94
40	SRBCLM45040 **	60	4.80
50	SRBCLM45050 **	30	6.75
63	SRBCLM45063	20	10.71
75	SRBCLM45075	40	14.94
80	SRBCLM45080 *	25	12.80
90	SRBCLM45090	25	19.16
100	SRBCLM45100 **	30	14.07
110	SRBCLM45110	20	22.72
125	SRBCLM45125 **	16	26.58
140	SRBCLM45140	10	66,11
160	SRBCLM45160	6	84.57
200	SRBCLM45200	3	173.92
250	SRBCLM45250	1	477.19
315	SRBCLM45315	1	1497.56



Culotte 45° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCLF45032 **	50	3.94
40	SRBCLF45040 **	60	4.80
50	SRBCLF45050 **	30	6.75
63	SRBCLF45063	20	20.72
75	SRBCLF45075	25	21.28
80	SRBCLF45080 *	20	15.11
100	SRBCLF45100 **	30	16.15
110	SRBCLF45110	20	27.38
125	SRBCLF45125 **	15	30.28
140	SRBCLF45140	6	79.72
160	SRBCLF45160	6	96.54
200	SRBCLF45200	3	191.19
250	SRBCLF45250	1	548.84
315	SRBCLF45315	1	1571.95



Culotte 67° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
80	SRBCLM67080	25	12.80
100	SRBCLM67100 **	30	16.53
125	SRBCLM67125	15	26.62



Culotte 67° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
80	SRBCLF67080	25	15.11
100	SRBCLF67100 **	30	22.68



Culotte réduite 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100/40	SRBCLRM45104	15	15.62
100/50	SRBCLRM45105	15	16.65
100/63	SRBCLRM45106	15	19.47
125/100	SRBCLRM45121	8	26.99



Culotte double parallèle 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
80	SRBCLDPM45080	15	20.25
90	SRBCLDPM45090	10	40.80
100	SRBCLDPM45100	6	34.46
125	SRBCLDPM45125	4	59.19



Culotte double équerre 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100	SRBCLDEM45100	8	68.46
125	SRBCLDEM45125	8	197.33



Culotte 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
63	SRBCLM87063	20	11.95
75	SRBCLM87075	30	21.73
80	SRBCLM87080 *	26	12.44
90	SRBCLM87090	30	14.67
100	SRBCLM87100 **	36	12.99
110	SRBCLM87110	18	34.70
125	SRBCLM87125 **	18	27.07
140	SRBCLM87140	14	72.42
160	SRBCLM87160	10	84.58
200	SRBCLM87200	6	164.35
250	SRBCLM87250	2	450.88
315	SRBCLM87315	1	1123.95



Culotte 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
63	SRBCLF87063	20	19.01
75	SRBCLF87075	30	20.04
80	SRBCLF87080 *	26	15.11
100	SRBCLF87100 **	36	16.15
110	SRBCLF87110	18	29.15
125	SRBCLF87125 **	18	30.28
140	SRBCLF87140	10	101.72
160	SRBCLF87160	8	93.14
200	SRBCLF87200	5	180.42
250	SRBCLF87250	2	517.65
315	SRBCLF87315	1	1243.63



Té pied de biche 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBPBM87032 **	50	3.98
40	SRBPBM87040 **	80	5.90
50	SRBPBM87050 **	40	9.79



Té pied de biche 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBPBF87032 **	50	3.98
40	SRBPBF87040 **	70	4.80
50	SRBPBF87050 **	40	9.79



Culotte réduite 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
40/32	SRBCLRM84032	70	6.47
100/40	SRBCLRM87104	15	15.60
100/63	SRBCLRM87106	25	



Culotte réduite 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
40/32	SRBCLRF84032	50	5.05
50/32	SRBCLRF85032	40	11.31



Coude à joint 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
32	SRBCOFJ87032	50	13.26
40	SRBCOFJ87040	40	15.70



Culotte double parallèle 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100	SRBCLDPM87100	20	42.80



RACCORDS À COLLER

Réduction excentrée MF

	Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	40/32	SRBRED4032 **	70	2.09
	50/32	SRBRED5032 **	70	2.09
	50/40	SRBRED5040 **	70	2.09
	63/40	SRBRED6340	70	2.96
	63/50	SRBRED6350	70	2.96
	75/50	SRBRED7550	50	5.01
	80/40	SRBRED8040 *	50	5.01
	80/50	SRBRED8050 *	45	5.01
	80/63	SRBRED8063	40	5.21
	100/40	SRBRED1040 *	20	7.94
	100/50	SRBRED1050 *	20	7.94
	100/63	SRBRED1063	50	8.26
	100/75	SRBRED1075	20	14.16
	100/80	SRBRED1080 *	18	7.94
	125/40	SRBRED1240	20	11.32
	125/50	SRBRED1250	20	11.77
	125/63	SRBRED1263	20	11.77
	125/80	SRBRED1280	20	11.77
	125/100	SRBRED1210 *	10	11.32
	125/110	SRBRED1211	25	12.20
140/100	SRBRED1410	20	38.76	
140/125	SRBRED1412	20	25.15	
160/100	SRBRED1610	16	37.49	
160/125	SRBRED1612	16	28.93	
160/140	SRBRED1614	16	28.93	
200/100	SRBRED2010	12	87.46	
200/125	SRBRED2012	12	70.06	
200/140	SRBRED2014	12	70.06	
200/160	SRBRED2016	8	70.06	
250/200	SRBRED2520	8	213.29	
315/250	SRBRED3125	5	283.27	

Tampon de réduction MF

	Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	63/32	SRBTR6332	120	11.76
	63/40	SRBTR6340	120	10.22
	63/50	SRBTR6350	120	10.22
	75/32	SRBTR7532	50	6.61
	75/40	SRBTR7540	100	7.47
	75/50	SRBTR7550	50	9.43
	80/32	SRBTR8032	70	10.24
	80/40	SRBTR8040	20	8.09
	80/50	SRBTR8050	20	8.09
	80/63	SRBTR8063	70	13.55
	80/75	SRBTR8075	70	13.55
	90/40	SRBTR9040	25	7.70
	100/40/32/32	SRBTR1032 *	40	7.81
	100/40/40	SRBTR1040 *	40	7.81
	100/50/40	SRBTR1050 *	40	7.81
	100/63	SRBTR1063	40	8.12
	100/75	SRBTR1075	40	16.30
	100/80	SRBTR1080 *	40	7,10
	110/40	SRBTR1140	15	11.91
	110/50	SRBTR1150	30	15.60
	110/100	SRBTR1110 *	30	9.90
	125/40/40	SRBTR1240	50	16.52
	125/50	SRBTR1250	20	11.06
	125/80	SRBTR1280	20	22.06
	125/100	SRBTR1210 *	20	9.97
	125/110	SRBTR1211	20	9,06

Les références encadrées de ce tableau sont livrées en sachets de 5 pièces

Té de visite 87° MF

	Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	40	SRBTVMF040	80	11.12
	50	SRBTVMF050	40	16.37
	100	SRBTVMF100	30	29.73
	110	SRBTVMF110	20	37.46
	125	SRBTVMF125	12	41.01
	140	SRBTVMF140	12	74.47
	160	SRBTVMF160	8	105.23
	200	SRBTVMF200	4	179.09

Té de visite 87° FF

	Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	32	SRBTVFF032	30	11.91
	100	SRBTVFF100	30	33.95
	110	SRBTVFF110	30	45.58
	125	SRBTVFF125	12	44.53



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Colles et décapants PVC
GAMME COMPLÈTE PAGES 66 À 71

INTERFIX



Les références encadrées sont livrées sachets de 10 pièces si la quantité est inférieure au carton
*Raccords NF Me - certification N° 513-L12 / **Raccords ayant les 2 certifications NF E + NF Me

Tampons de réduction operculés

Munis d'un ou deux opercules
détachables brevetés



Usage multiple
Gain de place
Moins de raccords



Références : **SRBTR944 / SRBTR953 / SRBTR1032**
SRBTR1040 / SRBTR1050 / SRBTR1240

Tampon réduction double operculé

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
93/40/40	SRBTR944	* 40	10.48
93/50/32	SRBTR953	40	11.01
100/40/40	SRBTR1040	* 40	7.81
100/50/50	SRBTR1050	* 40	7.81
125/40/40	SRBTR1240	50	16.52



Avec opercule
détachable

Tampon réduction triple operculé

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100/40/32/32	SRBTR1032	* 40	7.81



Avec opercule
détachable

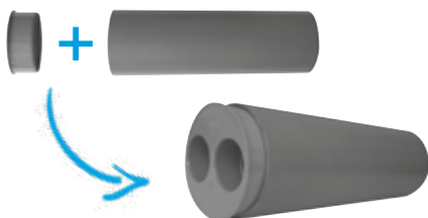
Tampons de réduction Ø 93 mâles

Se collent directement à l'intérieur d'un tube Ø 100



Gain de place
Moins de raccords

Limitent le nombre de raccords nécessaires
à votre installation (manchon par exemple)



Références : **SRBTR944 / SRBTR953**

Tampon réduction double sortie

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100/40/32	SRBTR1043	40	8.41



Réduction incorporée MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
40/32	SRBRI4032	* 180	1.59
50/32	SRBRI5032	* 100	1.94
50/40	SRBRI5040	* 100	1.94



Té anti-vidé 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
40	SRBTAV040	12	34.16



Selle de branchement 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
100-110/32	SRBSEL1032	* 40	6.75
100-110/40	SRBSEL1040	* 40	7.16
100-110/50	SRBSEL1050	* 40	7.16



GAMME AÉRATEURS
PAGE 53



RACCORDS À COLLER

Manchon à butée FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	32 SRBMAN032 **	100	1.01
	40 SRBMAN040 **	180	1.10
	50 SRBMAN050 **	100	1.89
	63 SRBMAN063	60	5.27
	75 SRBMAN075	70	4.29
	80 SRBMAN080 *	85	4.59
	90 SRBMAN090	45	8.97
	100 SRBMAN100 **	55	4.51
	110 SRBMAN110	30	6.81
	125 SRBMAN125 **	9	11.07
	140 SRBMAN140	24	32.61
	160 SRBMAN160	20	29.58
	200 SRBMAN200	9	44.13
	250 SRBMAN250	48	130.69
	315 SRBMAN315	24	192.25
	400 SRBMAN400	12	548.05

Tampon de visite M

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	32 SRBBOU032	180	1.64
	40 SRBBOU040	120	2.39
	50 SRBBOU050	180	3.50
	63 SRBBOU063	50	9.81
	75 SRBBOU075	70	16.12
	80 SRBBOU080 *	50	11.06
	90 SRBBOU090	50	11.83
	100 SRBBOU100 *	30	10.31
	110 SRBBOU110	30	17.77
	125 SRBBOU125 *	16	13.53
	140 SRBBOU140	12	22.00
	160 SRBBOU160	9	53.58
	200 SRBBOU200	9	62.85
	250 SRBBOU250	4	327.65
	315 SRBBOU315	12	479.15

Tampon de raccordement ⁽¹⁾

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	32 SRBRACPM032	880	5.35
	40 SRBRACPM040	660	9.81

(1) En élastomère, emboîtement sur raccord PVC pour tubes en métal

Manchon coulissant FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	32 SRBCOU032	* 100	1.11
	40 SRBCOU040	* 70	1.23
	50 SRBCOU050	* 50	1.98
	63 SRBCOU063	60	7.09
	100 SRBCOU100	* 40	4.99
	110 SRBCOU110	30	6.98
	125 SRBCOU125 *	24	11.57
	140 SRBCOU140	22	31.47
	160 SRBCOU160	20	34.95
	200 SRBCOU200	9	55.79

Manchette de réparation MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	25/32 SRBMANREPO32	220	1.53
	33/40 SRBMANREPO40	130	1.66
	93/100 SRBMANREP100 *	30	8.69

Manchette à joint FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	32 SRBMANJ032 **	60	17.35
	40 SRBMANJ040 **	40	18.87
	100 SRBMANJ100 **	40	19.73

Manchon de dilatation MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	32 SRBMANDI032	50	17.46
	40 SRBMANDI040	30	18.12
	50 SRBMANDI050	20	18.72
	80 SRBMANDI080	20	29.53
	100 SRBMANDI100	16	30.71
	125 SRBMANDI125	15	42.49

Manchette d'adaptation à visser

Ø à coller	Ø à visser	RÉFÉRENCE	CART.	€/H.T.
	32	25 SRBMANAD032	220	1.27
	40	32 SRBMANAD040	150	1.83
	50	40 SRBMANAD050	90	2.78

RACCORDS MULTICOUDES PVC SOUPLE



Ø32

Ø32. Cond E : carton de 20 pcs.
Livré avec 1 bande cross marketing
SMC032 12.12€



Raccords à coller
en PVC souple



Permettent une jonction
multi angles



Économie de plusieurs raccords PVC



Ø40

Ø40. Cond E : carton de 24 pcs.
Livré avec 1 bande cross marketing
SMC040 13.45€

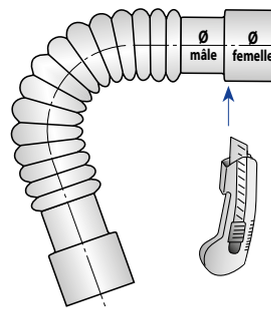


Ø50

Ø50
Cond D : carton de 15 pcs.
SMC050 35.25€



Spécial rénovation
Avec partie mâle sécable



Brochables



Attache de couleur pour grappe
et bande cross marketing fournies

Pour les diamètres 32 et 40



RACCORDS À JOINT



Manchettes à joint

Ø	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
32	SRBMANJ032	60	17.35
40	SRBMANJ040	40	18.87
100	SRBMANJ100	40	19.73



Coudes à joint 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
32	SRBCOFJ87032	50	13.26
40	SRBCOFJ87040	40	15.70

RACCORDS POUR TUBE NON PRÉMANCHONNÉ



Manchettes de réparation MF

Ø	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
25/32	SRBMANREPO32	220	1.53
33/40	SRBMANREPO40	130	1.83
93/100	SRBMANREP100	* 30	8.69



Tampons de réduction double (1)

Ø	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
93/40/40	SRBTR944	* 40	10.48
93/50/32	SRBTR953	40	11.01
100/40/40	SRBTR1040	* 40	7.81
100/50/40	SRBTR1050	* 40	7.81
125/40/40	SRBTR1240	* 50	16.52

(1) Avec opercule détachable



Indispensables pour adapter ou modifier un réseau de canalisations

Manchettes femelles d'adaptation

Ø	Ø	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
à coller	à visser			
32	25	SRBMANAD032	220	1.27
40	32	SRBMANAD040	150	1.83
50	40	SRBMANAD050	90	2.78



Manchette d'adaptation à visser

La manchette d'adaptation permet de prolonger un réseau d'évacuation en rajoutant un tube PVC ; il suffit tout simplement de remplacer le bouchon par celle-ci.

Douilles à écrou prisonnier

Ø	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
32	SRBDEP032	80	6.84
40	SRBDEP040	60	7.52



Sorties de lavabo

Ø	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
32	SSL032	40	11.51
40	SSL040	25	13.52



Tampons de raccordement

Ø	RÉFÉRENCE	Ø TUBE	SACHET	EURO/H.T.
32	SRBRACPM032	12 x 22	10	5.35
40	SRBRACPM040	12 x 30	10	9.81



Libre-Service

EN ÉLASTOMÈRE POUR TUBES EN MÉTAL

Emboîtement sur raccord PVC. Livrés avec étiquette couleur

GAMME COMPLÈTE DE COLLIERS DE FIXATION DU DIAMÈTRE Ø32 AU Ø200



Vissage des colliers selon les modèles :

Taroudage intégré pour patte à vis*normalisée filetage Ø7×150

COLLIERS LYRE



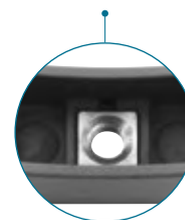
COLLIERS MONOBLOC



COLLIERS SANS VIS



COLLIERS À VIS



COLLIERS DE FIXATION LYRE ET CLIPSABLES



Mise en place rapide des tubes
du Ø32 au Ø100



Colliers de fixation lyre



Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
32	SRBFX032G5P	5 pièces	200 (40 sachets)	13.01 (5 pièces)
40	SRBFX040G5P	5 pièces	150 (30 sachets)	13.86 (5 pièces)
50	SRBFX050G5P	5 pièces	100 (20 sachets)	17.09 (5 pièces)

Espacement du tube par rapport au mur : 10mm

MATIÈRE : PVC



Colliers de fixation monobloc

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
32	SCOLL03210P	10 pièces	300 (30 sachets)	13.68 (10 pièces)
40	SCOLL04010P	10 pièces	250 (25 sachets)	15.42 (10 pièces)
50	SCOLL05010P	10 pièces	200 (20 sachets)	18.66 (10 pièces)

Espacement du tube par rapport au mur : 11mm

MATIÈRE : NYLON HAUTE RÉSISTANCE



Colliers de fixation sans vis

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
80	SCOLL0802P	2 pièces	150 (75 sachets)	6.08 (2 pièces)
100	SCOLL1002P	2 pièces	100 (50 sachets)	7.90 (2 pièces)

MATIÈRE : NYLON HAUTE RÉSISTANCE

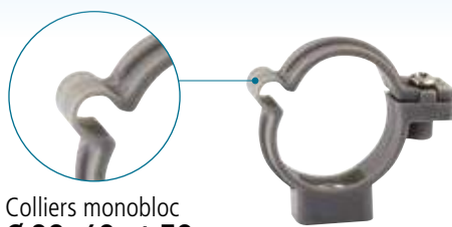
COLLIERS DE FIXATION AVEC CHARNIÈRE À VIS INOX

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
32	SRBCOLL0325P	5 pièces	200 (40 sachets)	14.68 (5 pièces)
40	SRBCOLL0405P	5 pièces	150 (30 sachets)	15.40 (5 pièces)
50	SRBCOLL0505P	5 pièces	100 (20 sachets)	14,54 (5 pièces)
63	SRBCOLL0632P	2 pièces	80 (40 sachets)	5.91 (2 pièces)
80	SRBCOLL0802P	2 pièces	100 (50 sachets)	6.39 (2 pièces)
100	SRBCOLL1002P	2 pièces	80 (40 sachets)	8.29 (2 pièces)
110	SRBCOL110	-	50	5.71
125	SRBCOLL1252P	2 pièces	50 (25 sachets)	9,83 (2 pièces)
140	SRBCOL140	-	80	11.80
160	SRBCOL160	-	60	13.00
200	SRBCOL200	-	30	19.56

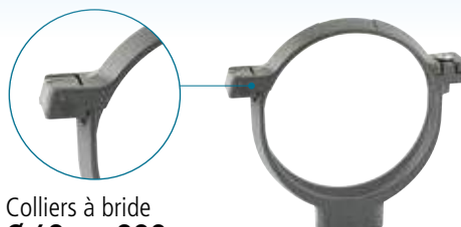
Espacement du tube par rapport au mur :
 Ø32-40-50 : 10mm / Ø63 : 13mm / Ø80-100-125-140 : 18mm / Ø160-200 : 20mm

MATIÈRE : PVC

Type de charnière selon les diamètres :



Colliers monobloc
 Ø 32, 40 et 50



Colliers à bride
 Ø 63 au 200



**Maintien de l'écrou
 dans l'embase du collier**



Écrou «scellé» dans le corps du collier
 pour éviter sa perte



**Procédé d'ouverture
 et de fermeture pratique**



Pas besoin d'enlever la vis,
 un seul tour suffit pour
 ouvrir et pré-régler le collier

Positionnement du tube
 sans enlever la bride.



Système de fixation pour tubes



Gamme complète du Ø32 au Ø200
Charnière à vis inox



Livrés en sachets plastique transparents

Les colliers dont les références sont encadrées sont livrés par 2 ou 5 pièces, en sachet avec code couleur par diamètre.

Brochable



SIPHONS DE PARCOURS

Brochable



Ø32

Ø 32 M/F. Carton de 20 pièces
Sous blister
SIPARCOUR32 35.20€



Ø40

Ø 40 M/F. Carton de 20 pièces
Sous blister
SIPARCOUR40 43.97€



Évite la remontée des odeurs



Notice d'installation au verso



Peut remplacer un siphon de lavabo



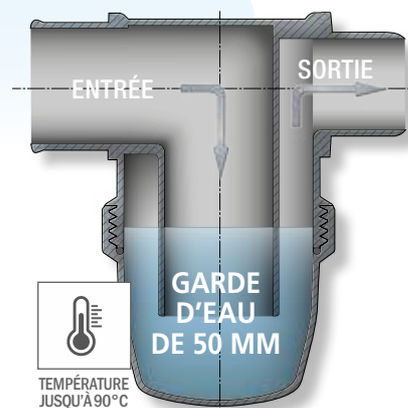
Sous blister pour éviter la démarque

FONCTIONNEMENT

Le siphon de parcours permet la conservation d'une garde d'eau évitant la remontée des odeurs. Il s'installe horizontalement sur des canalisations de grandes longueurs (évacuation des eaux de condensats des groupes de climatisation).

Il peut permettre le débouchage ou l'inspection du réseau et peut également remplacer un siphon de lavabo ou d'évier lorsqu'il n'est pas possible d'en installer un par manque de place sous un appareil sanitaire.

Disponible pour les diamètres 32 et 40.



Culot dévissable



Flèche indiquant le sens de montage par rapport au sens d'écoulement de l'eau

UTILISATION

La mise en oeuvre se fait par simple collage d'un tube ou d'un raccord dans les emboîtures femelle et mâle. La flèche gravée sur le produit précise le sens d'évacuation du flux. Pour le collage, utiliser la colle PVC INTERFIX. Le siphon de parcours dispose d'un culot dévissable avec joint permettant son nettoyage. Positionner le siphon dans un endroit accessible.

CLAPETS ANTI-RETOUR

Brochable

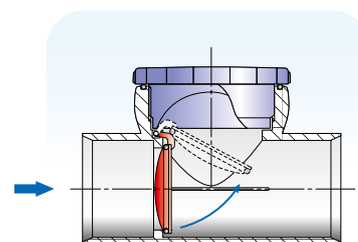
Les clapets anti-retour sont utilisés pour les canalisations d'évacuation horizontales gravitaires. Ils permettent d'éviter le refoulement des eaux et des odeurs de canalisations (broyeurs, appareils mal positionnés...).



Évitent le refoulement des canalisations



Notice d'installation au verso



Ø32

Ø 32. Carton de 32 pcs
Sous blister
SCAR032 38.98€

Ø40

Ø 40. Carton de 16 pcs
Sous blister
SCAR040 56.12€

AÉRATEURS À MEMBRANE

Brochable

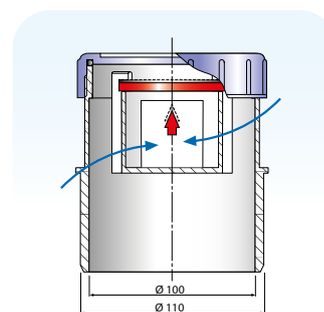
Cet appareil indispensable et obligatoire, selon l'article 42 du Règlement Sanitaire, est installé le plus souvent en amont des canalisations qui évacuent les eaux usées. Il empêche les mauvaises odeurs et le désamorçage des siphons.



Empêche le siphon de se vider de son eau



Notice d'installation au verso



Ø32

Ø40

Ø50

Ø 32/40/50.
Carton de 16 pcs. Sous blister
SAER345B 70.19€

Ø100

Ø110

Ø 100/110.
Carton de 8 pcs. Sous blister
SAER1011B 159.54€

EXISTENT AUSSI EN SACHETS INDIVIDUELS

Ø32

Ø40



Ø50

Ø 32/40/50.
Cond D : 25 pcs/carton
SAER345 65.29€

Ø100

Ø110



Ø 100/110.
Cart. de 15 pcs/carton
SAER345B 130.04€

Té anti-vidé FF



Ø40

Ø 40.
Carton de 12 pcs
SRBTAV040 34.16€



RACCORDS MULTI-MATÉRIAUX



En PVC souple gris
du Ø30 au Ø112mm



Sans collage
spécial rénovation



APPLICATIONS

Pour raccorder deux parties d'un système d'évacuation dans des matériaux et des diamètres différents. Compatibles avec les matières PVC, ABS, PE, cuivre, fibrociment, fonte, grès, béton, acier et fibre de verre. Les raccords PVC souples multi-matériaux gris offrent une solution simple, efficace et durable pour un grand nombre d'applications dans le cadre d'une réparation ou d'une rénovation. L'installation des raccords est simple, rapide et sans collage.

Manchons FF



Ø 30 à 36 mm
Carton de 20 pcs
S038 12.74€



Ø 38 à 43 mm
Carton de 20 pcs
S045 16.30€



Ø 50 à 56 mm
Carton de 20 pcs
S058 19.85€



Ø 100 à 112 mm
Carton de 6 pcs
S112 42.97€

Réductions FF



Ø 38 à 43/30 à 36 mm
Carton de 20 pcs
SE045-038 15.85€



Ø 50 à 56/30 à 36 mm
Carton de 20 pcs
SE058-038 18.93€



**Carton pré-découpé pour
une mise en rayon immédiate**

Carton «Prêt-à-Vendre» disposant d'une pré-découpe sans outil pour mise en rayon immédiate ainsi que d'une étiquette produit détaillée.



Étiquettes recto-verso individuelles

Attachées par collier plastique.
Code couleur suivant diamètre et code-barres



Libre-Service



RACCORDS ET TUBE BLANCS* À COLLER

Coude 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBCOM45040B	10	3.17



Coude 45° FF

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBCOF45040B	10	3.17



Coude 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBCOM87040B	10	3.53



Coude 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBCOF87040B	10	3.53



Culotte 45° FF

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBCLF45040B	10	6.90



Té pied de biche 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBPBF87040B	10	6,38



Manchon FF

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBMAN040B	10	1.34



Tampon de visite M

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBBOU040B	10	3.06



Collier de fixation lyre

Ø	RÉFÉRENCE	SACHET	€/H.T.
40	SRBFIX040BL5P	150 (30 sach.)	14.77 (5 pièces)

Livré en sachet de 5 pièces



Tube compact 2 ML

Ø	RÉFÉRENCE	FARD.	PAL.	€/H.T.
40	5TB0402B	20 ML	800 ML	N.C.

Prix en ML
Livré sous film plastique en polyéthylène



*RAL 9010

Les références encadrées sont livrées en sachets de 10 pièces si la quantité est inférieure au carton

SIPHONS DE MACHINES À LAVER EN PVC

Ø40 AVEC SORTIE HORIZONTALE



SIMPLE

Carton 25 pièces
SSIPMAL40H 10.37€



DOUBLE

Carton 15 pièces
SSIPMAL40HDO 24.31€



CORPS DE SIPHON

Carton 100 pièces
SSIPCOR 10.01€

Ø40 AVEC SORTIE VERTICALE



SIMPLE

Carton 25 pièces
SSIPMAL40V 15.49€



DOUBLE

Carton 15 pièces
SSIPMAL40VDO 27.33€



AVEC 2 COUDES

Carton 25 pièces
SSIPMAL40V2C 18.84€

SORTIES DE LAVABO

Ø32

Long 400 × larg 120
Carton 40 pièces
SSL032 11.51€

Ø40

Long 400 × larg 140
Carton 25 pièces
SSL040 13.52€



DOUILLES À ÉCROU PRISONNIER

Ø32

Carton 80 pièces
Sachet de 10 pièces
(SRBDEP032) 6.84€

Ø40

Carton 60 pièces
Sachet de 10 pièces
(SRBDEP040) 7.52€



RACCORDS FLEXIBLES PPL/ABS

Brochable

Tuyau universel extensible et compressible de 30 à 80 cm pour le raccordement des siphons d'éviers.

Matière : PPL copolymère, écrou noyé en ABS. Utilisation à basse et haute température. Excellente tenue dans le temps.

+ Remplace un siphon d'évier ou de lavabo

Contenu du Kit :



ÉVACUATION SANITAIRE

Ø32

Ø 32 Carton 10 pièces
Sorties : F 1 ¼ - Ø 32 M
SRFEP32E 8.85€

Ø40

Ø 40 Carton 10 pièces
Sorties : F 1 ½ - Ø 40 M
SRFEP40F 8.85€



Sachet cristal avec notice au verso

GAINES SPIRALÉES BLANCHES EN PVC RACCORDS ET EMOBOUTS ABS POUR GAINÉ



Ø32

Raccord gaine. Carton 50 pièces
SRGB32 5.32€

Ø40

Raccord gaine. Carton 50 pièces
SRGB40 5.32€

Ø32

Couronne de 20 ml
SGB32R20 124.88€ le rlx

Ø40

Couronne de 20 ml
SGB40R20 124.88€ le rlx



Ø32

Embout gaine. Carton 500 pièces
SEGB32 2.26€

Ø40

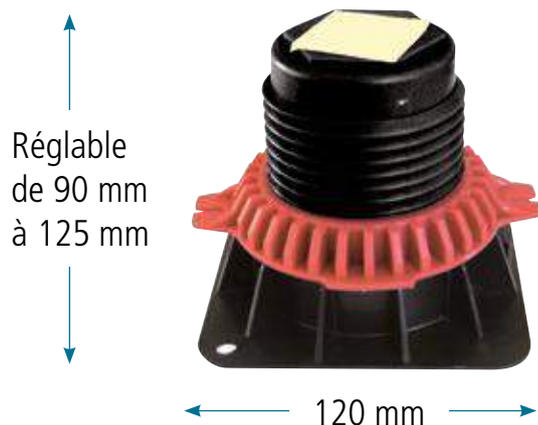
Embout gaine. Carton 400 pièces
SEGB40 2.26€



PIEDS POUR RECEVEUR DE DOUCHE

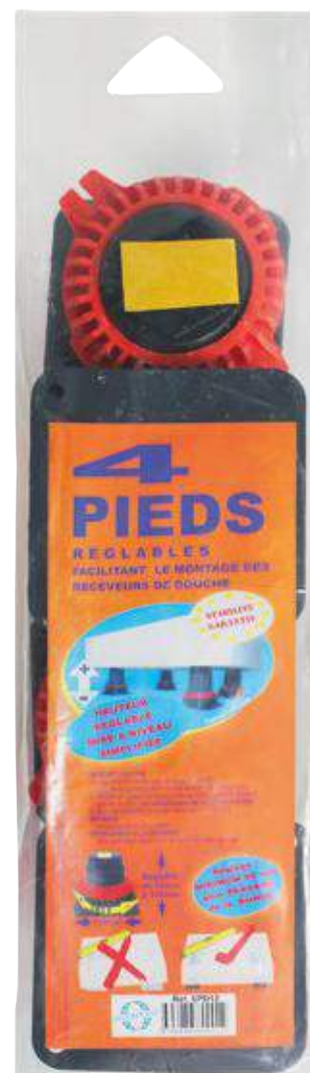
Brochable

- Pieds réglables adhésifs pour receveur de douche
- Matière : polypropylène et adhésif
- Permet la pose de charge moyenne en surélévation du sol sans avoir à réagréer
- Installation simple et confortable grâce à l'embase de diamètre 120mm
- Résistance à la charge : 250 daN(Kg)



 Lot de 4 pièces
En sachet brochable avec notice de pose

Lot de 4 pieds
Carton de 15 lots
SPD12 51.23€



MISE EN OEUVRE

Disposer les pieds sur un support stable (si nécessaire, les pieds peuvent être vissés au sol)
Régler les pieds de façon à ce que votre bac à douche soit de niveau par simple rotation de l'écrou rouge



POSTE D'EAU LAVE MAINS AVEC SYSTÈME D'ÉVACUATION

Poste d'eau en polypropylène parfaitement adapté pour les chaufferies, les buanderies, les caves, les garages et les autres dépendances.

- Finition lisse et brillante pour un entretien facile
- Dimensions : L59×P38cm×H26.5cm
- Matière : polypropylène
- Haute résistance: résiste à l'acide, aux U.V. et aux produits chimiques.
- Usage intérieur / extérieur



Facile à poser

Livré avec tous les accessoires



Léger et résistant

Résiste à l'acide, aux U.V. et aux produits chimiques.



Usage intérieur / extérieur

Applications multiples



Poste d'eau

Palette de 16 pièces

SPEAU60 96.26€



Libre-Service



Voir la vidéo en ligne



Visuel non contractuel



Boîte carton individuelle avec schéma de montage détaillé



Système d'évacuation Ø40 complet et kit de fixation murale



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

PIPES WC

Ø100

COUDÉES RIGIDES

MATIÈRE : PVC COULEUR BLANCHE, JOINT À LÈVRE

Courtes femelle



Carton 12 pièces
SPIPCCSPF 20.78€

Avec piquage* femelle Ø40
SPIPCCAPF 24.10€

Longues mâle



Carton 8 pièces
SPIPLCSPM 22.55€

Avec piquage* femelle Ø40
SPIPLCAPM 25.76€

Courtes mâle



Carton 12 pièces
SPIPCCSPM 20.78€

Avec piquage* femelle Ø40
SPIPCCAPM 24.10€

Ø100

DROITES RIGIDES

MATIÈRE : PVC COULEUR BLANCHE, JOINT À LÈVRE



Courte
femelle

Carton 24 pièces
SPIPDCSPF 13.49€



Courte
mâle

Carton 18 pièces
SPIPDCSPM 13.49€



Longue
mâle

Carton 20 pièces
SPIPLDSPM 34.14€

PIPES SOUPLES EXTENSIBLES WC

 Brochable

 Ø100

MATIÈRE : PVC COULEUR BLANCHE, JOINT À LÈVRE

Recommandées pour les travaux de rénovation et pour l'installation dans des espaces réduits.

La paroi intérieure en PVC plastifié est lisse, permettant une évacuation facile des effluents et diminuant les risques d'obturation.

Le raccordement à la cuvette se fait par simple emboîtement de la lèvre sur l'extrémité en porcelaine, l'extrémité mâle se raccordant par collage avec la colle INTERFIX.



Installation rapide
sur tous types de WC



Spécial rénovation



Courte 400 mm

Embouts femelles :
Ø85 à 107 mm (WC)
Embouts mâles :
Ø93 à 100 mm (évacuation)

Carton 10 pièces
SPIPSOU400 30.69€



Longue 570 mm

Embouts femelles :
Ø85 à 107 mm (WC)
Embouts mâles :
Ø93 à 100 mm (évacuation)

Carton 6 pièces
SPIPSOU570 34.82€

MANCHON DE RACCORDEMENT

 Ø100

MATIÈRE : PVC COULEUR BLANCHE

Ø 100 femelle × Ø 93 mâle



Carton 50 pièces
SPIPRE93 6.03€
Ø 100 femelle × Ø 93 mâle



PIPE EXTENSIBLE SOUPLE EN PVC

Ø100

MATIÈRE : PPL COPOLYMÈRE

CARACTÉRISTIQUES

Pipe extensible pour le raccordement d'assainissement des WC.

- Embouts femelles Ø 85 à 107 mm (WC)
- Embouts mâles Ø 93 à 100 mm (évacuation)
- Extensible et compressible (270 mm à 570 mm)
- Résiste aux détergents, matières grasses organiques, agents chimiques, solvants...

APPLICATION

Les pipes souples peuvent être installées en quelques minutes et proposent une alternative intéressante aux solutions traditionnelles. L'extrémité mâle se raccorde par collage avec la colle INTERFIX.

Brochable

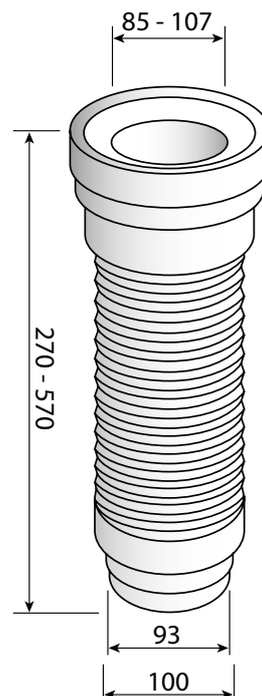
Carton 12 pièces
SPIPSE570 32.67€



À mémoire de forme



Extensible de 270 à 570 mm



PIPE COUDÉE EXTENSIBLE SOUPLE EN PVC

Ø100

CARACTÉRISTIQUES

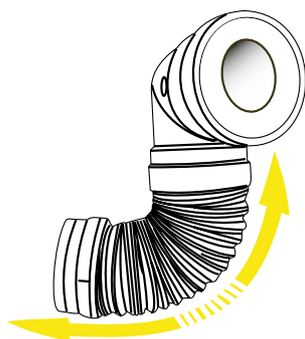
Pipe coudée souple extensible à mémoire de forme.

- Longueur extensible de 190 à 390 mm
- Diamètres de sortie : 93/100
- Livrée avec adaptateur 93-100

Sorties Ø 93-100
Carton de 8 pièces
SPIPCES 90.84€

 **Orientable**

 **Spécial rénovation**



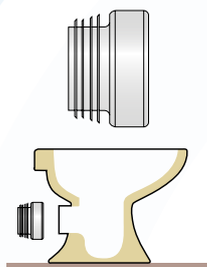
PIPES D'ADAPTATION EN PPL

Ø100

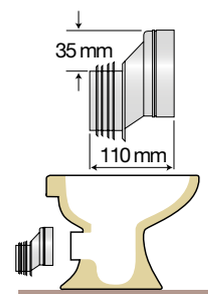
MATIÈRE : PPL COPOLYMÈRE

CARACTÉRISTIQUES

- Adaptables sur n'importe quel type de WC
- Résistent aux détergents, aux matières grasses organiques et aux agents chimiques et solvants
- Ø d'entrée WC : F 90-100. Ø sortie évacuation : M 100-110



Droite. Carton de 72 pièces
SPIPAD 7.73€



Excentrée 35 mm. Carton de 72 pcs
SPIPADE35 7.73€



Gamme disponible en présentoir magasin « clés en main »



COLLES - ÉTANCHÉITÉ RÉPARATION - ENTRETIEN



GAMME
INTERFIX
by Interplast

COLLES PVC

	PAGE
Colles INTERFIX - Présentation de la gamme	66
Colles PVC	68
Colles PVC-C	70
Colles pour géotextiles	70
Décapants PVC, PVC-C	71
Lingettes nettoyantes	71

ÉTANCHÉITÉ

	PAGE
Mastics MS Polymère	72
Rubans d'étanchéité	74
Fil étanche PTFE, filasse	75
Pâtes à joint	76
Kit d'étanchéité	76
Résine anaérobie	77

RÉPARATION - ENTRETIEN

	PAGE
Bande anti-fuites	77
Retouche émail	78
Pâtes de réparation	78
Ruban silicone autovulcanisant	79
Ruban multi-fonctions	79
Déboucheur à la soude	80
Graisses silicone et gels lubrifiants	81



GAMME DE COLLES GEL PVC POUR TUBES ET RACCORDS RIGIDES



sans THF

Spécial PRO
avec THF

+ Bouchon avec
pinceau incorporé

+ Bouchon de sécurité



sans THF

Brochable

+ Idéal pour le cross-merchandising

+ Jusqu'à 2 ans
de durée de conservation



NORMES ET CERTIFICATIONS*



GAMME DE COLLES POUR TUYAUX SOUPLES SPÉCIAL PISCINE



Bouchon de sécurité



Bouchon avec pinceau incorporé

COLLE SPÉCIALE PVC-C



Collage haute résistance



Prise rapide



Bouchon de sécurité

Spécial PRO

avec THF



COLLES PVC

INTERFIX

Certifiée CSTB 14-AD02

La colle INTERFIX permet l'assemblage des tubes et raccords PVC pour l'évacuation des eaux usées, pluviales ou la distribution d'eau chaude ou froide sous pression. Cette colle convient aussi pour les canalisations sèches en PVC, les chemins de câbles étanches et les lignes souterraines de télécommunication. Temps de séchage avant mise en service : eau sous pression : 24 heures, eau vanne et eaux usées : 1 heure (24 heures sont nécessaires en cas d'installation d'eau potable).

NOMBRE D'EMBOÎTEMENTS
POUR 1 LITRE DE COLLE

Ø	NB MOYEN	Ø	NB MOYEN
32	350	110	40
40	250	125	35
50	180	140	25
63	130	160	20
75	100	200	15
80	80	225	10
90	65	250	8
100	50	315	5

COLLES GEL PVC

POUR TUBES ET RACCORDS PVC RIGIDES

Brochable

+ Gel transparent

+ Ne coulent pas



Remise en eau
1 HEURE



60 ml

Tube brochable - SANS THF
Carton de 30 pièces
STUB060 6.67€



125 ml

Tube brochable - SANS THF
Carton de 30 pièces
STUB0125 8.27€



+ Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé



250 ml

Pot avec pinceau - SANS THF
Carton de 24 pièces
SPOT0250 17.43€



500 ml

Pot avec pinceau - SANS THF
Carton de 20 pièces
SPOT0500 25.04€



1 Litre

Pot avec pinceau - SANS THF
Carton de 12 pièces
SPOT1000 36.23€



0003-CPR-2013/02
EN 14814



INTERFIX

Colles PVC

COLLES PISCINE GEL BLEU

POUR TUYAUX PVC SOUPLES



Bouchon de sécurité
avec pinceau incorporé



Jusqu'à 2 ans de durée
de conservation



Ne coulent pas



Scannez ce QR code pour
voir la vidéo en ligne

GEL BLEU
250 ml

Pot avec pinceau - **SANS THF**
Carton de 24 pièces
SFIXPOOL250 18.78€



GEL BLEU
1 Litre

Pot avec pinceau - **SANS THF**
Carton de 12 pièces
SFIXPOOL1000 44.28€



COLLES ET ÉTANCHÉITÉ

COLLES "PRO"



NE PAS METTRE
EN LIBRE-SERVICE



Bouchon de sécurité
avec pinceau incorporé

Spécial PRO

avec THF

POUR TUYAUX
PVC SOUPLES

GEL BLEU
250 ml

Pot avec pinceau - **AVEC THF**
Carton de 24 pièces
SFIXPOOL250P 20.07€



POUR TUYAUX
PVC RIGIDES

1 Litre

Pot avec pinceau - **AVEC THF**
Carton de 12 pièces
SPOT1000P 40.77€



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

COLLE PVC-C POUR TUBES ET RACCORDS

- Spécialement conçue pour le collage des tubes et raccords en PVC-C rigide
- Recommandée pour les installations sous pression et évacuations de liquides chauds (Normes : EN15877, EN ISO 15493 et EN1566 (PVC-C))
- Certifiée CE pour les systèmes thermoplastiques de distribution jusqu'à 25 bars conformément à la norme EN14814 (Adhésifs pour canalisations thermoplastiques pour liquides sous pression)
- Conforme à la norme EN14680 (Adhésifs pour canalisations thermoplastiques pour liquides sans pression)
- Ne convient pas pour l'eau potable



**NE PAS METTRE
EN LIBRE-SERVICE**

CE

DOP
N° 0009-CPR-2017/02
EN 14814



Haute résistance jusqu'à PN25 / 90°C



**Bouchon de sécurité avec
pinceau incorporé**



Spécial PRO

avec THF

250 ml

Pot PVC-C 250 ml - **AVEC THF**
Carton de 24 pièces
SPOTC0250 30.61€



COLLES POUR GÉOTEXTILE

PRÉVOIR 15KG POUR UNE SUPERFICIE D'ENVIRON 100M²



**Avec jet
orientable**



**Couvre environ
25 m²**



En bombe de 500 ml

Carton de 12 pièces
SCOLGBOMB 50.81€

En pot de 5 Kg

Carton de 2 pièces
SCOLG05 47.32€

En bidon de 30 Kg

Carton de 1 pièce
SCOLG30 242.27€

DÉCAPANTS PVC / PVC-C POUR TUBES ET RACCORDS

- Préparation des surfaces avant collage
- Essentiel pour un collage réussi

+ Fort pouvoir décapant et nettoyant

+ Convient aussi pour le PVC-C

250 ml

Bidon souple
Carton de 6 pièces
SDEC0250 9.74€



1 Litre

Bidon souple
Carton de 6 pièces
SDEC1000 25.14€



COLLES ET ÉTANCHÉITÉ

LINGETTES NETTOYANTES AVANT SOUDURE



+ Pour préparation avant soudure

100 pièces

Lingettes
Carton de 6 pièces
SINTERLING 50.25€



MASTIC FIX MS POLYMÈRE



SPÉCIAL BÂTIMENT ET BRICOLAGE

Colle / mastic **multi-usages** à base de polymères hybrides de nouvelle génération sans solvant.

Conçue pour la réalisation de collages, de réparations ou de joints en intérieur et extérieur. Polymérise sous l'action de l'humidité de l'air.



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

BLANC

Blanc
SBATIFIXBL 36.29€ l'unité
Carton de 12 pièces

TRANS-
PARENT

Transparent
SBATIFIXT 40.24€ l'unité
Carton de 12 pièces



AQUA MASTIC MS POLYMÈRE



SPÉCIAL PISCINES ET MILIEUX HUMIDES

Mastic / colle multi-usages **spécial milieu humides** à base de polymères hybrides de nouvelle génération sans solvant.

Applicable sur surfaces sèches, humides ou même directement sous l'eau.



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

BLANC

Blanc
SMASFIX290BL 46.16€ l'unité
Carton de 12 pièces

TRANS-
PARENT

Transparent
SMASFIX290T 46.16€ l'unité
Carton de 12 pièces



CARACTÉRISTIQUES

- Adhèrent parfaitement sur la plupart des matériaux du bâtiment et de la piscine : polyester, carrelage, mosaïque, béton, brique, bois, pierre naturelle ou artificielle, céramique, verre, métaux (aluminium, fer, zinc, métaux galvanisés, etc.), thermoplastiques (sauf polyéthylène et téflon) et thermodurcissables
- Produits multi-usages adaptés aux réparations ainsi qu'aux travaux d'assemblage et de collage : colmatage de fissures, réparation de fuites, fixation de miroirs,...
- Bonne cohésion. Résistance à la traction, au déchirement et aux moisissures
- Conservent leur élasticité après polymérisation
- Sans solvant et sans isocyanate, permettant ainsi une application facile, rapide et inodore
- Tenue en température de -40°C à +90°C, insensibles au gel
- Peuvent être peints après réticulation
- Haute résistance aux U.V., ne jaunissent pas avec le temps



Multi-usages

Collage / joint / réparation



Prise immédiate

Sur surfaces sèches ou humides



Haute résistance

Intérieur et extérieur



Sans solvant

Inodore et facile d'utilisation



Canule avec bouchon à vis

Pour une conservation optimale



Bouchon de couleur rouge facilement repérable



AQUA MASTIC MS POLYMÈRE

Applicable sous l'eau
Collage en immersion (liners...)



Résiste aux eaux de piscine traitées

Et à l'eau de mer



RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ

Brochable

Le Malin



- Pour l'étanchéité des filetages
- Compatible avec tous types de raccords en plastique ou métal
- Pour eau froide, eau chaude, gaz et panneaux solaires
- Résistant jusqu'à 160°C
- Repositionnable à 180°

+ Remplace le ruban PTFE, la filasse et la pâte à joint

+ Ultra résistant, jusqu'à 26 bars*

Rouleau
5 M x 14 mm

En blister individuel
Carton de 48 pièces
SINTERSEAL 12.22€



RUBANS PTFE D'ÉTANCHÉITÉ

Le Classique

- Pour l'étanchéité des raccords filetés
- Épaisseur : 0.08 mm
- Capsule de protection avec gencod et mode d'emploi
- Conditionnement de 10 pièces
- Carton de 250 pièces

+ 100% PTFE, résiste jusqu'à 15 bars

VENDUS EN LOT
DE 10 PIÈCES



Larg. 12 mm

Lot de 10 pièces
STEFLO 1.03€



Larg. 19 mm

Lot de 10 pièces
STEFLO19 2.82€



Larg. 25 mm

Lot de 10 pièces
STEFLO25 3.45€

*Tolérance maximale

FIL ÉTANCHE PTFE

Le Futé

- Pour l'étanchéité des raccords et tubes filetés en métal et en plastique (PVC, PP, PE)
- Création d'un joint dynamique qui s'adapte à vos filetages
- Convient à l'eau potable, eau chaude et froide sanitaire
- Convient pour le chauffage et le gaz
- Utilisation facile et sans outils
- Efficace de - 200°C à + 240°C

+ Breveté et révolutionnaire 3 en 1 : bobine, cutter et liquide

+ Remise en pression immédiate

Bobine
175 ML

Carton de 12 pièces
SFILETANCH 38.13€



BOÎTE PRÉSENTOIR



LIQUIDE D'INSTALLATION

CUTTER INTÉGRÉ



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

COLLES ET ÉTANCHEITÉ

FILASSE



La Traditionnelle

- Bobine de 80g
- Pour l'étanchéité des raccords métalliques filetés
- Économique et efficace
- À utiliser avec de la pâte à joint

+ Remise en eau immédiate

+ Fibre en lin naturel



Bobine 80g

Bobine
Carton de 12 pièces
SFILAS080 10.59€



PÂTES À JOINT



L'essentielle

- Pour l'étanchéité des raccords métalliques filetés
- Conforme à la norme européenne EN 751-2
- Certificat 17 CLP LY 028
- Complémentaire à la filasse



Facile à appliquer et à nettoyer



50 ml

Tube brochable
Carton de 12 pièces
SPAJ050 15.08€



125 ml

Tube brochable
Carton de 12 pièces
SPAJ125 22.15€

KIT D'ÉTANCHÉITÉ



Le Tout-en-Un : Filasse + Pâte à joint

Le kit d'étanchéité INTERFIX est composé d'une bobine de filasse de 40 g et d'un tube de pâte à joint de 50 ml.

- Pour l'étanchéité des raccords métalliques filetés
- Conforme à la norme européenne EN 751-2
- Certificat 17 CLP LY 028
- Prêt à l'emploi



Remise en eau immédiate



Format économique et pratique

Filasse 40g + Pâte à joint 50 ml

Kit d'étanchéité
Carton de 12 pièces
SKITETANCH 22.62€



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne



RÉSINE ANAÉROBIE



Le Liquide

- Pour raccords filetés métalliques jusqu'à 1"½
- Étanchéité des raccords de réseaux d'eau froide et d'eau chaude ou des réseaux de gaz et hydrocarbures de chauffage (butane, propane, fuel, mazout...)
- Résiste aux températures de -30°C à +110°C
- Résiste à la pression : 30 bars à +20°C, 10 bars à +110°C
- Résiste à la corrosion, aux huiles et à la plupart des produits chimiques.



À base de PTFE liquide



Non irritante



Pour raccords filetés métalliques



50 ml

Tube accordéon
Carton de 6 pièces
SRESIN50 53.94€



Photo non contractuelle



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

COLLES ET ÉTANCHÉITÉ

BANDE ANTI-FUITES



Le Pratique

- Pour les tuyaux rigides de 3/8" jusqu'à 1" (du Ø16 au Ø32)
- Réparation durable de brèches, fissures et trous allant jusqu'à 5 mm
- Multi-fonctions : adhère sur tous les types de matériaux
- Kit d'utilisation inclus : gants de protection et papier abrasif
- Résiste aux températures de -45°C à +150°C
- Résiste à la pression : 10 bars
- Résiste aux intempéries
- Durcissement rapide
- Peut être peint



Kit d'utilisation inclus

Rouleau
1,3 M x 50 mm

En étui individuel
Carton de 12 pièces
SBANDREP 46.88€



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

+
KIT
D'UTILISATION
INCLUS



RETOUCHE ÉMAIL Brochable

L'impeccable

Produit acrylique brillant de haute qualité pour la réparation et la restauration de tous types de surfaces émaillées : éviers, lavabos, baignoires et receveurs de douche. Convient également pour la réparation d'éclats sur les appareils électroménagers.

- Adhérence parfaite
- Couleur blanche, finition brillante et durable
- Sèche en 1 heure
- Résiste à l'eau bouillante et à la vapeur
- Résiste aux produits de nettoyage
- Ne jaunit pas avec le temps



Bouchon avec pinceau applicateur

20 ml

Bouteille plastique
Bouchon avec pinceau applicateur
Carton de 12 pièces
SRETOUCH20 12,94€



PÂTES DE RÉPARATION Brochable

Les Incontournables

- Pâte modelable multi-fonctions
- Colmate les fuites
- Répare, rebouche les trous et fissures



Tube refermable

Blanche 60g

Pâte époxy blanche
Carton de 24 pcs
SEPOXY060BL 12.86€



BLANCHE SPÉCIAL SANITAIRE



Grise 114g

Pâte époxy
Carton de 12 pcs
SINTEREPOX 16.02€



RUBAN SILICONE AUTOVULCANISANT

Brochable

L'Indispensable

- Couleur : gris PVC évacuation
- Réparation d'urgence
- Résiste à des températures entre -40°C à +30°C
- Multi-usages pour colmater tous types de fuites : canalisations, siphons



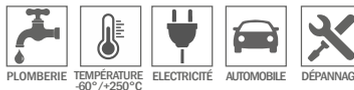
Stoppez en urgence vos fuites de canalisations



Livré avec boîte présentoir

Rouleau 3 M × 25 mm

Ruban silicone autovulcanisant
Blister individuel / carton présentoir de 6 pièces
Carton master de 48 pièces
SINTERSEAL25 21.26€



COLLES ET ÉTANCHÉITÉ

RUBAN MULTI-FONCTIONS

Brochable

Le Polyvalent

- Multi-usages pour colmater tous types de fuites : canalisations, siphons, flexibles...



Réparation durable



Se colle sur lui-même

Rouleau 2.5 M × 19 mm

Ruban auto-amalgamant
Blister individuel
Carton de 12 pièces
SRUBAN25 12.22€



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

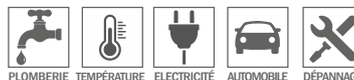


Photo non contractuelle



DÉBOUCHEUR À LA SOUDE

Le Surpuissant

- Permet l'élimination de bouchons produits par des matières organiques
- Débouche et nettoie toutes les canalisations
- Pour cuisines et salle de bains
- Dosages recommandés pour une action optimale :
 - grosses évacuations (WC,...) : prévoir 1 litre
 - petites évacuations (évier, lavabo, baignoire...) : prévoir 500ml



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

+ Bouchon de sécurité refermable

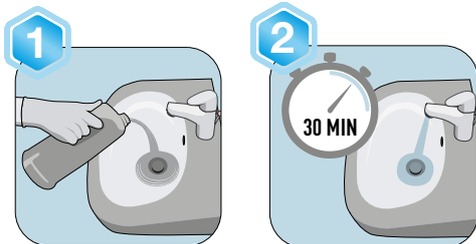
+ Débouche toutes les canalisations

+ Détruit les mauvaises odeurs

1 Litre

Bouteille plastique
Carton de 10 pièces
SDEB201L 23.87€

+ Efficace en 30 minutes
Formule surpuissante à la soude



GRAISSES SILICONE

Brochable



- Graisses ultra-lubrifiantes 100% silicone
- Idéales pour la lubrification des vannes, des robinets, des charnières, des portes, des fenêtres, des tiroirs et des roulements à billes...
- Entretien du matériel, outils, machines, véhicules et équipements
- Ne se dissolvent pas dans l'eau
- Évitent les dépôts de calcaire



+ Graisses transparentes applicables sur tous les supports

15 g

Tube sous blister
Carton de 6 pièces
SINTERGR015 9.41€

125 g

Tube brochable
Carton de 12 pièces
SINTERGR125 23.99€

COLLES ET ETANCHÉITÉ

GELS LUBRIFIANTS



Certificat CLP
n° 13 CLP LY 061

- Gels lubrifiants transparents conçus pour l'assemblage des canalisations, manchons et raccords à joint caoutchouc : PVC, PVC-0, PE, PP, PRFV, fibrociment, grès ou fonte
- Facilitent l'emboîtement en assurant un parfait positionnement

+ Formule gel qui ne coule pas



GEL BLEU

2,5 Litres

Pot
Conditionnement de 4 pièces
SLUBRITUB2.5LA 51.90€

5 Litres

Pot
Conditionnement de 2 pièces
SLUBRITUB5LA 87.95€



Gamme disponible en présentoirs magasin « clés en main »

FILETAGE DU PAS GAZ

Ø	PAS	LETTRE	Ancienne dénomination
12	1/4	Z	8 × 13
16	3/8	A	12 × 17
20	1/2	B	15 × 21
25	3/4	C	20 × 27
32	1	D	26 × 34
40	1 1/4	E	33 × 42
50	1 1/2	F	40 × 49
63	2	G	50 × 60
75	2 1/2	H	66 × 76
90	3	I	80 × 90
110	4	L	102 × 114



PLOMBERIE BRANCHEMENT

ADDUCTION PEHD

	PAGE
Couronnes PEHD eau potable NF.....	84
Raccords compression PN16 bars	86
Raccords laiton PN20 bars	90
Robinetterie laiton	92

COMPTAGE ET SÉCURITÉ

	PAGE
Support et compteur d'eau froide	94
Réducteurs de pression	95
Clapets, robinets et manomètres	96

ACCESSOIRES SANITAIRES

	PAGE
Kit de raccordement pour cabine de douche	97
Flexibles sanitaires PN10 bars	98
Robinets et flexibles de machines à laver.....	100

PVC PRESSION

	PAGE
Tubes et raccords PVC-Chaleur	104
Tubes PVC pression et colliers de fixation	110
Raccords PVC pression PN16 bars	112
Traversées de paroi.....	124
Vannes PVC pression et clapets anti-retour PN16 bars.....	126
Tubes techniques flexibles Fitt Refittex Cristallo.....	128

GAINAGE

	PAGE
Gaines translucides PP	129
Gaines flexibles.....	130
Gaines TPC et annelées PE	131

PLOMBERIE
BRANCHEMENT



COURONNES PEHD

Conformes à la norme NF EN 12201 et règlement de la marque NF114



PROPRIÉTÉS TYPE - PE100

Densité (kg / m ³)	960
Résistance à la traction (MPa)	19
Allongement à la rupture (%)	500
Module d'élasticité à court terme (MPa)	1700
Coefficient de dilatation linéaire (mm / m°C)	0.2
Conductivité thermique (W / °C)	0.4
Résistance minimale requise (MPa)	10
Contrainte de calcul long terme (MPa)	8
Teneur en noir de carbone	> 2.0%
Plage de température	-20°C / +50°C
Durée de vie estimée de la canalisation	100 ans



Palettes filmées

Étiquette individuelle sur chaque couronne



PN	SDR	RAYON DE COURBURE		CLASSE DE RIGIDITÉ CR (kN / m ²)	CLASSE DE PRESSION (BAR)			COEFFICIENT DE DÉTIMBRAGE SELON TEMPÉRATURE	
		20°C	0°C		PRESSIION DE FONCTIONNEMENT ADMISSIBLE (PFA)	FONCTIONNEMENT ADMISSIBLE (PFA)	PRESSIION D'ÉPREUVE ADMISSIBLE SUR CHANTIER (PEA)	TEMPÉRATURE	COEFFICIENT DE DÉTIMBRAGE
10	17	25 DN	50 DN	16	10	20	15	20°C	1
12.5	13.6	25 DN	50 DN	33	12.5	25	18.7	30°C	0.87
16	11	20 DN	40 DN	83	16	32	24	40°C	0.74
20	9	20 DN	40 DN	162	20	40	30	45°C	0.70
25	7.4	20 DN	40 DN	317	25	50	37.5	50°C	0.67



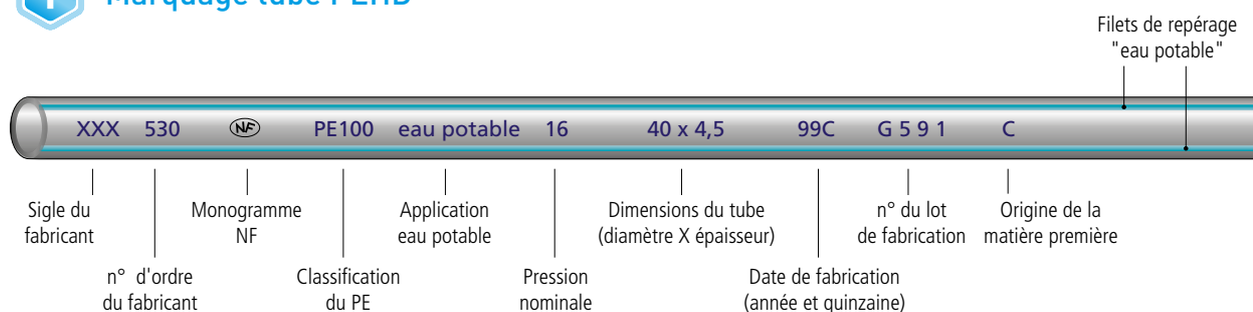
Couronnes



DIAMÈTRE MM	COURONNE 10 ML	€URO H.T./ML	COURONNE 25 ML	€URO H.T./ML	COURONNE 50 ML	€URO H.T./ML	COURONNE 100 ML	€URO H.T./ML	PN 12.5	PN 16	PN 20	PN 25
20 x 3.0	SPE2016R10	3.27	SPE2016R25	2.57	SPE2016R50	2.46	SPE2016R100	2.46	-	●	●	●
25 x 3.0	SPE2516R10	4.16	SPE2516R25	3.23	SPE2516R50	3.11	SPE2516R100	3.11	●	●	●	-
32 x 3.0	SPE3216R10	6.11	SPE3216R25	5.01	SPE3216R50	4.78	SPE3216R100	4.78	●	●	-	-
40 x 3.0	-	-	-	-	SPE4012R50	4.98	SPE4012R100	4.98	●	-	-	-
40 x 3.7	-	-	-	-	SPE4016R50	7.46	SPE4016R100	7.46	-	●	-	-
50 x 3.7	-	-	-	-	SPE5012R50	8.23	SPE5012R100	8.23	●	-	-	-
50 x 4.6	-	-	-	-	SPE5016R50	9.58	SPE5016R100	9.58	-	●	-	-
63 x 4.7	-	-	-	-	SPE6312R50	13.03	-	-	●	-	-	-
63 x 5.8	-	-	-	-	SPE6316R50	18.81	-	-	-	●	-	-
75 x 5.6	-	-	-	-	SPE7512R50	20.63	-	-	●	-	-	-
75 x 6.8	-	-	-	-	SPE7516R50	26.88	-	-	-	●	-	-



Marquage tube PEHD



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

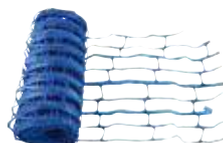
GAINES TPC ET ANNELÉES



Couronnes :
 Ø40mm en 15ML, 25ML et 50ML
 Ø50mm en 25ML et 50ML
 Ø63mm en 25ML et 50ML
 Ø75mm en 50ML
 Ø90mm en 25ML

GAMME COMPLÈTE PAGE 131

GRILLAGES AVERTISSEURS



Dimensions :
 0.20M x 100ML*
 0.30M x 25ML
 0.30M x 100ML

GAMME COMPLÈTE PAGE 228

*Dimension non disponible en NF



RACCORDS COMPRESSION PN16 BARS



Facilité d'emploi

Haute résistance aux chocs, à la température et aux ultraviolets

Raccords compression en polypropylène pour tuyaux polyéthylène haute et basse densité.

- Corps injecté en copolymères de polypropylène (PP-B) conformément aux prescriptions sanitaires internationales pour le transport de l'eau potable et des liquides alimentaires
- Bague d'agrafage en résine polyacétal (POM)
- Joint torique en NBR

Serrage extérieur sur tube polyéthylène haute et basse densité du diamètre 16 au diamètre 90.

Raccordement fileté ou taraudé de 3/8" à 4" pas du gaz.

Pression maximum de service : PN 16 bars du ø 16 au ø 63 - PN 10 bars du ø 75 au ø 90.

Température maximum d'exercice : 80°C.

Attestation de Conformité Sanitaire du Laboratoire de Nancy. Conforme aux principales normes en vigueur : ISO 3507-DIN 8072-DIN 8074-UNI 7611-UNI 7990-UNI ISO 228/1-BS 21-ISO 228.



Étiquettes en plastique recto-verso :

- avec code couleur et code-barres
- attachées à l'article avec un collier de serrage plastique
- indéchirables et résistantes à l'eau

Libre-Service



Photos non contractuelles

RACCORDS COMPRESSION PN16 BARS

Manchon égal

	Ø × G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	16 × 16	S510016	90	4.94
	20 × 20	S510020	75	5.06
	25 × 25	S510025	32	6.33
	32 × 32	S510032	24	8.15
	40 × 40	S510040	12	12.85
	50 × 50	S510050	9	17.94
	63 × 63	S510063	15	24.33
	75 × 75	S510075	14	54.42
	90 × 90	S510090	8	85.15

Manchon réduit

	Ø × G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	20 × 16	S51220A	70	5.76
	25 × 20	S51225B	44	6.00
	32 × 20	S51232B	25	7.61
	32 × 25	S51232C	24	7.82
	40 × 25	S51240C	18	11.07
	40 × 32	S51240D	16	11.07
	50 × 32	S51250D	22	16.30
	50 × 40	S51250E	11	16.47
	63 × 40	S51263E	20	20.03
	63 × 50	S51263F	20	20.23
	90 × 75	S51290H	8	85.18

Coude 90° égal

	Ø × G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	16 × 16	S513016	45	5.06
	20 × 20	S513020	65	5.16
	25 × 25	S513025	32	6.44
	32 × 32	S513032	19	8.95
	40 × 40	S513040	10	13.86
	50 × 50	S513050	6	19.37
	63 × 63	S513063	14	26.76
	90 × 90	S513090	6	66.41

Raccord mâle

	Ø × G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	16 × 1/2	S51116B	90	3.10
	16 × 3/4	S51116C	90	3.10
	20 × 1/2	S51120B	115	3.10
	20 × 3/4	S51120C	90	2.95
	25 × 1/2	S51125B	57	4.13
	25 × 3/4	S51125C	55	4.13
	25 × 1	S51125D	60	4.13
	32 × 3/4	S51132C	40	5.45
	32 × 1	S51132D	36	5.45
	32 × 1 1/4	S51132E	34	5.45
	40 × 1	S51140D	17	7.82
	40 × 1 1/4	S51140E	18	7.82
	40 × 1 1/2	S51140F	22	7.82
	50 × 1 1/4	S51150E	14	9.46
	50 × 1 1/2	S51150F	14	9.72
	50 × 2	S51150G	12	10.18
	63 × 1 1/2	S51163F	30	15.48
	63 × 2	S51163G	30	15.48
	75 × 2	S51175G	20	35.09
	75 × 2 1/2	S51175H	18	35.59
	90 × 2	S51190G	12	41.56

Rubans d'étanchéité PTFE

Pour l'étanchéité des raccords filetés. Épaisseur : 0.08 mm



Larg. 12 mm x long. 12 m
Carton de 250 pcs
Vendu par 10 pcs
STEFLO 1.03€/pièce



Larg. 19 mm x long. 12 m
Carton de 250 pcs
Vendu par 10 pcs
STEFLO19 2.82€/pièce



Larg. 25 mm x long. 12 m
Carton de 250 pcs
Vendu par 10 pcs
STEFLO25 3.45€/pièce

RACCORDS COMPRESSION PN16 BARS

Raccord femelle

	Ø × G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	16 × ½	S60116B	90	4.13
	20 × ½	S60120B	105	4.19
	20 × ¾	S60120C	90	3.97
	25 × ½	S60125B	55	5.06
	25 × ¾	S60125C	50	5.06
	25 × 1	S60125D	48	5.30
	32 × ½	S60132B	35	6.44
	32 × ¾	S60132C	35	6.44
	32 × 1	S60132D	30	6.44
	32 × 1¼	S60132E	35	6.44
	40 × 1	S60140D	22	9.20
	40 × 1¼	S60140E	15	12.85
	40 × 1½	S60140F	22	9.20
	50 × 1¼	S60150E	15	12.13
	50 × 1½	S60150F	14	12.85
	50 × 2	S60150G	15	12.85
	63 × 2	S60163G	26	17.47
75 × 2½	S60175H	20	35.79	
90 × 3	S60190I	12	44.89	

Coude 90° femelle

	Ø × G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	16 × ½	S51816B	400	4.95
	20 × ½	S51820B	95	5.06
	20 × ¾	S51820C	70	5.06
	25 × ½	S51825B	53	6.75
	25 × ¾	S51825C	50	6.75
	25 × 1	S51825D	30	6.75
	32 × ½	S51832B	30	8.82
	32 × ¾	S51832C	30	8.82
	32 × 1	S51832D	28	8.82
	32 × 1¼	S51832E	30	10.19
	40 × 1¼	S51840E	14	13.06
	40 × 1½	S51840F	15	13.06
	50 × 1½	S51850F	9	17.72
	50 × 2	S51850G	10	17.72
	63 × 2	S51863G	20	22.20
	63 × 2½	S51863H	5	22.20
	75 × 2½	S51875H	14	52.06
90 × 3	S51890I	8	71.02	

Coude 90° mâle

	Ø × G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	16 × ½	S51916B	70	4.51
	20 × ½	S51920B	70	4.51
	20 × ¾	S51920C	70	4.51
	25 × ½	S51925B	40	6.53
	25 × ¾	S51925C	54	5.82
	25 × 1	S51925D	40	5.82
	32 × ¾	S51932C	30	9.05
	32 × 1	S51932D	30	8.10
	32 × 1¼	S51932E	30	8.10
	40 × 1¼	S51940E	15	11.51
	40 × 1½	S51940F	10	11.51
	50 × 1½	S51950F	18	15.84
	50 × 2	S51950G	10	15.84
	63 × 2	S51963G	20	19.88

Té 90° égal

	Ø × Ø × Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	16 × 16 × 16	S514016	55	7.73
	20 × 20 × 20	S514020	40	7.73
	25 × 25 × 25	S514025	20	9.63
	32 × 32 × 32	S514032	12	12.44
	40 × 40 × 40	S514040	5	22.44
	50 × 50 × 50	S514050	4	28.37
	63 × 63 × 63	S514063	8	35.49
	75 × 75 × 75	S514075	5	71.43
	90 × 90 × 90	S514090	4	100.28

Té 90° réduit

	Ø × Ø × Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	25 × 20 × 25	S51725B	20	10.52
	32 × 25 × 32	S51732C	14	13.39
	40 × 32 × 40	S51740D	8	21.70
	50 × 40 × 50	S51750E	8	45.73
	63 × 50 × 63	S51763F	8	59.74

RACCORDS COMPRESSION PN16 BARS

Té dérivation mâle

$\emptyset \times G \times \emptyset$	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
 16 x 1/2 x 16	S51616B	40	5.30
20 x 1/2 x 20	S51620B	40	5.65
20 x 3/4 x 20	S51620C	40	5.65
25 x 3/4 x 25	S51625C	25	7.47
25 x 1 x 25	S51625D	25	7.47
32 x 1 x 32	S51632D	15	10.07
32 x 1 1/4 x 32	S51632E	15	9.63
40 x 1 1/4 x 40	S51640E	12	14.80
50 x 1 1/2 x 50	S51650F	10	20.70
63 x 2 x 63	S51663G	12	30.93

Té dérivation femelle

$\emptyset \times G \times \emptyset$	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
 20 x 1/2 x 20	S51520B	40	6.75
20 x 3/4 x 20	S51520C	40	6.75
25 x 1/2 x 25	S51525B	28	8.61
25 x 3/4 x 25	S51525C	25	8.61
25 x 1 x 25	S51525D	25	8.61
32 x 1/2 x 32	S51532B	15	11.90
32 x 3/4 x 32	S51532C	15	11.90
32 x 1 x 32	S51532D	15	11.90
32 x 1 1/4 x 32	S51532E	15	11.90
40 x 1 x 40	S51540D	10	18.00
40 x 1 1/4 x 40	S51540E	8	18.00
40 x 1 1/2 x 40	S51540F	10	18.00
50 x 1 1/2 x 50	S51550F	10	23.96
63 x 2 x 63	S51563G	11	35.07
75 x 2 1/2 x 75	S51575H	8	61.71
90 x 3 x 90	S51590I	4	144.16

Raccord à bride

\emptyset	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
 50	SP714050	-	42.05
63	SP714063	18	52.89

Bouchon

\emptyset	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
 16	S521016	120	3.42
20	S521020	125	3.55
25	S521025	50	4.42
32	S521032	40	5.65
40	S521040	24	8.36
50	S521050	9	11.51
63	S521063	30	16.08
75	S521075	23	35.44
90	S521090	16	59.20

Vanne compression

\emptyset	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
 20	SVANEC20	30	27.94
25	SVANEC25	15	39.15
32	SVANEC32	12	43.60
40	SVANEC40	5	63.43

Applique murale

$\emptyset \times G$	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
 20 x 1/2	S52420B	50	7.22
25 x 3/4	S52425C	42	9.53

RACCORDS LAITON PN20 BARS

APPLICATIONS

Utilisés pour l'adduction d'eau potable et l'irrigation.
Certification ACS, norme DIN 8076 et filetage ISO228/1.
Corps en laiton matricé CW617N, bague crantée en laiton H62, joint torique EPDM.
Conditions d'utilisation : températures comprises entre 0°C et 50°C / pression PN20.

Raccord mâle

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½	SL500020	120	10	7.59
	25 × ½	SL500024	100	10	9.14
	25 × ¾	SL500025	100	10	9.59
	32 × 1	SL500032	60	5	14.34

Raccord femelle

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½	SL501020	120	10	7.80
	25 × ½	SL501024	100	10	9.14
	25 × ¾	SL501025	100	10	9.41
	32 × 1	SL501032	60	5	13.85

Coude 90° mâle

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½	SL507020	100	10	9.07
	25 × ¾	SL507025	60	10	11.86
	32 × 1	SL507032	40	5	19.81

Coude 90°

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × 20	SL506020	60	10	13.85
	25 × 25	SL506025	40	10	18.96
	32 × 32	SL506032	20	5	27.82

Manchon égal

	Ø × Ø	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × 20	SL502020	80	10	12.82
	25 × 25	SL502025	60	10	15.72
	32 × 32	SL502032	40	5	22.56

Coude 90° femelle

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½	SL508020	100	10	9.33
	25 × ½	SL508024	70	10	12.29
	25 × ¾	SL508025	60	10	12.45
	32 × 1	SL508032	35	5	21.06

Té égal

	Ø × Ø × Ø	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × 20 × 20	SL503020	50	10	21.06
	25 × 25 × 25	SL503025	30	10	25.86
	32 × 32 × 32	SL503032	15	5	37.57

Té dérivation mâle

	Ø × G × Ø	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½ × 20	SL504020	50	10	14.75
	25 × ¾ × 25	SL504025	40	10	18.68
	32 × 1 × 32	SL504032	20	5	30.90

Té dérivation femelle

	Ø × G × Ø	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½ × 20	SL505020	50	10	16.12
	25 × ½ × 25	SL505024	40	10	21.20
	25 × ¾ × 25	SL505025	40	10	21.18
	32 × 1 × 32	SL505032	15	5	33.25



GAMME RACCORDS
LAITON PAGES 92 - 93

Raccord droit écrou prisonnier

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½	SL511020	100	10	14.39
	20 × ¾	SL511021	90	10	13.56
	25 × ¾	SL511025	80	10	19.88
	25 × 1	SL511026	50	5	17.45
	32 × 1	SL511032	45	5	23.34

Coude 90° écrou prisonnier

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½	SL510020	100	10	12.87
	20 × ¾	SL510021	90	10	16.03
	25 × ¾	SL510025	60	10	17.38
	25 × 1	SL510026	50	10	19.25
	32 × 1	SL510032	30	5	25.48

Applique murale coudée

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × ½	SL509020	60	10	13.99
	25 × ½	SL509024	50	10	19.62
	25 × ¾	SL509025	40	10	20.22
	32 × 1	SL509032	30	5	28.02

Manchon long égal

	Ø × Ø	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × 20	SL512020	50	5	22.35
	25 × 25	SL512025	40	5	28.20
	32 × 32	SL512032	24	4	40.49

Vanne de jonction F/F

	Ø × Ø	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	20 × 20	SVL515020	48	4	25.34
	25 × 25	SVL515025	32	4	30.84
	32 × 32	SVL515032	28	2	49.92

Vanne compteur F/F

	Ø × G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
	25 × ¾	SVL514025	32	4	24.96

Avec trou pour plombage

PLOMBERIE
BRANCHEMENT



Étiquettes recto-verso :

- avec code couleur et code-barres
- attachées à l'article avec un collier de serrage plastique
- indéchirables et résistantes à l'eau



Articles conditionnés en sachets

Libre-Service

ROBINETTERIE LAITON PN25 / PN30 BARS

Vannes utilisées dans le sanitaire pour l'eau chaude et froide ainsi que pour le chauffage et l'adduction d'eau.

Vannes à sphère avec manettes plates ou papillons.

Vannes à passage standard.

Pression maximum de service : PN 25 à 30 bars

Température d'utilisation - 5°C à + 90°C.



Vanne à sphère M/M PN 30

TAILLE	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
12 × 17	3/8	SVL520A	72	6	4.92
15 × 21	1/2	SVL520B	72	6	5.14
20 × 27	3/4	SVL520C	48	6	7.25
26 × 34	1	SVL520D	32	4	11.69



Vanne à sphère F/F PN 30

TAILLE	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
12 × 17	3/8	SVL521A	72	6	4.92
15 × 21	1/2	SVL521B	72	6	4.78
20 × 27	3/4	SVL521C	48	6	6.76
26 × 34	1	SVL521D	32	4	11.01



Vanne à sphère M/F PN 30

TAILLE	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
12 × 17	3/8	SVL522A	72	6	4.89
15 × 21	1/2	SVL522B	72	6	5.01
20 × 27	3/4	SVL522C	48	6	6.76
26 × 34	1	SVL522D	32	4	11.52



Vanne à sphère M/M PN 30

TAILLE	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
12 × 17	3/8	SVL523A	100	10	4.76
15 × 21	1/2	SVL523B	100	10	4.98
20 × 27	3/4	SVL523C	72	8	7.10
26 × 34	1	SVL523D	36	6	11.41



Vanne à sphère F/F PN 30

TAILLE	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
12 × 17	3/8	SVL524A	100	10	4.76
15 × 21	1/2	SVL524B	100	10	4.62
20 × 27	3/4	SVL524C	80	8	6.61
26 × 34	1	SVL524D	36	6	10.75



Vanne à sphère M/F PN 30

TAILLE	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
12 × 17	3/8	SVL525A	100	10	4.72
15 × 21	1/2	SVL525B	100	10	4.84
20 × 27	3/4	SVL525C	80	8	6.61
26 × 34	1	SVL525D	36	6	11.21



Vanne à sphère F/F + purge PN 25

Ø	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
15 × 21	½	SVL526B	48	6	6.49
20 × 27	¾	SVL526C	32	4	8.16



Vanne à sphère F/F + purge PN 25

Ø	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
15 × 21	½	SVL527B	64	8	6.19
20 × 27	¾	SVL527C	48	6	7.97



Mini-vanne* M/F PN 25

Ø	G	RÉF.	CART.	SACH.	EURO/H.T.
12 × 17	¾	SVL528A	150	10	3.22
15 × 21	½	SVL528B	100	10	4.20

*Mini-vanne ne portant pas le label «ACS»



Étiquettes recto-verso :

- avec code couleur et code-barres
- attachées à l'article avec un collier de serrage plastique
- indéchirables et résistantes à l'eau

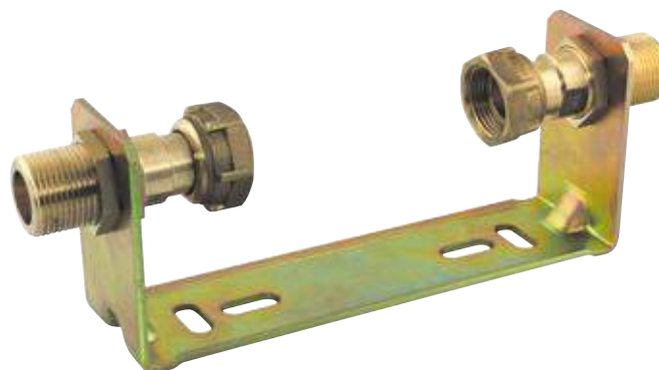


Articles conditionnés en sachets

Libre-Service

SUPPORT COMPTEUR D'EAU

- Kit support F/F 20/27 (3/4") pour compteur d'eau de longueur 110 mm
- Support mural traité anti-corrosion
- Économique : livré avec ses propres accessoires permettant de raccorder directement, à chaque extrémité, le robinet et le clapet anti-pollution
- Adaptable pour compteur* d'eau froide ou d'eau chaude M/M 20/27 (3/4") de longueur 110 mm



+ Économique : possède ses propres raccords

+ Orientable : permet un positionnement idéal du compteur d'eau

Pour fixation compteur d'eau*
Boîte individuelle. Carton de 10 pcs
SSUPPORTCE 37.92€

*Support livré sans compteur d'eau

Libre-Service

BOÎTE CARTON INDIVIDUELLE



COMPTEUR D'EAU FROIDE

- Compteur d'eau froide à jet unique de longueur 110 mm
- Totaliseur orientable à cadran sec
- Raccordement double mâle M/M 20/27 (3/4")
- Diamètre nominal : 15 mm
- Position horizontale/verticale : classe B/classe A
- Agréé CEE, certifié MID 2014/32/UE, EN 14154
- Montage horizontal recommandé
- Compteur scellé en usine
- Attestation de Conformité Sanitaire
- Débit continu : 2.5 m³/h - Pression maxi de 16 bars
- Température maximum d'utilisation : 30°C
- Pré-équipé pour l'ajout d'un module de transmission HF (non fourni)

CE

GARANTIE
2 ans



+ Totaliseur orientable

Connexions : mâle/mâle 3/4"
Boîte individuelle. Carton de 36 pcs
SCOMPTEAUF34 39.32€

Libre-Service

BOÎTE CARTON INDIVIDUELLE



RÉDUCTEUR DE PRESSION À MEMBRANE

Permet de réduire la pression du réseau général public lorsque celle-ci est trop élevée. Une pression trop importante peut entraîner des problèmes sur les canalisations comme des coups de bélier, des claquements ou des vibrations. Non équipés de réducteur de pression, certains appareils peuvent fuir comme le groupe de sécurité du chauffe-eau, les robinets, la chasse d'eau ou les appareils électroménagers.

- Montage toutes positions (horizontal, vertical)
- Pression en entrée de 25 bars maximum
- Pression de réglage en sortie de 1 à 6 bars
- Préréglé usine à 3 bars
- Température de fonctionnement de 5° à 70°C
- Prise de raccordement pour un manomètre orientable (en option)
- Corps et raccord : laiton ST UNI EN 12165 CW617N
- Calotte : PA 66 (FV 30%)
- Membrane et joints en EPDM 70 WRAS
- Ressort en acier

Sécurise vos canalisations

Montage facile multi-positions

Connexions : femelle/femelle 3/4"
Boîte individuelle. Carton de 10 pcs
SREGMEMB34 49.85€



GARANTIE
3 ans*

Libre-Service

BOÎTE CARTON INDIVIDUELLE



PLUMBERIE
BRANCHEMENT

RÉDUCTEUR DE PRESSION À PISTON

- Sécurise vos canalisations
- Protection anticorrosion
- Economie d'eau : meilleure maîtrise des débits
- Prise manomètre accessible
- Robuste et compact : construction laiton massif
- Pression PN 10 bars
- Attestation de Conformité Sanitaire



Connexions : mâle/femelle 3/4"
Boîte individuelle. Carton de 20 pcs
SREGPISTON34 38.48€

Libre-Service

BOÎTE CARTON INDIVIDUELLE



*sur les défauts de matière et de fabrication, à partir de la date de fabrication

CLAPET ANTI-POLLUTION

- Circulation de l'eau dans une seule direction
- Construction laiton massif
- Deux bouchons servant à la purge
- Robuste et compact
- Certificat NF
- Attestation de Conformité Sanitaire.



Libre-Service

BOÎTE CARTON INDIVIDUELLE

Connexions : mâle/femelle 3/4"
Boîte individuelle. Carton de 20 pcs
SCLAPAP34 12.65€

ROBINET DE COMPTEUR

- Permet d'isoler votre compteur d'eau
- À écrou tournant
- Attestation de Conformité Sanitaire
- Pression PN 25 bars
- Avec trou de plombage
- Attestation de Conformité Sanitaire.



Connexions : femelle/femelle 25x3/4"
Sachet de 4 pcs. Carton de 32 pcs
SVL514025 24.96€

MANOMÈTRES

- Se vissent sur le réducteur de pression
- Raccord en laiton
- Mâle 1/4"
- De 0 à 10 bars



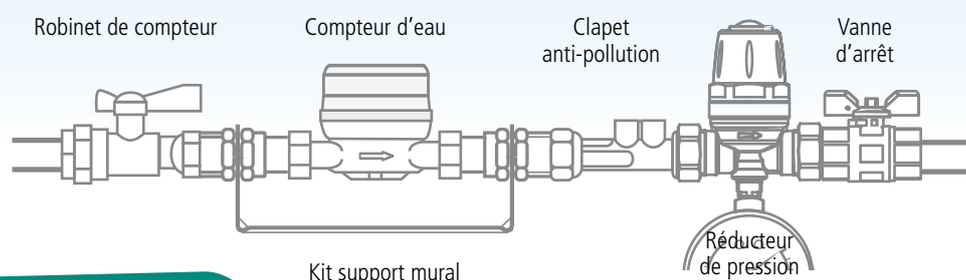
Manomètre radial
Carton de 100 pcs
SMANORADIAL 13.38€



Manomètre axial
Carton de 100 pcs
SMANOAXIAL 12.68€

Libre-Service

BOÎTE CARTON INDIVIDUELLE



KIT DE RACCORDEMENT POUR CABINES DE DOUCHE DN13

Ce kit est spécialement conçu pour faciliter l'installation des cabines de douche standard, hydromassantes ou multi-jets. Les flexibles coudés de 1,50 m de longueur permettent une mise en pression de l'installation avant la mise en place définitive de la cabine. Adaptable à la robinetterie sanitaire (mitigeur).

Brochable

+ Le seul kit de douche adaptable à toutes les cabines

+ Sachet individuel

+ Kit complet prêt à poser



GARANTIE 10 ans

Kit individuel brochable
Carton de 9 pcs
SKITDOUCHE 156.09€

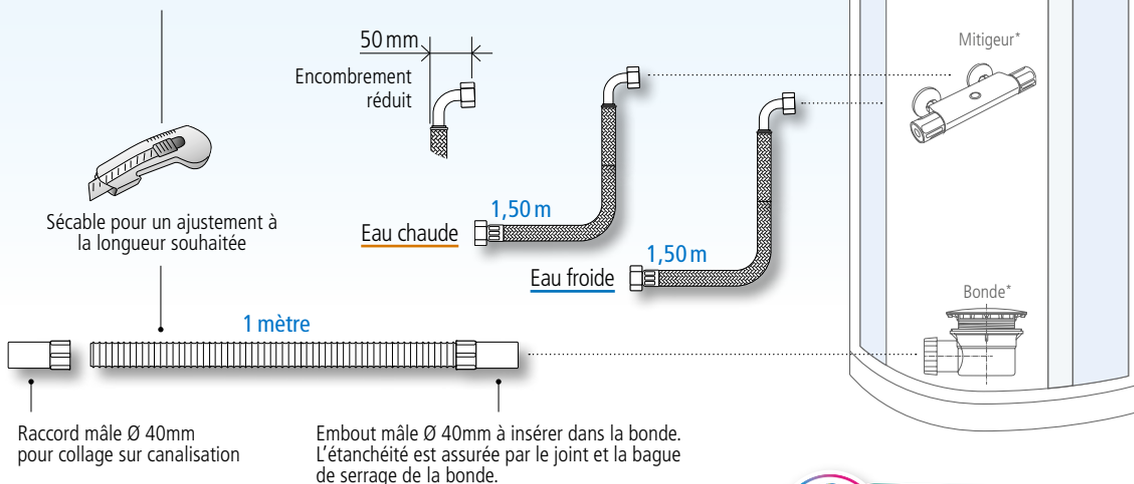


PLUMBERIE
BRANCHEMENT

CONSEILS D'UTILISATION

Tuyau d'évacuation souple en PVC et raccords en ABS

Flexibles d'alimentation x 2 femelle / femelle coudée 15 x 21 (1/2)



* Éléments non fournis dans le kit

FLEXIBLES SANITAIRES PN10 BARS

Tube tressé en acier inoxydable (7 brins) AISI 304 avec intérieur caoutchouc synthétique.
Applications : robinets, chauffe eau, douches... Température d'utilisation : 90°C.
Conformité à l'Avis Technique n°14.1/16-2169_V4-E3.

Flexible femelle/femelle



Ø DN	FEM.	FEM.	LONGUEUR	RÉFÉRENCE	SACH.	EURO/H.T			
8 mm	12×17 (3/8)	12×17 (3/8)	15 cm	S815FA	10	2.33			
			30 cm	S830FA	10	2.77			
			50 cm	S850FA	10	3.31			
			100 cm	S8100FA	10	4.74			
	12×17	15×21	30 cm	S830FAB	10	3.24			
			15 cm	S815FB	10	2.68			
			30 cm	S830FB	10	3.09			
			50 cm	S850FB	10	3.64			
10 mm	20×27 (3/4)	20×27 (3/4)	50 cm	S1050FC	10	6.29			
			100 cm	S10100FC	10	8.34			
			13 mm	15×21 (1/2)	15×21 (1/2)	30 cm	S1330FB	10	4.86
						50 cm	S1350FB	10	5.70
13 mm	20×27 (3/4)	20×27 (3/4)	30 cm	S1330FC	10	6.93			
			50 cm	S1350FC	10	8.28			
			100 cm	S13100FC	10	11.80			

Flexible femelle/mâle



Ø DN	FEM.	MÂLE	LONGUEUR	RÉFÉRENCE	SACH.	EURO/H.T				
8 mm	12×17 (3/8)	12×17 (3/8)	15 cm	S815MFA	10	2.43				
			30 cm	S830MFA	10	2.86				
			50 cm	S850MFA	10	3.41				
			100 cm	S8100MFA	10	4.82				
	15×21 (1/2)	15×21 (1/2)	15 cm	S815MFB	10	2.89				
			30 cm	S830MFB	10	3.32				
			50 cm	S850MFB	10	3.87				
			100 cm	S8100MFB	10	5.29				
	10 mm	20×27 (3/4)	20×27 (3/4)	30 cm	S830MFAB	10	3.00			
				50 cm	S850MFAB	10	3.56			
				13 mm	15×21 (1/2)	15×21 (1/2)	30 cm	S830MFBA	10	3.14
				50 cm			S850MFBA	10	3.70	
13 mm	20×27 (3/4)	20×27 (3/4)	30 cm	S1030MFC	10	5.71				
			50 cm	S1050MFC	10	6.51				
			13 mm	15×21 (1/2)	15×21 (1/2)	30 cm	S1330MFB	10	4.78	
						50 cm	S1350MFB	10	5.65	
	100 cm	S13100MFB				10	7.74			
	20×27 (3/4)	20×27 (3/4)				20×27 (3/4)	50 cm	S1350MFBC	10	9.68
	30 cm		S1330MFC	10	7.22					
	50 cm		S1350MFC	10	8.60					
100 cm	S13100MFC		10	9.63						



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Fil étanche PTFE
- Rubans d'étanchéité
- Rubans PTFE

INTERFIX

GAMME ÉTANCHÉITÉ PAGES 72 À 77



FLEXIBLES SANITAIRES PN10 BARS



SACHET DE 5 OU 10 PIÈCES



Étiquette individuelle **Brochable**

Brochable avec collier plastique et maintien du joint en place



Photo non contractuelle



Photo non contractuelle



Flexible femelle/femelle coudée

Ø DN	FEM.	FEM. 90°	LONGUEUR	RÉFÉRENCE	SACH.	EURO/H.T
13 mm	15×21 (½)	15×21 (½)	150 cm	S13150F90B	5	12.10
	20×27 (¾)	20×27 (¾)	150 cm	S13150F90C	5	14.30

Avec écrou tournant



court

Long

Flexible femelle/mâle M10×100

Ø DN	FEM.	MÂLE	LONGUEUR	RÉFÉRENCE	SACH.	EURO/H.T
8 mm	12×17 (¾)	embout fileté court	30 cm	S83010100FAC	10	2.73
			50 cm	S85010100FAC	10	3.28
		embout fileté long	30 cm	S83010100FAL	10	3.01
			50 cm	S85010100FAL	10	3.57

Flexible bicône*/femelle

Ø DN	BICÔNE	FEM.	LONGUEUR	RÉFÉRENCE	SACH.	EURO/H.T
8 mm	10 mm	12×17 (¾)	30 cm	S830F10A	10	3.84
			50 cm	S850F10A	10	4.39
		15×21 (½)	30 cm	S830F10B	10	4.01
			50 cm	S850F10B	10	4.54
	12 mm	12×17 (¾)	30 cm	S830F12A	10	3.63
			15×21 (½)	30 cm	S830F12B	10
		50 cm		S850F12B	10	4.32
	14 mm	15×21 (½)	30 cm	S830F14B	10	4.77

* permet le raccordement des tubes en cuivre Ø 10,12 et 14 mm

ROBINETS DE MACHINE À LAVER

INTERPLAST vous propose une gamme complète de robinets d'alimentation et d'accessoires pour réaliser vos branchements de lave-linge ou lave-vaisselle.



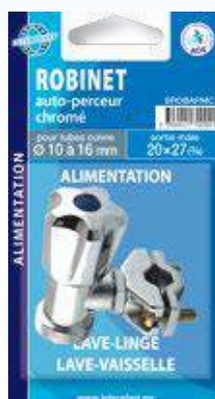
CHOIX DU PACKAGING

EN COQUE BLISTER

Brochable



Schéma de montage au verso



EN SACHET INDIVIDUEL

Libre-Service





Convient également pour les lave-linge et lave-vaisselle



Robinetts d'alimentation

	DÉSIGNATION	Ø ENTRÉE	Ø SORTIE	RÉFÉRENCE	COND.	CARTON	EURO/H.T
	Applique pour fixation murale*	tube cuivre Ø 14mm	femelle 15×21 (½)	SAP14MBFC	blister	50	9.18
				SAP14MBFCS	sachet	80	7.56
	Incliné	mâle 15×21 (½)	mâle 20×27 (¾)	SROBMBC	blister	50	10.13
				SROBMBCS	sachet	80	8.53
	1/4 de tour à sphère	mâle 15×21 (½)	mâle 20×27 (¾)	SROBSMBC	blister	48	12.83
				SROBSMBCS	sachet	60	11.22
	Auto perceur 1/4 de tour à sphère	tube cuivre Ø 10 à 16mm	mâle 20×27 (¾)	SROBAPSMC	blister	48	17.17
				SROBAPSMCS	sachet	50	15.51
	Auto perceur	tube cuivre Ø 10 à 16mm	mâle 20×27 (¾)	SROBAPMC	blister	48	16.83
				SROBAPMCS	sachet	50	17.16
	Double parallèle pour 2 appareils	mâle 15×21 (½)	mâle × 2 20×27 (¾)	SROB2TMBC	blister	10	38.08
				SROB2TMBCS	sachet	20	35.38
	Double en Y pour 2 appareils	mâle 15×21 (½)	mâle × 2 20×27 (¾)	SROB2TYMBC	blister	10	36.67
				SROB2TYMBCS	sachet	20	33.98

PLUMBERIE
BRANCHEMENT

Raccords d'alimentation

	DÉSIGNATION	Ø ENTRÉE	Ø SORTIE	RÉFÉRENCE	COND.	CARTON	EURO/H.T
	Raccords en Y à écrou tournant*	femelle 20×27 (¾)	mâle × 2 20×27 (¾)	SRMLYMFC	blister	32	3.77
				SRMLYMFCS	sachet	100	1.61

* Articles ne disposant pas d'Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

FLEXIBLES D'ALIMENTATION M.A.L.

INTERPLAST vous propose une gamme complète de flexibles d'alimentation pour réaliser vos branchements de lave-linge ou lave-vaisselle.

PACKAGING **Brochable**

← 20 cm seulement →

+ Largeur réduite pour une optimisation du linéaire

Flexibles d'alimentation

DÉSIGNATION	LONGUEUR	Ø ENTRÉE	Ø SORTIE	RÉFÉRENCE	COND.	CARTON	EURO/H.T
Flexible FF	1.5 mètre	femelle 20×27 (¾)	femelle 20×27 (¾)	STALMALF150	cavalier	23	6.66
	2.5 mètres	femelle 20×27 (¾)	femelle 20×27 (¾)	STALMALF250	cavalier	16	8.53
Flexible rallonge MF	2 mètres	mâle 20×27 (¾)	femelle 20×27 (¾)	STALMALMF200	cavalier	20	9.20
Flexible coudé FF	1.5 mètre	femelle 20×27 (¾)	femelle 20×27 (¾)	STALMALFC150	cavalier	23	6.83
	2.5 mètres	femelle 20×27 (¾)	femelle 20×27 (¾)	STALMALFC250	cavalier	16	9.18



Convient également pour les lave-linge et lave-vaisselle



FLEXIBLES D'ÉVACUATION M.A.L.

INTERPLAST vous propose une gamme complète de flexibles d'évacuation pour réaliser vos branchements de lave-linge ou lave-vaisselle.

PACKAGING Brochable



+ **Largeur réduite pour une optimisation du linéaire**
← 20 cm seulement →

Flexibles d'évacuation

DÉSIGNATION	LONGUEUR	Ø ENTRÉE	Ø SORTIE	RÉFÉRENCE	COND.	CARTON	EURO/H.T
Flexible extensible FF	de 0.8 à 2.8 mètres	Ø 19 mm	Ø 21 mm	STEXMALVID	cavalier	15	8.01
Flexible FF	1.5 mètre	Ø 19 mm	Ø 21 mm	STMALVID150	cavalier	15	5.48
	2.5 mètres	Ø 19 mm	Ø 21 mm	STMALVID250	cavalier	11	7.18

Raccord d'évacuation

	Ø ENTRÉE / SORTIE	RÉFÉRENCE	COND.	CARTON	EURO/H.T
 Raccord cannelé droit pour flexibles d'évacuation	Ø 21 mm	SRJML1825	blister	36	3.24
	Ø 21 mm	SRJML1825S	sachet	200	1.19

Brochable

EN COQUE BLISTER



Libre-Service

EN SACHET INDIVIDUEL



GAMME VULCA PVC-C



Scannez ce QR code pour découvrir la gamme



VULCA | PVC-Chaleur Haute Performance - PN16 / PN25

Une gamme complète et adaptée pour la distribution d'eau chaude et froide sanitaire sous pression à fortes variations thermiques, dans tous types de bâtiments (maisons, appartements, hôpitaux, hôtels, locaux techniques ou commerciaux, etc.).

Résistante à la corrosion, à l'abrasion et à l'humidité extérieure, la gamme VULCA offre une haute tolérance aux traitements chimiques, bactériens et thermiques.



Une gamme performante, économique et sécurisée

CARACTÉRISTIQUES

- Masse volumique : entre 1500 et 1600 kg/m³
- Allongement à la rupture : ≥ 40%
- Contrainte maximale en traction : 55 Mpa
- Température de ramolissement vicat : ≥ 100°C
- Module d'élasticité : ≥ 2500 N/mm²
- Coefficient de dilatation linéaire : 0.065 mm/m/°C
- Conductivité thermique : ≈ 0.16 W/m/°C

Pression de service (en Bar)

Température (°C)	Tube PN16 Série 6.3	Tube PN25 Série 4
20	16	25
25	16	25
40	12	20
60	8	13
80	4	6
90	2	4
100	Écoulement sans pression	

PN16 - PN25 BARS

PACKAGING / CONDITIONNEMENT

 Libre-Service



Gencodage pour chaque pièce



Carton blanc « boîte américaine » et impression couleur

Double étiquette produit



Conditionnement en sachets de 10 pièces avec ITF14

 Produits avec code barres

PLUMBERIE
BRANCHEMENT

LES PLUS

- Efficace de +5°C à +90°C
- Pression nominale 16 ou 25 bars à 20°C du Ø16 au Ø63
- Résistant à la corrosion, l'abrasion, l'humidité extérieure
- Entartrage faible
- Haute tolérance aux traitements chimiques, bactériens et thermiques (produits chlorés, soude)
- Installation et assemblage simples et sécurisés
- Couleur marron, unique pour le différencier sur vos chantiers
- Plus résistant aux coups de bélier que le métal

NORMES ET CLASSIFICATIONS



Attestation de Conformité Sanitaire (délivrée par CARSO)



Classement de réaction au feu M1: produit ne favorisant pas la combustion (délivré par le LNE)

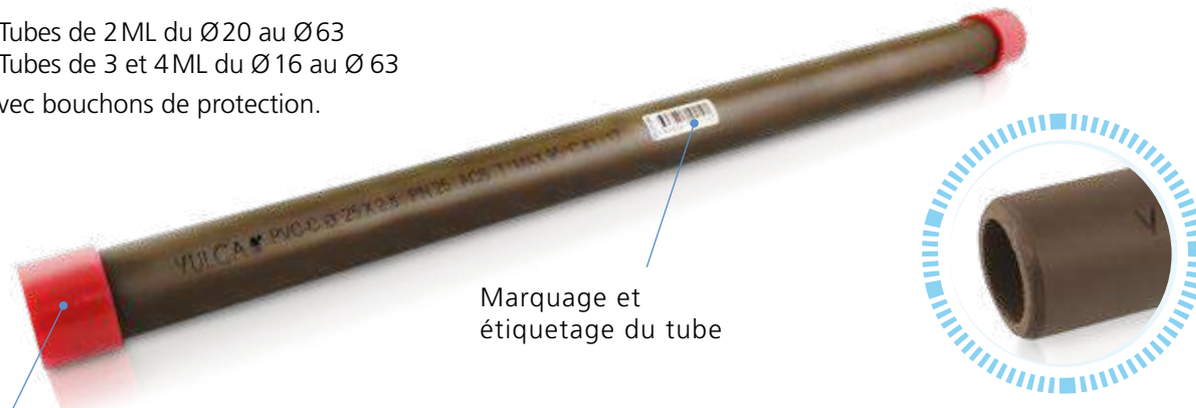


TUBES PN16 / PN25 BARS

PN25 - Tubes de 2 ML du Ø20 au Ø63

PN16 - Tubes de 3 et 4 ML du Ø16 au Ø63

Tubes avec bouchons de protection.



Marquage et étiquetage du tube

Bouchons rouges (PN25) ou bleus (PN16) pour une identification immédiate.



Extrémités chanfreinées pour une utilisation facile

Tube PVC-C PN 25 bars

	Ø	ÉPAISSEUR (mm)	RÉFÉRENCE	LONGUEUR ML	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.
Longueur 2 ML	20	2.3	STC0202ML	2	20 ML	500 ML	6.75
	25	2.8	STC0252ML	2	20 ML	600 ML	9.71
	32	3.6	STC0322ML	2	20 ML	400 ML	14.19
	40	4.5	STC0402ML	2	10 ML	250 ML	22.17
	50	5.6	STC0502ML	2	10 ML	250 ML	34.08
	63	7.1	STC0632ML	2	10 ML	160 ML	53.82

Tube PVC-C PN 16 bars

	Ø	ÉPAISSEUR	RÉFÉRENCE	LONGUEUR ML	TUBES/FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.
Longueur 3 ML	16	1.2	STC016163ML	3	30 ML	600 ML	2.87
	20	1.5	STC020163ML	3	30 ML	600 ML	4.20
	25	1.9	STC025163ML	3	30 ML	900 ML	7.93
	32	2.4	STC032163ML	3	30 ML	600 ML	9.54
	40	3.0	STC040163ML	3	15 ML	375 ML	16.98
	50	3.7	STC050163ML	3	15 ML	240 ML	25.22
Longueur 4 ML	63	4.7	STC06316	4	20 ML	200 ML	38.34

CONDITIONNEMENT

Conditionnement dans une housse de protection plastique, par fardeau de 1, 5 ou 10 tubes



PN25



PN16



RACCORDS PN25 BARS

Coude 45°

Ø	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
16	SCGY1016	10	600	2.47
20	SCGY1020	10	600	2.81
25	SCGY1025	10	400	3.39
32	SCGY1032	10	200	5.71
40	SCGY1040	10	140	8.26
50	SCGY1050	-	75	9.79
63	SCGY1063	-	40	15.87



Femelles à coller

Coude 90°

Ø	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
16	SCGO1016	10	500	1.65
20	SCGO1020	10	500	2.47
25	SCGO1025	10	320	3.45
32	SCGO1032	10	160	4.71
40	SCGO1040	10	100	7.61
50	SCGO1050	-	55	12.48
63	SCGO1063	-	30	20.41



Femelles à coller

Coude 90° insert laiton

Ø x G	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
20 x 1/2	SCGOL320B	10	320	15.52
25 x 3/4	SCGOL325C	10	240	28.01
32 x 1	SCGOL332D	10	80	55.10



Femelle taraudée/femelle à coller

Té 90° insert laiton

Ø x G	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
32 x 3/4	SCTL332C	10	80	24.58



Femelle taraudée/femelles à coller

Té 90°

Ø	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
16	SCTI1016	10	320	2.55
20	SCTI1020	10	320	3.62
25	SCTI1025	10	210	5.09
32	SCTI1032	10	100	6.24
40	SCTI1040	10	70	9.79
50	SCTI1050	-	40	17.23
63	SCTI1063	-	20	27.68



Femelles à coller

Té 90° bague métal

Ø x G	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
20 x 1/2	SCTM320B	10	240	16.66
25 x 3/4	SCTM325C	10	160	31.56



Femelle taraudée/femelles à coller

Té réduit 90°

Ø x Ø	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
25 x 20	SCTR12520	10	800	5.78
32 x 20	SCTR13220	10	800	8.80
32 x 25	SCTR13225	10	100	8.80
40 x 32	SCTR14032	-	70	13.91
50 x 40	SCTR15040	-	300	24.53
63 x 50	SCTR16350	-	100	35.97



Femelles à coller

Manchon

Ø	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
16	SCMA1016	10	800	0.91
20	SCMA1020	10	600	1.67
25	SCMA1025	10	400	2.31
32	SCMA1032	10	240	3.54
40	SCMA1040	10	160	5.41
50	SCMA1050	-	80	8.10
63	SCMA1063	-	50	14.01



Femelles à coller

RACCORDS PN25 BARS

Embout mixte

	Ø × G	RÉFÉRENCE	SACH. CART.	EURO/H.T.
	25 x ¾"	SCAM325C	10 400	16.99
	32 x 1"	SCAM332D	10 160	28.34
	40 x 1 ¼"	SCAM340E	- 150	46.54
	50 x 1 ½"	SCAM350F	- 120	61.58
	63 x 2"	SCAM363G	- 50	81.26

Mâle fileté/femelle à coller

Union 3 pièces

	Ø	RÉFÉRENCE	SACH. CART.	EURO/H.T.
	20	SCB0120	10 320	14.90
	25	SCB0125	10 200	17.97
	32	SCB0132	10 100	23.59
	40	SCB0140	- 60	31.13
	50	SCB0150	- 50	43.89
	63	SCB0163	- 25	61.76

Femelles à coller avec joint EPDM

Embout mixte insert laiton

	Ø × Ø × G	RÉFÉRENCE	SACH. CART.	EURO/H.T.
	16 x 20 x ½"	SCAFL31620B	10 300	12.51
	20 x 25 x ½"	SCAFL32025B	10 300	12.33
	20 x 25 x ¾"	SCAFL32025C	10 200	15.50
	25 x 32 x ¾"	SCAFL32532C	10 160	15.80
	32 x 40 x 1"	SCAFL33240D	10 100	28.02
	40 x 50 x 1 ¼"	SCAFL34050E	10 50	46.35
	50 x 63 x 1 ½"	SCAFL35063F	- 40	61.44
	63 x 75 x 2"	SCAFL36375G	- 40	84.01

Mâle fileté/femelle-mâle à coller

Manchon insert laiton

	Ø × Ø × G	RÉFÉRENCE	SACH. CART.	EURO/H.T.
	20 x 25 x ½"	SCML320B	10 350	12.01
	25 x 32 x ¾"	SCML325C	10 240	14.67
	32 x 40 x 1"	SCML332D	10 160	28.02
	40 x 50 x 1 ¼"	SCML340E	10 100	46.22
	50 x 63 x 1 ½"	SCML350F	- 80	61.26
	63 x 75 x 2"	SCML363G	- 45	80.85

Femelle taraudée/mâle à coller

Union 3 pièces mixte laiton

	Ø × G	RÉFÉRENCE	SACH. CART.	EURO/H.T.
	20 x ½"	SCBML320B	10 300	23.02
	25 x ¾"	SCBML325C	10 200	34.52
	32 x 1"	SCBML332D	10 160	47.25
	40 x 1 ¼"	SCBML340E	10 80	77.13
	50 x 1 ½"	SCBML350F	- 50	94.02
	63 x 2"	SCBML363G	- 36	149.54

Mâle fileté/femelle à coller avec joint EPDM

Union 3 pièces mixte laiton

	Ø × G	RÉFÉRENCE	SACH. CART.	EURO/H.T.
	20 x ½"	SCBOL320B	10 300	21.54
	25 x ¾"	SCBOL325C	10 200	31.21
	32 x 1"	SCBOL332D	10 160	42.38
	40 x 1 ¼"	SCBOL340E	10 80	70.54
	50 x 1 ½"	SCBOL350F	- 50	86.23
	63 x 2"	SCBOL363G	- 40	144.28

Femelle taraudée/femelle à coller avec joint EPDM

Réduction incorporée

	Ø × Ø	RÉFÉRENCE	SACH. CART.	EURO/H.T.
	20 x 16	SCRC12016	10 800	1.59
	25 x 20	SCRC12520	10 800	2.31
	32 x 25	SCRC13225	10 800	3.39
	40 x 32	SCRC14032	10 500	4.38
	50 x 40	SCRC15040	10 300	6.59
	63 x 50	SCRC16350	10 150	9.12

Femelle à coller/mâle à coller

Bouchon femelle

	Ø	RÉFÉRENCE	SACH. CART.	EURO/H.T.
	20	SCCA1020	10 110	2.26
	25	SCCA1025	10 110	2.92
	32	SCCA1032	10 110	4.59
	40	SCCA1040	- 110	6.88
	50	SCCA1050	- 110	11.15
	63	SCCA1063	- 110	18.19

Femelle à coller

RACCORDS PN25 BARS

Applique murale insert laiton

Ø x G	RÉFÉRENCE	SACH.	CART.	EURO/H.T.
25 x ¾	SC52425C	5	125	38.30

Femelle taraudée/femelle à coller



Article conditionné
en sachet de 5 pièces



TOUTE LA GAMME PVC-C EN LIGNE



PRODUITS NÉCESSAIRES À LA MISE EN OEUVRE

Colle PVC chaleur

CONTENANCE	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
250 ml	SPOTC0250	24	30.61



Spécial PRO

COULEUR
ORANGE



PLUS DE DÉTAILS
PAGE 70

Décapant PVC chaleur

CONTENANCE	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
250 ml	SDEC0250	6	9.74
1000 ml	SDEC1000	6	25.14



PLUS DE DÉTAILS
PAGE 71



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



INTERFIX

- Résine d'étanchéité
- Kit d'étanchéité
- Fil étanche PTFE
- Ruban d'étanchéité
- Ruban PTFE

GAMME ÉTANCHÉITÉ PAGES 72-77

TUBES PVC PRESSION 6 ML À COLLER OU À JOINT



Bouts lisses à coller

Ø	ÉPAISSEUR / PRESSION		
	PN 16	PN 20	PN 25
16	-	1.5	1.8
20	1.5	1.9	2.3
25	1.9	2.3	2.8



Tubes en stock permanent



Pré-manchonnés à coller

Ø	ÉPAISSEUR / PRESSION	
	PN 10	PN 16
32	1.6	2.4
40	1.9	3.0
50	2.4	3.7
63	3.0*	4.7*
75	3.6*	5.6*
90	4.3*	6.7*
110	4.2*	6.6*
125	4.8*	7.4*
140	5.4*	8.3*
160	6.2*	9.5*
180	6.9	10.7
200	7.7*	11.9*
225	8.6*	13.4*
250	9.6*	14.8*
280	10.7	16.6
315	12.1*	18.7*
355	13.6	21.1
400	15.3	23.7
450	17.2	26.7
500	19.1	29.7
560	21.4	-
630	24.1	-

Tubes en stock permanent

* Références porteuses de la norme NF



Tubes PVC pression transparents

Ø 16 au Ø 160
PN6, PN10, PN16



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

TUBES INTERPOOL

À COLLER AVEC BOUTS LISSES (1 ML ET 2 ML)
ET PRÉMANCHONNÉS (4 ML)



Barres 1 ML



Barres 2 ML



Barres 4 ML

Ø × EP.	PN	Barres 1 ML			Barres 2 ML			Barres 4 ML		
		RÉFÉRENCE	PAL.	EURO/H.T.	RÉFÉRENCE	PAL.	EURO/H.T.	RÉFÉRENCE	PAL.	EURO/H.T.
20 × 1.9	16 B	-	-	-	5TPC020162M	1440 ml	3.79	-	-	-
25 × 1.9	16 B	-	-	-	5TPC025162M	1176 ml	5.07	-	-	-
32 × 2.4	16 B	-	-	-	5TPC032162ML	414 ml	4.78	5TPC03216	828 ml	4.78
40 × 3.0	16 B	-	-	-	5TPC040162ML	276 ml	7.14	5TPC04016	552 ml	7.14
50 × 2.4	10 B	5TPC050101ML	86 ml	7.15	5TPC050102ML	172 ml	6.97	5TPC05010	344 ml	6.97
50 × 3.7	16 B	5TPC050161ML	86 ml	11.26	5TPC050162ML	172 ml	10.32	5TPC05016	344 ml	10.32
63 × 3.0	10 B	-	-	-	5TPC063102ML	102 ml	11.19	5TPC06310	204 ml	11.19
63 × 4.7	16 B	-	-	-	5TPC063162ML	102 ml	16.90	5TPC06316	204 ml	16.90

COLLIERS DE FIXATION

Avec ou sans attache

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
20	SST020PP	10	800	0.91
25	SST025PP	10	600	1.05
32	SST032PP	10	250	1.26
40	SST040PP	10	200	2.14
50	SST050PP	10	160	2.27
63	SST063PP	10	100	3.00
75	SST075PP	10	100	5.16
90	SST090PP	5	40	6.53
110	SST110PP	4	24	7.60
125	SST125PP	-	80	15.10
140	SST140PP	-	16	17.64
160	SST160PP	-	50	21.18
200	SST200PP	-	8	37.20
250	SST250PP	-	5	49.82
315	SST315PP	-	5	59.79

Sans attache
jusqu'au Ø 40

Avec attache
à partir du Ø 50

Malin clipsable avec entretoise

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
20-23	SST02023	-	500	1.97
25-28	SST02528	-	500	2.21
31-35	SST03135	-	500	2.49
39-43	SST03943	-	500	2.66
47-51	SST04751	-	500	3.04
60-65	SST06065	-	300	3.29
72-80	SST07280	-	200	10.93
87-95	SST08795	-	150	11.89

L'entretoise amovible permet d'espacer le collier du mur afin de permettre la pose d'un corps de vanne.

Les colliers peuvent être positionnés par clipsage pour l'installation de lignes parallèles.



Pose des colliers facilitée avec le collier malin



Exemples de montage avec des vannes avec l'utilisation des entretoises



Exemple de double ligne avec colliers clipsés par 2

RACCORDS PN16 BARS



Les principales normes européennes ont servi de base pour la définition de nos standards de fabrication. Il s'agit en particulier des normes suivantes :

POUR LES RACCORDS :

ISO 727 - UNI 7442/75 - DIN 8063 - KIWA 54 - NF T54-028

POUR LES DIMENSIONS DE FILETAGES :

ISO R7 - UNI-ISO 228 - BS 21 - DIN 2999

ÉTIQUETTES



Étiquette facile à décoller du raccord



Étiquette produit avec code EAN13

Pour les diamètres 20 et 25 mm



Étiquette produit avec code EAN13 et code couleur

Pour les diamètres : 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110 et 125 mm



Double étiquette carton avec code EAN13 / ITF14 et code couleur

Pour les diamètres : 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110 et 125 mm

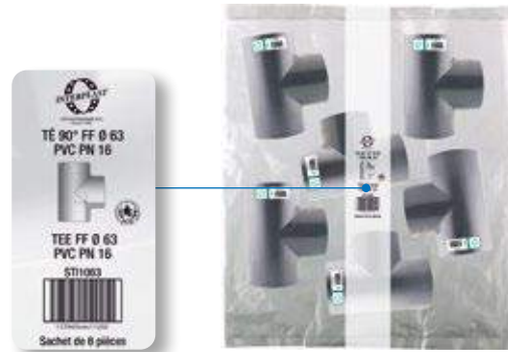


Ø 20	Ø 63
Ø 25	Ø 75
Ø 32	Ø 90
Ø 40	Ø 110
Ø 50	Ø 125

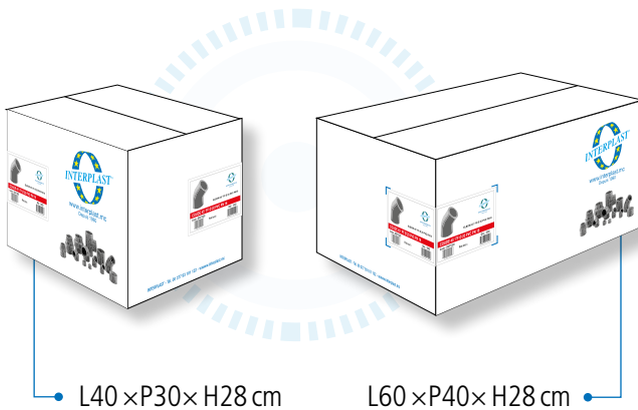
RACCORDS PN16 BARS

CONDITIONNEMENT  Libre-Service

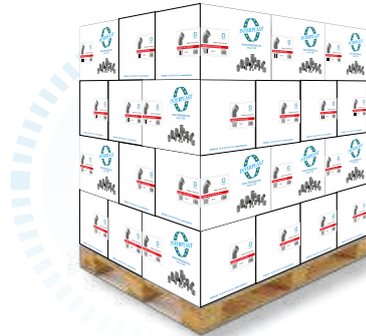
 Sachets avec étiquette personnalisée du Ø 20 au Ø 63



 Cartons blancs : 2 formats disponibles suivant les produits



 Agencement des cartons sur une palette



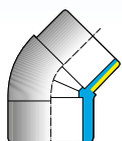
Agencement des cartons sur palette
Dimensions palette : L120 x P100 x H125 cm

PLUMBERIE
BRANCHEMENT

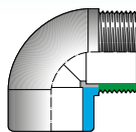
POUR SIMPLIFIER LA RECHERCHE DES PRODUITS

Chaque type d'assemblage est caractérisé par une couleur dans les tableaux

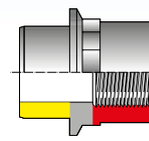
Exemples :



F femelle à coller
M mâle à coller



F femelle à coller
M mâle fileté



F femelle taraudée
M mâle à coller

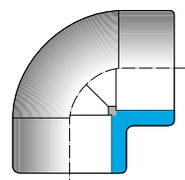


Les articles qui possèdent l'Attestation de Conformité Sanitaire (ACS) sont signalés dans les tableaux par ce logo :



Coude 90°

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
16	SGO1016	-	1100	0.97
20	SGO1020	10	530 ACS	0.77
25	SGO1025	10	320 ACS	0.97
32	SGO1032	10	150 ACS	1.21
40	SGO1040	10	90 ACS	2.44
50	SGO1050	10	50 ACS	2.33
63	SGO1063	8	24 ACS	2.99
75	SGO1075	-	37 ACS	8.66
90	SGO1090	-	22 ACS	14.90
110	SGO1110	-	12 ACS	21.77
125	SGO1125	-	8 ACS	44.03
140	SGO1140	-	6 ACS	57.65
160	SGO1160	-	4 ACS	76.39
200	SGO1200	-	2 ACS	131.04
225	SGO1225	-	- ACS	162.51
250*	SGO1250	-	- ACS	334.10
315*	SGO1315	-	- ACS	802.71
400**	SGO1400	-	-	750.00

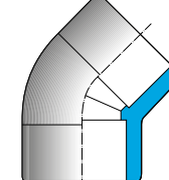


Femelles à coller

*PN10/**PN6

Coude 45°

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
16	SGY1016	-	1000	1.97
20	SGY1020	10	540 ACS	1.09
25	SGY1025	10	380 ACS	1.56
32	SGY1032	10	200 ACS	1.46
40	SGY1040	10	120 ACS	2.27
50	SGY1050	10	60 ACS	3.12
63	SGY1063	10	30 ACS	3.18
75	SGY1075	-	50 ACS	10.18
90	SGY1090	-	28 ACS	13.78
110	SGY1110	-	16 ACS	21.91
125	SGY1125	-	8 ACS	36.66
140	SGY1140	-	6 ACS	54.13
160	SGY1160	-	5 ACS	50.34
200	SGY1200	-	2 ACS	171.26
225	SGY1225	-	2 ACS	326.47
250*	SGY1250	-	- ACS	266.74
315*	SGY1315	-	- ACS	507.30
400**	SGY1400	-	6	231.21

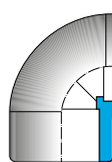


Femelles à coller

*PN10/**PN6

Coude 90° MF

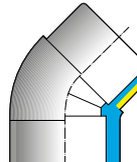
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × M × F				
50 × 50 × 40	SGOMF050	10	50 ACS	3.59
63 × 63 × 50	SGOMF063	10	30 ACS	7.68



Femelle / mâle et femelle à coller

Coude 45° MF

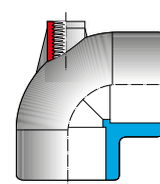
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × M × F				
50 × 50 × 40	SGYMF050	10	60 ACS	5.72
63 × 63 × 50	SGYMF063	10	40 ACS	8.33



Femelle / mâle et femelle à coller

Coude 90°

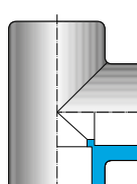
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × F				
50 × ½	SGOA50B	-	30	8.46
63 × ½	SGOA63B	-	26	10.86



Femelles à coller / piquage taraudé ½"

Té égal 90°

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
16	STI1016	-	700	1.33
20	STI1020	10	350 ACS	1.08
25	STI1025	10	200 ACS	1.44
32	STI1032	10	110 ACS	1.88
40	STI1040	10	70 ACS	2.66
50	STI1050	9	36 ACS	2.42
63	STI1063	6	18 ACS	3.40
75	STI1075	-	28 ACS	11.96
90	STI1090	-	18 ACS	18.79
110	STI1110	-	9 ACS	28.96
125	STI1125	-	6 ACS	53.97
140	STI1140	-	3 ACS	86.00
160	STI1160	-	3 ACS	94.53
200	STI1200	-	- ACS	153.53
225	STI1225	-	- ACS	207.37
250*	STI1250	-	- ACS	366.01
315*	STI1315	-	- ACS	667.59
400**	STI1400	-	-	980.00

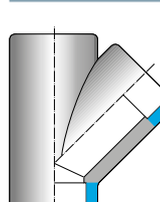


Femelles à coller

*PN10/ **PN6

Té égal 45°

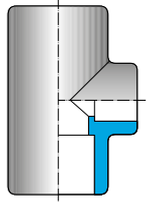
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
20	STY1020	-	25	6.00
25	STY1025	-	40	7.33
32	STY1032	-	60	8.93
40	STY1040	-	50	14.41
50	STY1050	-	20 ACS	13.33
63	STY1063	-	18 ACS	18.35
75	STY1075	-	12 ACS	71.06
90	STY1090	-	10	148.65
110	STY1110	-	5	223.39
125	STY1125	-	-	260.28
140	STY1140	-	60	411.65
160	STY1160	-	-	456.40



Femelles à coller

Té réduit 90°

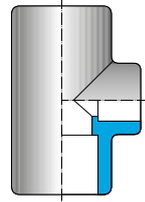
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × F				
20 × 16	STR120A	-	30	1.66
25 × 16	STR125A	-	45	3.27
25 × 20	STR125B	-	45	1.66
32 × 16	STR132A	-	150	2.28
32 × 20	STR132B	-	60	3.40
32 × 25	STR132C	-	180	2.23
40 × 16	STR140A	-	70	5.05
40 × 20	STR140B	-	68	5.05
40 × 25	STR140C	-	68	3.45
40 × 32	STR140D	-	68	5.05
50 × 20	STR150B	-	76	4.84
50 × 25	STR150C	-	76	4.84
50 × 32	STR150D	-	76	4.84
50 × 40	STR150E	-	76	4.84
63 × 25	STR163C	-	45	7.28
63 × 32	STR163D	6	24	7.28
63 × 40	STR163E	6	24	7.28
63 × 50	STR163F	6	24	7.28
75 × 32	STR175D	-	35	21.32
75 × 40	STR175E	-	34	21.32
75 × 50	STR175F	-	34	13.64
75 × 63	STR175G	-	31	13.64
90 × 32	STR190D	-	-	47.09
90 × 40	STR190E	-	14	20.01
90 × 50	STR190F	-	20	20.01
90 × 63	STR190G	-	20	20.01
90 × 75	STR190H	-	18	20.01



Femelles à coller

Té réduit 90°

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × F				
110 × 50	STR111F	-	9	31.15
110 × 63	STR111G	-	9	31.15
110 × 75	STR111H	-	9	31.15
110 × 90	STR111I	-	9	31.15
125 × 50	STR112F	-	8	137.40
125 × 90	STR112I	-	6	54.37
140 × 110	STR114L	-	4	182.13
160 × 90*	STR116I	-	3	78.75
160 × 110*	STR116L	-	3	107.16
*PN10/ **PN6	STR121L	-	50	490.80
200 × 160*	STR121O	-	2	490.80
225 × 110*	STR122L	-	25	521.40
225 × 160*	STR122O	-	24	521.40
250 × 110*	STR126L	-	22	779.76
250 × 160*	STR126O	-	-	912.69
250 × 200*	STR126P	-	-	792.10
315 × 160*	STR131O	-	11	192.67
315 × 200*	STR131P	-	10	1157.79
315 × 250*	STR131R	-	-	1157.79
400 × 315**	STR140T	-	3	391.33

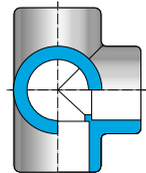


Femelles à coller

*PN10/ **PN6

Té 90° 4 voies

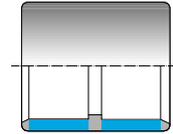
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
50	STI4050	8	24	10.54
63	STI4063	-	20	14.07



Femelles à coller

Manchon

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
16	SMA1016	-	1450	1.20
20	SMA1020	10	750	0.82
25	SMA1025	10	490	0.92
32	SMA1032	10	240	0.90
40	SMA1040	10	140	1.52
50	SMA1050	10	100	1.46
63	SMA1063	6	54	2.16
75	SMA1075	-	72	6.64
90	SMA1090	-	40	11.09
110	SMA1110	-	26	15.34
125	SMA1125	-	16	24.06
140	SMA1140	-	9	33.50
160	SMA1160	-	12	37.67
200	SMA1200	-	3	75.36
225*	SMA1225	-	2	105.92
250*	SMA1250	-	-	206.57
315*	SMA1315	-	-	262.02
400**	SMA1400	-	-	344.70

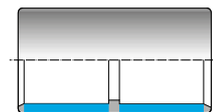


Femelles à coller

*PN10/ **PN6

Manchon à emboîture longue

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
50	SMA1050L	8	72	1.64



Femelles à coller

Manchon mâle/mâle

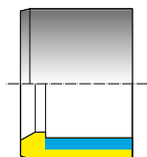
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
M				
50	SMM1050	-	-	1.52



Mâles à coller. Longueur 6.5 cm

Réduction courte incorporée

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
M × F				
16 × 12	SRC116Z	-	- ACS	1.85
20 × 16	SRC120A	-	1500 ACS	0.82
25 × 16	SRC125A	-	1000 ACS	0.82
25 × 20	SRC125B	10	1050 ACS	0.82
32 × 16	SRC132A	-	1100 ACS	1.05
32 × 20	SRC132B	10	880 ACS	0.97
32 × 25	SRC132C	10	880 ACS	0.85
40 × 20	SRC140B	10	500 ACS	1.09
40 × 25	SRC140C	10	500 ACS	1.08
40 × 32	SRC140D	10	480 ACS	1.08
50 × 20	SRC150B	10	250 ACS	1.66
50 × 25	SRC150C	10	250 ACS	1.66
50 × 32	SRC150D	10	250 ACS	1.35
50 × 40	SRC150E	10	250 ACS	1.35
63 × 32	SRC163D	10	130 ACS	2.04
63 × 40	SRC163E	10	130 ACS	2.23
63 × 50	SRC163F	10	130 ACS	1.35
75 × 40	SRC175E	-	224 ACS	3.54
75 × 50	SRC175F	-	224 ACS	3.54
75 × 63	SRC175G	-	224 ACS	3.54
90 × 50	SRC190F	-	70 ACS	5.90
90 × 63	SRC190G	-	140 ACS	5.67
90 × 75	SRC190H	-	140 ACS	5.67
110 × 50	SRC111F	-	40 ACS	31.36
110 × 63	SRC111G	-	72 ACS	9.26
110 × 75	SRC111H	-	72 ACS	9.02
110 × 90	SRC111I	-	72 ACS	8.71
125 × 75	SRC112H	-	25 ACS	14.67
125 × 90	SRC112I	-	25 ACS	14.67
125 × 110	SRC112L	-	24 ACS	14.27
140 × 90	SRC114I	-	35 ACS	20.91
140 × 110	SRC114L	-	33 ACS	21.26
140 × 125	SRC114M	-	30 ACS	19.78
160 × 90	SRC116I	-	12 ACS	35.13
160 × 110	SRC116L	-	12 ACS	24.47
160 × 125	SRC116M	-	12 ACS	24.68
160 × 140	SRC116N	-	12 ACS	24.68
200 × 110*	SRC120L	-	10	150.56
200 × 125*	SRC120M	-	10	150.56
200 × 140*	SRC120N	-	- ACS	150.56
200 × 160	SRC120O	-	12 ACS	59.88
225 × 110*	SRC122L	-	133 ACS	21.18
225 × 125*	SRC122M	-	133 ACS	21.18
225 × 140*	SRC122N	-	133	20.17
225 × 160*	SRC122O	-	7	76.98

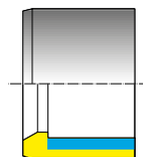


Mâle à coller
femelle à coller

*PN10

Réduction courte incorporée

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
M × F				
225 × 140	SRC122N	-	133 ACS	20.17
225 × 160*	SRC122O	-	7	76.98
225 × 200	SRC122P	-	7 ACS	68.20
250 × 160*	SRC126O	-	6 ACS	145.25
250 × 200*	SRC126P	-	6 ACS	124.12
250 × 225*	SRC126Q	-	6	120.38
315 × 200*	SRC131P	-	4	256.13
315 × 225*	SRC131Q	-	4	281.54
315 × 250*	SRC131R	-	4	285.68
355 × 315**	SRC135T	-	25 ACS	54.46
400 × 315**	SRC140T	-	- ACS	170.00

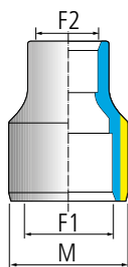


Mâle à coller
femelle à coller

*PN10/**PN6

Réduction longue double

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
M × F1 × F2				
16 × 12	SRL116Z	-	400	1.47
20 × 16	SRL120A	-	250	1.66
25 × 20 × 16	SRL125A	-	100	1.66
25 × 20 × 20	SRL125B	-	170	2.66
32 × 25 × 16	SRL132A	-	140	2.76
32 × 25 × 20	SRL132B	-	50	2.76
32 × 25 × 25	SRL132C	-	100	2.76
40 × 32 × 20	SRL140B	-	90	4.00
40 × 32 × 25	SRL140C	-	90	4.00
40 × 32 × 32	SRL140D	-	60	4.95
50 × 40 × 20	SRL150B	-	100	4.95
50 × 40 × 25	SRL150C	-	100	4.95
50 × 40 × 32	SRL150D	-	100	4.95
50 × 40 × 40	SRL150E	-	30	4.95
63 × 50 × 20	SRL163B	-	64	2.35
63 × 50 × 25	SRL163C	-	64	6.57
63 × 50 × 32	SRL163D	-	64	6.57
63 × 50 × 40	SRL163E	-	60	6.57
63 × 50 × 50	SRL163F	-	40	6.57
75 × 63 × 32	SRL175D	-	84	3.90
75 × 63 × 40	SRL175E	-	84	3.70
75 × 63 × 50	SRL175F	-	80	9.87
75 × 63 × 63	SRL175G	-	12	9.87
90 × 75 × 40	SRL190E	-	45	14.25
90 × 75 × 50	SRL190F	-	45	13.40
90 × 75 × 63	SRL190G	-	45	13.40
90 × 75 × 75	SRL190H	-	12	14.25
110 × 90 × 50	SRL111F	-	24	19.95
110 × 90 × 63	SRL111G	-	24	19.95
110 × 90 × 75	SRL111H	-	20	19.95
110 × 90 × 90	SRL111I	-	10	19.95

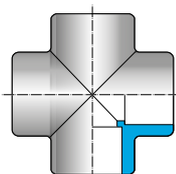


Mâle à coller
femelle à coller

*PN10

Croix 90°

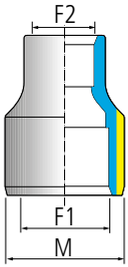
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
20	SCR1020	-	60	7.76
25	SCR1025	-	70	8.44
32	SCR1032	-	90	10.04
40	SCR1040	-	50	15.00
50	SCR1050	6	30 ACS	8.50
63	SCR1063	-	30	11.31
75	SCR1075	-	20 ACS	65.56
90	SCR1090	-	12 ACS	122.43
110	SCR1110	-	7 ACS	194.14



Femelles à coller

Réduction longue double

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
M × F1 × F2				
125 × 110 × 63	SRL112G	-	36	17.34
125 × 110 × 75	SRL112H	-	36	17.34
125 × 110 × 90	SRL112I	-	30	17.34
140 × 125 × 75	SRL114H	-	22	20.29
140 × 125 × 90	SRL114I	-	22	20.29
140 × 125 × 110	SRL114L	-	16	38.08
160 × 140 × 90*	SRL116I	-	15	36.98
160 × 140 × 110*	SRL116L	-	12	36.98
160 × 140 × 125*	SRL116M	-	9	36.98
200 × 160 × 160*	SRL1200	-	8	122.21
200 × 180 × 110*	SRL120L	-	6	40.27
200 × 180 × 125*	SRL120M	-	6	35.02
200 × 180 × 140*	SRL120N	-	6	40.27
225 × 200 × 125*	SRL122M	-	4	58.40
225 × 200 × 140*	SRL122N	-	3	58.40
225 × 200 × 160*	SRL122O	-	3	118.52
250 × 225 × 140*	SRL126N	-	4	83.49
250 × 225 × 160*	SRL126O	-	4	83.49
250 × 225 × 200*	SRL126P	-	4	83.49
315 × 280 × 160*	SRL131O	-	2	341.41
315 × 280 × 200*	SRL131P	-	2	341.41

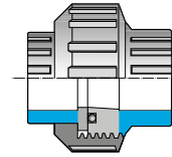


Mâle à coller
femelles à coller

*PN10

Union 3 pièces

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
16	SBO1016	-	700	3.54
20	SBO1020	10	300	3.54
25	SBO1025	10	180	3.80
32	SBO1032	10	120	4.92
40	SBO1040	10	70	5.90
50	SBO1050	10	40	6.59
63	SBO1063	9	27	9.26
75	SBO1075	-	34	38.10
90	SBO1090	-	18	47.70
110*	SBO1110	-	12	83.51

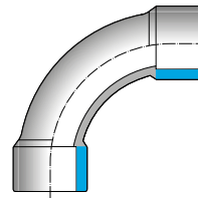


Femelles à coller

*PN10

Courbe 90° façonnée

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
32	SCUF9032	-	350	6.83
40	SCUF9040	-	200	9.34
50	SCUF9050	-	100	13.23
63	SCUF9063	-	-	20.31
75	SCUF9075	-	35	27.82
90	SCUF9090	-	20	54.07
110	SCUF9110	-	10	95.68
125	SCUF9125	-	6	121.53
140	SCUF9140	-	5	156.53
160	SCUF9160	-	5	247.89
200*	SCUF9200	-	-	464.74
225**	SCUF9225	-	-	577.98
250**	SCUF9250	-	-	728.92

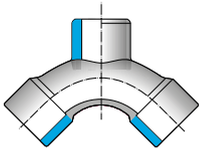


Femelles à coller
grand rayon

*PN10/**PN4

Courbe en Y

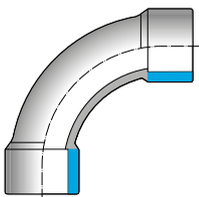
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
50	SCY1050	7	21	21.29
63	SCY1063	-	15	23.01



Femelles à coller

Courbe 90° injectée

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
20	SCU1020	-	70	4.27
25	SCU1025	-	90	4.84
32	SCU1032	-	100	5.73
40	SCU1040	-	50	7.84
50	SCU1050	-	24	10.54
63	SCU1063	-	12	16.81
75	SCU1075	-	20	30.18
90	SCU1090	-	8	62.64
110	SCU1110	-	5	124.64
140	SCU1140	-	2	215.97
160	SCU1160	-	4	210.13
200*	SCU1200	-	-	700.63
225*	SCU1225	-	13	767.05
250*	SCU1250	-	10	791.89

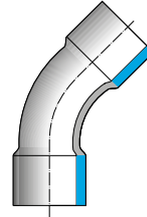


Femelles à coller
grand rayon

**PN4

Courbe 45° façonnée

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
32	SCUF4032	-	300	5.88
40	SCUF4040	-	150	7.84
50	SCUF4050	-	150	11.79
63	SCUF4063	-	90	18.22
75	SCUF4075	-	50	21.29
90	SCUF4090	-	30	44.47
110	SCUF4110	-	15	75.31
125	SCUF4125	-	7	101.92
140	SCUF4140	-	2	147.37
160	SCUF4160	-	7	197.32
200*	SCUF4200	-	-	349.66

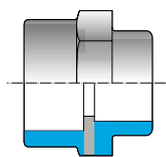


Femelles à coller
grand rayon

*PN10/**PN4

Manchon réduit

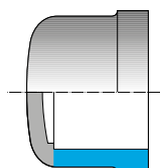
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × F				
20 × 16	SMR120A	-	1000	1.25
25 × 20	SMR125B	10	630	1.73
32 × 25	SMR132C	10	350	1.76
40 × 32	SMR140D	10	290	2.59
50 × 40	SMR150E	10	130	2.65
63 × 50	SMR163F	10	90	5.99
75 × 63	SMR175G	-	133	6.85
90 × 75	SMR190H	-	80	10.88
110 × 90	SMR111I	-	42	17.53
125 × 110	SMR112L	-	-	26.31
140 × 110	SMR114L	-	-	40.16



Femelles à coller

Bouchon

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F				
16	SCA1016	-	100	2.17
20	SCA1020	10	1100	0.82
25	SCA1025	10	720	1.05
32	SCA1032	10	420	1.27
40	SCA1040	10	210	1.59
50	SCA1050	10	150	1.83
63	SCA1063	8	88	2.42
75	SCA1075	-	130	7.45
90	SCA1090	-	75	9.89
110	SCA1110	-	45	14.51
125	SCA1125	-	15	24.32
140	SCA1140	-	10	28.88
160	SCA1160	-	8	37.05
200	SCA1200	-	4	93.50
225	SCA1225	-	6	135.75
250*	SCA1250	-	3	239.56

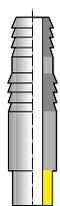


Femelle à coller pour joint plat

*PN10

Douille cannelée

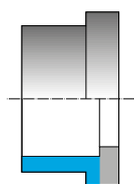
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
M × M × M				
12 × 14 × 12	SPO1012	-	500	2.24
16 × 18 × 16	SPO1016	-	200	2.05
20 × 22 × 20	SPO1020	-	150	2.50
25 × 27 × 25	SPO1025	-	100	3.00
32 × 32 × 30	SPO1032	-	100	3.32
40 × 42 × 40	SPO1040	-	60	4.75
50 × 38 × 32	SPO10503832	-	45	7.23
50 × 38 × 38	SPO105038	-	60	7.23
50 × 52 × 50	SPO1050	-	80	7.05
63 × 64 × 60	SPO1063	-	50	8.91



Mâles cannelés
Mâle à coller

Collet

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × dn				
20 × 15	SQR1020	-	200	1.25
25 × 20	SQR1025	-	750	1.05
32 × 25	SQR1032	-	250	2.12
40 × 32	SQR1040	-	150	2.05
50 × 40	SQR1050	-	160	4.62
63 × 50	SQR1063	-	100	5.80
75 × 65	SQR1075	-	65	6.30
90 × 80	SQR1090	-	70	8.66
110 × 100	SQR1110	-	30	10.51
125 × 110	SQR1125	-	23	25.45
140 × 125	SQR1140	-	18	19.81
160 × 150	SQR1160	-	14	25.45
200 × 200	SQR1200	-	7	46.54
225 × 200	SQR1225	-	6	63.50
250 × 250*	SQR1250	-	4	81.71
315 × 300*	SQR1315	-	2	192.34
355 × 350*	SQR1355	-	-	82.09
400 × 400**	SQR1400	-	-	428.15

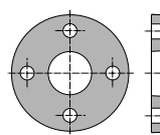


Femelle à coller pour joint plat

*PN10/**PN4

Bride libre

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
Ø × dn				
20 × 15	SFL1020	-	250	7.53
25 × 20	SFL1025	-	110	8.77
32 × 25	SFL1032	-	80	8.94
40 × 32	SFL1040	-	50	9.84
50 × 40	SFL1050	-	48	11.36
63 × 50	SFL1063	-	25	13.56
75 × 65	SFL1075	-	40	16.40
90 × 80	SFL1090	-	35	19.01
110 × 100	SFL1110	-	50	23.25
125 × 110	SFL1125	-	18	33.52
140 × 125	SFL1140	-	10	54.65
160 × 150	SFL1160	-	14	51.70
200 × 200	SFL1200	-	8	85.45
225 × 200*	SFL1225	-	8	148.72
250 × 250*	SFL1250	-	7	107.84
315 × 300*	SFL1315	-	7	265.64
355 × 350*	SFL1355	-	-	364.62
400 × 400**	SFL1400	-	-	309.58
450 × 450**	SFL1450	-	-	467.29
500 × 500**	SFL1500	-	-	644.69



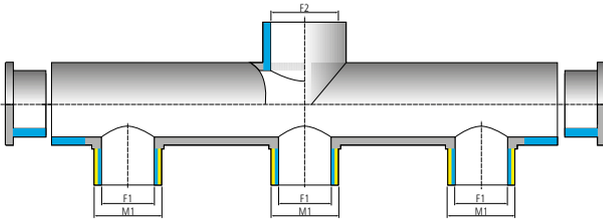
pour joint plat

*PN10/**PN4

Collecteur 3 entrées / 1 sortie

Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
$M1 \times F1 \times F2$			
50 × 40 × 50	SCOL050	- 8	22.69
63 × 50 × 63	SCOL063	- 4	53.67

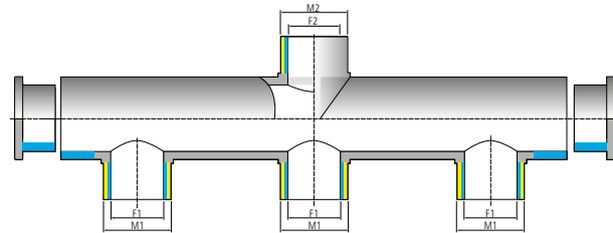
Livré avec 2 bouchons d'extrémité



Collecteur 3 entrées / 1 sortie

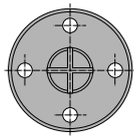
Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
$M1 \times F1 \times M2 \times F2$			
50 × 40 × 63 × 50	SCOL5063	- 4	44.65

Livré avec 2 bouchons d'extrémité



Bride d'obturation

Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
Ø × dn			
20 × 15	SFC1020	- 56	6.33
25 × 20	SFC1025	- 44	8.95
32 × 25	SFC1032	- 18	10.96
40 × 32	SFC1040	- 48	13.29
50 × 40	SFC1050	- 70	15.49
63 × 50	SFC1063	- 20	18.33
75 × 65	SFC1075	- 36	23.40
90 × 80	SFC1090	- 32	27.68
110 × 100	SFC1110	- 22	53.23
125 × 125	SFC1125	- 18	73.40
140 × 125	SFC1140	- 18	172.36
160 × 150*	SFC1160	- 10	249.80
200 × 200*	SFC1200	- 8	62.35
250 × 250*	SFC1250	- -	49.60
315 × 300**	SFC1315	- -	73.01

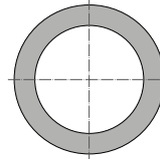


Face striée pour joint plat

*PN10/**PN4

Joint plat

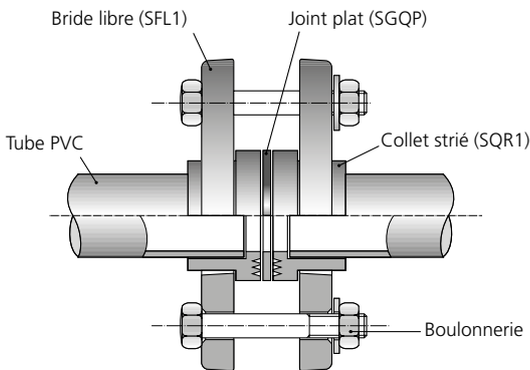
Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
20	SGQP020	- 100	1.09
25	SGQP025	- 150	1.32
32	SGQP032	- 20	1.25
40	SGQP040	- 10	1.75
50	SGQP050	- 50	2.78
63	SGQP063	- 60	2.69
75	SGQP075	- 60	4.91
90	SGQP090	- 64	4.91
110	SGQP110	- 48	5.24
125	SGQP125	- 44	6.58
140	SGQP140	- 25	8.17
160*	SGQP160	- 25	9.79
200*	SGQP200	- 25	17.60
225*	SGQP225	- 25	19.87
250*	SGQP250	- 25	32.87
315*	SGQP315	- 45	65.50
355*	SGQP355	- -	20.04
400**	SGQP400	- -	21.79
500**	SGQP500	- -	41.80



EPDM pour collet/bride

*PN10/**PN6

LIAISON COLLET/BRIDE

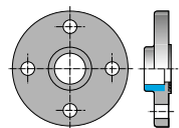


RACCORDEMENTS

- Liaison simple (voir schéma)
- Liaison avec vanne papillon SFE0V, aucun joint à prévoir.
- Liaison avec bride d'obturation (SFC1), prévoir 1 joint plat.

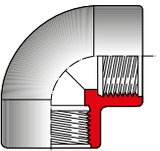
Collet bride fixe

Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
$F \times dn$			
25 × 20	SFF1025	- 120	8.17
32 × 25	SFF1032	- 80	10.12
40 × 32	SFF1040	- 60	12.26
50 × 40	SFF1050	- 40	14.48
63 × 50	SFF1063	- 25	17.03
75 × 65	SFF1075	- 34	21.17
90 × 80	SFF1090	- 10	26.53
110 × 100	SFF1110	- 18	35.25

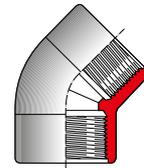


Femelle à coller
Face striée pour joint plat

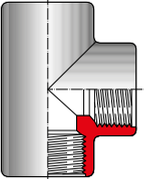
Coude 90°

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelles taraudées *PN10	F			
	3/8*	SGO2016	- 100	1.56
	1/2*	SGO2020	- 50	1.56
	3/4*	SGO2025	- 75	2.17
	1*	SGO2032	- 90	2.28
	1 1/4*	SGO2040	- 100	3.80
	1 1/2*	SGO2050	- 100	5.80
	2*	SGO2063	- 60	14.19
	2 1/2*	SGO2075	- 38	28.05
	3*	SGO2090	- 20	38.62
4*	SGO2110	- 12	60.35	

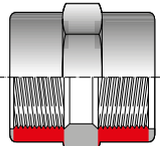
Coude 45°

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelles taraudées *PN10	F			
	1/2*	SGY2020	-- 60	4.05
	3/4*	SGY2025	- 80	4.62
	1*	SGY2032	- 100	5.05
	1 1/4*	SGY2040	- 120	6.97
	1 1/2*	SGY2050	- -	8.91
	2*	SGY2063	- 60	17.85
	2 1/2*	SGY2075	- 40	43.34
	3*	SGY2090	- 26	55.40

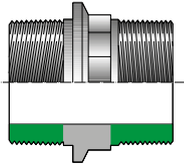
Té 90°

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelles taraudées *PN10	F			
	3/8*	STI2016	- 60	2.81
	1/2*	STI2020	- 30	2.81
	3/4*	STI2025	- 45	2.28
	1*	STI2032	- 60	2.99
	1 1/4*	STI2040	- 68	4.47
	1 1/2*	STI2050	- 76	6.52
	2*	STI2063	- 45	16.94
	2 1/2*	STI2075	- 27	33.25
	4*	STI2110	- 10	82.19

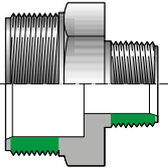
Manchon taraudé

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelles taraudées	F			
	3/8	SMA2016	- 1300	1.76
	1/2	SMA2020	10 680 ACS	1.59
	3/4	SMA2025	10 480 ACS	1.70
	1	SMA2032	10 230 ACS	2.22
	1 1/4	SMA2040	10 150 ACS	3.00
	1 1/2	SMA2050	10 100 ACS	4.27
	2	SMA2063	10 40 ACS	5.67
	2 1/2	SMA2075	- 80	18.33
	3	SMA2090	- 16	21.03
4	SMA2110	- 35	35.62	

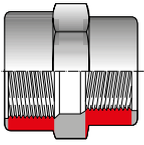
Mamelon égal

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâles filetés *PN10	M			
	3/8*	SNI2016	- 80	1.40
	1/2*	SNI2020	- 80	1.56
	3/4*	SNI2025	- 100	1.73
	1*	SNI2032	- 75	2.12
	1 1/4*	SNI2040	- 40	2.76
	1 1/2*	SNI2050	- 70	2.99
	2*	SNI2063	- 96	3.89
	2 1/2*	SNI2075	- 45	15.77
	3*	SNI2090	- 36	22.10
4*	SNI2110	- 18	28.41	

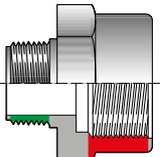
Mamelon réduit

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâles filetés *PN10	M × M			
	1/2 × 3/8*	SNR220A	- 80	2.23
	3/4 × 1/2*	SNR225B	- 50	2.39
	1 × 3/4*	SNR232C	- 90	2.91
	1 1/4 × 1*	SNR240D	- 45	3.86
	1 1/2 × 1 1/4*	SNR250E	- 70	4.84
	2 × 1 1/2*	SNR263F	- 48	6.97
	2 1/2 × 2*	SNR275G	- 60	13.29
	3 × 2 1/2*	SNR290H	- 36	14.78
	4 × 3*	SNR211I	- 24	26.85

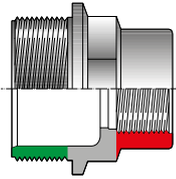
Manchon réduit

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelles taraudées	F × F			
	1/2 × 3/8	SMR220A	- 900	5.44
	3/4 × 1/2	SMR225B	- 500	4.92
	1 × 3/4	SMR232C	- 300	5.72
	1 1/4 × 1	SMR240D	- 150	8.50
	1 1/2 × 1 1/4	SMR250E	- 100	11.83
	2 × 1 1/2	SMR263F	- 90	12.44
	2 1/2 × 2	SMR275G	- 100	24.81
	3 × 2 1/2	SMR290H	- 50	22.02
	4 × 3	SMR211I	- 40	29.87

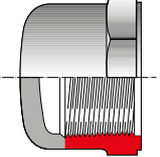
Réduction

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâle fileté Femelle taraudée *PN10	M × F			
	3/8 × 1/2*	SMG216B	- 85	4.12
	1/2 × 3/4*	SMG220C	- 40	2.81
	3/4 × 1*	SMG225D	- 75	2.99
	1 × 1 1/4*	SMG232E	- 70	3.45
	1 1/4 × 1 1/2**	SMG240F	- 80	3.86
	1 1/2 × 2*	SMG250G	- 45	7.31
	2 × 2 1/2*	SMG263H	- 60	16.19
	2 1/2 × 3*	SMG275I	- 30	18.76
	3 × 4*	SMG290L	- 20	24.44

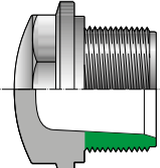
Réduction double

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâle fileté Femelle taraudée *PN10	M × F			
	1/2 × 3/8*	SRI220A	- 70	1.98
	3/4 × 3/8*	SRI225A	- 40	2.23
	3/4 × 1/2*	SRI225B	- 40	1.56
	1 × 3/8*	SRI232A	- 80	2.85
	1 × 1/2*	SRI232B	- 100	2.45
	1 × 3/4*	SRI232C	- 70	2.54
	1 1/4 × 1/2*	SRI240B	- 64	3.91
	1 1/4 × 3/4*	SRI240C	- 64	3.91
	1 1/4 × 1*	SRI240D	- 55	2.76
	1 1/2 × 1/2	SRI250B	- -	8.57
	1 1/2 × 3/4*	SRI250C	- 120	3.58
	1 1/2 × 1*	SRI250D	- 90	3.58
	1 1/2 × 1 1/4*	SRI250E	- 130	5.27
	2 × 1*	SRI263D	- 80	6.80
	2 × 1 1/4*	SRI263E	- 50	4.80
	2 × 1 1/2*	SRI263F	- 72	4.80
	2 1/2 × 1 1/4*	SRI275E	- 90	10.18
	2 1/2 × 1 1/2*	SRI275F	- 72	15.28
	2 1/2 × 2*	SRI275G	- 60	15.28
	3 × 1 1/2*	SRI290F	- 60	18.16
	3 × 2*	SRI290G	- 45	18.16
	3 × 2 1/2*	SRI290H	- 35	18.93
	4 × 2*	SRI211G	- 24	37.97
	4 × 3*	SRI211I	- 45	37.97

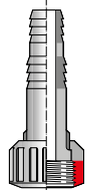
Bouchon femelle

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelle taraudée *PN10	F			
	3/8*	SCA2016	- 100	1.86
	1/2*	SCA2020	- 100	1.66
	3/4*	SCA2025	- 60	2.05
	1*	SCA2032	- 80	2.17
	1 1/4*	SCA2040	- 70	2.99
	1 1/2*	SCA2050	- 45	3.75
	2*	SCA2063	- 22	5.00
	2 1/2*	SCA2075	- 16	16.23
	3*	SCA2090	- 13	23.55
4*	SCA2110	- 18	29.29	

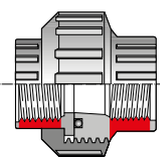
Bouchon mâle

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâle fileté *PN10	M			
	3/8*	STA2016	- 0	1.09
	1/2*	STA2020	- 100	1.66
	3/4*	STA2025	- 75	1.66
	1*	STA2032	- 100	1.76
	1 1/4*	STA2040	- 92	3.32
	1 1/2*	STA2050	- 125	2.91
	2*	STA2063	- 75	4.05
	2 1/2*	STA2075	- 75	16.07
	3*	STA2090	- 24	22.10
4*	STA2110	- 12	32.41	

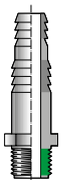
Embout cannelé

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâles cannelés Écrou taraudé	F × M × M			
	1/2 × 14 × 12	SADV012	- 150	4.52
	3/4 × 18 × 16	SADV016	- 100	4.52
	1 × 22 × 20	SADV020	- 80	5.89
	1 1/4 × 27 × 25	SADV025	- 40	7.77
	1 1/2 × 32 × 30	SADV032	- 50	11.41
	2 × 42 × 40	SADV040	- 30	14.46
	2 × 52 × 50	SADV052	- 25	17.60
2 1/4 × 52 × 50	SADV050	- 10	20.82	

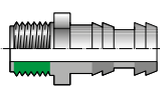
Union 3 pièces

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelles taraudées avec joint O'ring EPDM *PN10	F			
	3/8*	SBO2016	- 100	5.45
	1/2*	SBO2020	- 100	5.61
	3/4*	SBO2025	- 200	6.34
	1*	SBO2032	- 100	7.33
	1 1/4*	SBO2040	- 100	8.56
	1 1/2*	SBO2050	- 72	13.06
	2*	SBO2063	- 30	18.76
	2 1/2*	SBO2075	- 12	73.05
	3*	SBO2090	- 12	80.07
4*	SBO2110	- 12	91.10	

Douille cannelée

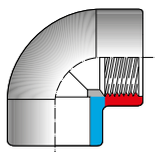
	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâles cannelés Mâle fileté	M × M × M			
	1/4 × 14 × 12	SPO2012	- 500	2.27
	3/8 × 18 × 16	SPO2016	- 800	2.05
	1/2 × 22 × 20	SPO2020	- 150	2.65
	3/4 × 27 × 25	SPO2025	- 80	3.12
	1 × 32 × 30	SPO2030	- 50	3.58
	1 1/4 × 42 × 40	SPO2040	- 100	6.68
	1 1/2 × 52 × 50	SPO2050	- 30	7.91
	2 × 64 × 60	SPO2060	- 20	16.34

Raccord cannelé

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâle fileté/mâles cannelés	M × M			
	1 1/2 × 38	SPN238F	- 36	3.77
	1 1/2 × 50	SPN250F	- 30	3.91

Coude 90°

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × F				
16 × 3/8*	SGO316A	-	100	2.23
20 × 1/2*	SGO320B	-	50	2.05
25 × 3/4*	SGO325C	-	75	2.23
32 × 1*	SGO332D	-	90	2.76
40 × 1 1/4*	SGO340E	-	100	5.14
50 × 1 1/2*	SGO350F	-	100	6.57
63 × 2*	SGO363G	-	60	8.56
75 × 2 1/2*	SGO375H	-	38	20.91
90 × 3*	SGO390I	-	20	43.82
110 × 4*	SGO311L	-	12	72.89

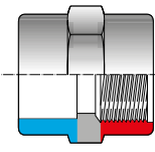


Femelle à coller
femelle taraudée

*PN10

Manchon mixte

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × F				
16 × 3/8*	SMA316A	-	40	1.76
20 × 1/2	SMA320B	10	800 ACS	1.59
25 × 3/4	SMA325C	10	500 ACS	1.70
32 × 1	SMA332D	10	260 ACS	1.86
40 × 1 1/4	SMA340E	10	150 ACS	3.00
50 × 1 1/2	SMA350F	10	100 ACS	3.68
63 × 2	SMA363G	10	50	5.70
75 × 2 1/2*	SMA375H	-	36	18.56
90 × 3*	SMA390I	-	16	20.44
110 × 4*	SMA311L	-	12	37.08

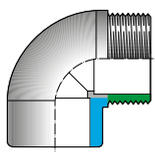


Femelle à coller
femelle taraudée

*PN10

Coude mixte 90°

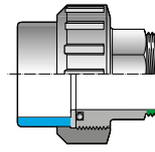
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × M				
20 × 3/4	SGMF320C	-	250	4.51
25 × 1	SGMF325D	-	250	5.11
32 × 3/4	SGMF332C	-	250	5.11
32 × 1	SGMF332D	-	250	5.45
32 × 1 1/4	SGMF332E	-	90	4.17
40 × 1 1/4	SGMF340E	-	-	6.23
40 × 1 1/2	SGMF340F	-	-	6.89
50 × 1 1/4	SGMF350E	-	125	8.99
50 × 1 1/2	SGMF350F	-	120	9.15
50 × 2	SGMF350G	-	125	9.00



Femelle à coller
Mâle fileté

Manchon union 3 pièces

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × M				
16 × 3/8*	SBM316A	-	100	10.56
20 × 1/2*	SBM320B	-	25	12.09
25 × 3/4*	SBM325C	-	30	15.71
32 × 1*	SBM332D	10	100 ACS	11.32
40 × 1 1/4*	SBM340E	10	60 ACS	19.07
50 × 1 1/2	SBM350F	10	40 ACS	8.54
50 × 2	SBM350G	10	40 ACS	10.13
63 × 2	SBM363G	9	27 ACS	11.80
75 × 2 1/2*	SBM375H	-	12	37.98
90 × 3*	SBM390I	-	18	49.88

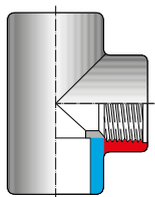


Femelle à coller
Mâle fileté avec
joint O'ring EPDM

*PN10

Té mixte 90°

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × F				
16 × 3/8*	STI316A	-	60	2.85
20 × 1/2*	STI320B	-	30	3.17
25 × 1/2	STI325B	-	50	4.06
25 × 3/4*	STI325C	-	45	3.75
32 × 1/2	STI332B	-	10	7.13
32 × 1*	STI332D	-	120	3.32
40 × 1 1/4*	STI340E	-	68	6.97
50 × 1/2	STI350B	-	10	18.24
50 × 1 1/2*	STI350F	-	76	7.05
63 × 1/2	STI363B	-	10	25.81
63 × 2*	STI363G	6	18 ACS	17.27
75 × 2 1/2*	STI375H	-	28 ACS	30.34
90 × 3*	STI390I	-	18 ACS	43.34
110 × 4*	STI311L	-	9	72.77

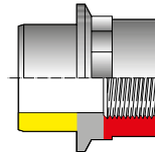


Femelle à coller
avec dérivation
centrale
Femelle taraudée

*PN10

Embout mixte

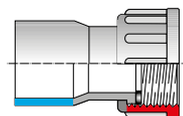
Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
M × F				
16 × 3/8	SAF316A	-	1400	2.23
20 × 1/2	SAF320B	-	800	2.76
20 × 3/4	SAF320C	-	700	2.99
25 × 1/2	SAF325B	-	700	2.05
25 × 3/4	SAF325C	-	500	2.91
25 × 1	SAF325D	-	300	3.17
32 × 3/4	SAF332C	10	400 ACS	2.27
32 × 1	SAF332D	10	240 ACS	3.27
40 × 1	SAF340D	-	220	3.37
40 × 1 1/4	SAF340E	-	150	3.98
50 × 1 1/4	SAF350E	-	120	4.52
50 × 1 1/2	SAF350F	10	120 ACS	4.86
50 × 2	SAF350G	-	100	6.08
63 × 1 1/2	SAF363F	-	80	5.92
63 × 2	SAF363G	-	60	5.02
75 × 2	SAF375G	-	54 ACS	8.03
75 × 2 1/2	SAF375H	-	36 ACS	16.07
75 × 3	SAF375I	-	35	15.00
90 × 2 1/2	SAF390H	-	68 ACS	16.57
90 × 3	SAF390I	-	40	18.61
90 × 4	SAF390L	-	35	21.62
110 × 3	SAF311I	-	35	26.31
110 × 4	SAF311L	-	30	28.93



Mâle à coller
Femelle taraudée

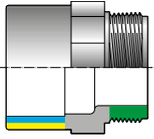
Manchon union 2 pièces

Ø	RÉFÉRENCE	SAC.	CART.	EURO/H.T.
F × F				
50 × 1/2*	SCM350F	-	100	17.60
50 × 2	SCM350G	-	100	17.60
63 × 2*	SCM363G	-	25	35.18
63 × 2 1/2*	SCM363H	-	50	35.18

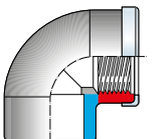


Femelle à coller / femelle taraudée, *PN 10 bars

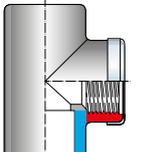
Embout mixte

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelle à coller Mâle à coller Mâle fileté *PN10	F × M × M			
	12 × 16 × 3/8	SAM312A	- 2300	3.14
	16 × 20 × 3/8*	SAM316A	- 80	1.28
	16 × 20 × 1/2*	SAM316B	- 80	1.66
	20 × 25 × 3/8	SAM320A	- 1400	2.25
	20 × 25 × 1/2	SAM320B	10 700 ACS	1.28
	20 × 25 × 3/4*	SAM320C	10 540 ACS	1.40
	25 × 32 × 1/2	SAM325B	10 420 ACS	2.22
	25 × 32 × 3/4	SAM325C	10 380 ACS	1.31
	25 × 32 × 1*	SAM325D	10 350 ACS	1.66
	32 × 40 × 3/4	SAM332C	- 50	3.29
	32 × 40 × 1	SAM332D	- 250 ACS	1.78
	32 × 40 × 1 1/4	SAM332E	- 200	2.54
	40 × 50 × 1	SAM340D	- 46	2.76
	40 × 50 × 1 1/4	SAM340E	10 120 ACS	2.36
	40 × 50 × 1 1/2*	SAM340F	10 120 ACS	2.71
	50 × 63 × 1 1/4	SAM350E	10 120 ACS	4.11
	50 × 63 × 1 1/2	SAM350F	10 120 ACS	2.66
	50 × 63 × 2	SAM350G	8 80 ACS	3.19
	63 × 75 × 1 1/2	SAM363F	- 70	7.88
63 × 75 × 2	SAM363G	10 60 ACS	3.87	
63 × 75 × 2 1/2*	SAM363H	- 45	7.13	
75 × 90 × 2	SAM375G	- 45	13.49	
75 × 90 × 2 1/2*	SAM375H	- 80	14.57	
75 × 90 × 3*	SAM375I	- 45	16.33	
90 × 110 × 2 1/2	SAM390H	- 20	18.40	
90 × 110 × 3	SAM390I	- 20	20.38	
90 × 110 × 4	SAM390L	- 30	21.55	
110 × 125 × 3	SAM311I	- 42	28.83	
110 × 125 × 4	SAM311L	- 30	29.76	

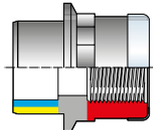
Coude mixte renforcé 90°

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelle à coller Femelle taraudée Bague métal	F × F			
	16 × 3/8	SGM316A	- 1000	3.37
	20 × 1/2	SGM320B	- 50	3.63
	25 × 3/4	SGM325C	- 75	2.91
	32 × 1	SGM332D	- 90	3.86
	40 × 1 1/4	SGM340E	- 100	8.33
	50 × 1 1/2	SGM350F	- 100	8.44
	63 × 2	SGM363G	- 60	11.74

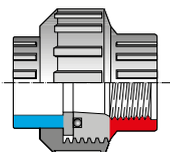
Té mixte renforcé 90°

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelle à coller dérivation centrale Femelle taraudée Bague métal	F × F			
	16 × 3/8	STM316A	- 700	3.75
	20 × 1/2	STM320B	- 30	2.68
	25 × 3/4	STM325C	- 45	4.58
	32 × 1	STM332D	- 60	5.45
	40 × 1 1/4	STM340E	- 68	8.95
	50 × 1 1/2	STM350F	- 76	7.05
	63 × 2	STM363G	- 45	22.43

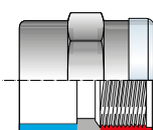
Embout mixte renforcé

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Mâle à coller Femelle à coller Femelle taraudée Bague métal	M × F × F			
	20 × 16 × 3/8	SRM320A	- 750	4.54
	20 × 16 × 1/2	SRM320B	- 750	6.49
	25 × 20 × 1/2	SRM325B	- 650	6.49
	25 × 20 × 3/4	SRM325C	- 450	6.83
	32 × 25 × 3/4	SRM332C	- 400	7.65
	32 × 25 × 1	SRM332D	- 270	9.12
	40 × 32 × 1	SRM340D	- 220	9.12
	40 × 32 × 1 1/4	SRM340E	- 150	12.97
	50 × 40 × 1 1/4	SRM350E	- 10	12.97
	50 × 40 × 1 1/2	SRM350F	- 100	16.23
	50 × 40 × 2	SRM350G	- 100	12.24
	63 × 50 × 1 1/2	SRM363F	- 15	16.23
	63 × 50 × 2	SRM363G	- 60	23.38
	75 × 63 × 2	SRM375G	- 750	23.38

Union mixte 3 pièces

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelle à coller Femelle taraudée avec joint O'ring EPDM *PN10	F × F			
	16 × 3/8*	SBO316A	- 700	6.34
	20 × 1/2*	SBO320B	10 300 ACS	5.39
	25 × 3/4*	SBO325C	10 180 ACS	1.80
	32 × 1*	SBO332D	10 120 ACS	6.78
	40 × 1 1/4*	SBO340E	10 70 ACS	9.75
	50 × 1 1/2*	SBO350F	10 40 ACS	8.00
	63 × 2*	SBO363G	9 27 ACS	16.93
	75 × 2 1/2*	SBO375H	- 12	44.64
	90 × 3*	SBO390I	- 12	74.69
110 × 4*	SBO311L	- 12	89.98	

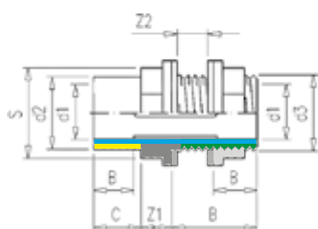
Embout mixte renforcé

	Ø	RÉFÉRENCE	SAC. CART.	EURO/H.T.
 Femelle à coller Femelle taraudée Bague métal	F × F			
	16 × 3/8	SMM316A	- 1500	2.17
	20 × 1/2	SMM320B	- 40	2.65
	25 × 3/4	SMM325C	- 90	3.75
	32 × 1	SMM332D	- 64	4.14
	40 × 1 1/4	SMM340E	- 150	4.34
	50 × 1 1/2	SMM350F	- 96	7.42
	63 × 2	SMM363G	- 45	7.08

Traversée de paroi mâle à coller



Femelle/mâle à coller
Femelle à coller
Mâle à coller

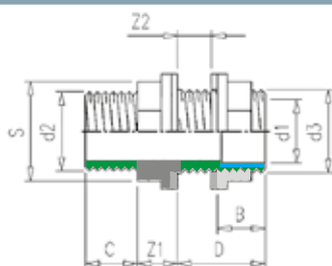


Ø									RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
d1	d2	d3	Z1	Z2	B	C	D	S			
20	× 25	× ¾	13	0-23	16	19	42	32	STLIVA20C	50	25.29
25	× 32	× 1	15	0-23	19	22	45	40	STLIVA25D	50	27.86
32	× 40	× 1¼	17	0-26	22	26	49	50	STLIVA32E	50	32.72
50	× 63	× 2	21	0-21	31	38	52	69	STLIVA50G	45	44.21
63	× 75	× 2½	23	0-23	38	44	53	85	STLIVA63H	24	79.07
75	× 90	× 3	26	0-20	44	51	56	100	STLIVA75I	21	99.11

Traversée de paroi mâle fileté



Mâle fileté
Femelle à coller
Mâle fileté

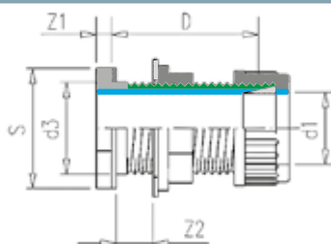


Ø									RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
d1	d2	d3	Z1	Z2	B	C	D	S			
20	× ¾	× ¾	13	0-23	16	17	42	32	STLIVB20C	50	25.29
25	× 1	× 1	15	0-23	19	21	45	40	STLIVB25D	50	27.86
32	× 1¼	× ¼	17	0-26	22	23	49	50	STLIVB32E	50	32.72
50	× 2	× 2	21	0-21	31	27	52	69	STLIVB50G	45	44.21
63	× 2½	× 2½	23	0-23	38	31	53	85	STLIVB63H	24	90.93
75	× 3	× 3	26	0-20	44	34	56	100	STLIVB75I	21	99.11

Traversée de paroi femelle à coller + écrou de calage



Femelle à coller
Mâle fileté

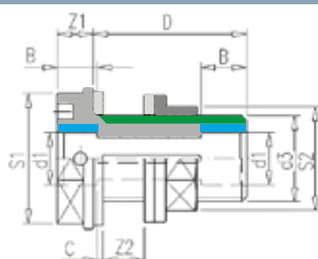


Ø						RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
d1	d3	Z1	Z2	D	S			
20	× ¾	8	0-25	56	32	STLIE20C	100	17.69
25	× 1	10	0-25	60	40	STLIE25D	100	19.77
32	× 1¼	7	0-25	66	55	STLIE32E	100	20.50
50	× 2	9	0-30	84	78	STLIE50G	45	47.83
63	× 2½	9	0-30	90	100	STLIE63H	30	54.75

Traversée de paroi femelle à coller



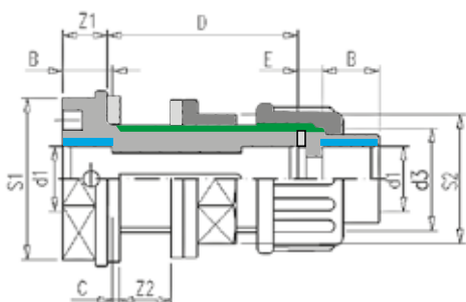
Femelle à coller
Mâle fileté



Ø									RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
d1	d3	Z1	Z2	B	C	D	S1	S2			
16	× ¾	11	0-28	14	5	47	40	32	STLIFV16C	50	25.43
20	× 1	12	0-28	16	5	49	50	40	STLIFV20D	50	27.45
25	× 1¼	13	0-28	19	5	52	50	50	STLIFV25E	75	30.82
32	× 2	13	0-28	22	5	54	64	56	STLIFV32F	50	36.81
40	× 2½	13	0-29	26	6	59	78	69	STLIFV40G	45	41.58
50	× 2¾	15	0-30	31	6	61	85	76	STLIFV50	45	80.74
63	× 2¾	15	0-35	38	6	69	100	95	STLIFV63	20	97.72

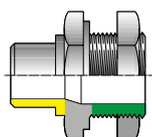
Traversée de paroi avec union

	Ø										RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
	d1 × d3	Z1 Z2	B	C	D	S1	S2						
 Femelle à coller Mâle à visser Femelle à coller	16 × ¾	11 0-19	14	5	47	40	32	STLIGV16C	50	35.94			
	20 × 1	12 0-17	16	5	49	50	40	STLIGV20D	50	37.93			
	25 × 1¼	13 0-18	19	5	52	50	50	STLIGV25E	75	41.23			
	32 × 1½	13 0-19	22	5	54	64	56	STLIGV32F	50	52.81			
	40 × 2	13 0-16	26	6	59	78	69	STLIGV40G	40	94.62			
	50 × 2¼	15 0-16	31	6	61	85	76	STLIGV50	40	130.64			
	63 × 2¾	15 0-19	38	6	69	100	95	STLIGV63	25	155.71			



Traversée de paroi mâle à coller + écrou de calage

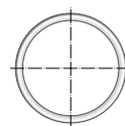
Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
M × M			
25 × 1	SLIV325D	-	13.06
32 × 1¼	SLIV332E	-	19.46



Mâle à coller
 Mâle fileté
 avec écrou et joint

Joint O'RING

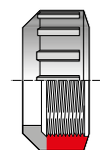
Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
16	SGB0016	-	2.61
20	SGB0020	-	2.71
25	SGB0025	100	3.52
32	SGB0032	-	3.90
40	SGB0040	-	4.17
50	SGB0050	-	4.40
63	SGB0063	-	4.90
75	SGB0075	-	9.75
90	SGB0090	-	14.77
110	SGB0110	-	19.46



Pour union 3 pièces
 EPDM

Écrou taraudé union 3 pièces

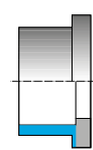
Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
F			
1	SBG1020	-	1.78
1½	SBG1032	-	2.70
2	SBG1040	-	8.66
2¼	SBG1050	-	3.27
2¾	SBG1063	65	3.86
4	SBG1090	-	16.15



Femelle taraudée
 pour union 3 pièces

Collet union 3P. fem. à coller

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
F			
32	SBL1032	-	1.60
40	SBL1040	100	1.50
50	SBL1050	100	3.37
63	SBL1063	90	2.22
75	SBL1075	100	1.39
90	SBL1090	-	11.20



Femelle à coller
 pour union 3 pièces

VANNES PVC PN16 BARS

Vanne à coller INTERPLAST

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
20	S322020U1	110	8.29
25	S322025U1	60	12.16
32	S322032U1	45	13.79
40	S322040U1	28	17.84
50	S322050U1	16	21.43
63	S322063U1	10	29.14



Femelle à coller, siège de bille réglable double union, poignée bleue

Vanne à coller FIP EASYFIT

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
16	SEASYFIT016	60	27.09
20	SEASYFIT020	60	28.16
25	SEASYFIT025	40	28.93
32	SEASYFIT032	25	33.48
40	SEASYFIT040	14	45.21
50	SEASYFIT050	15	37.68
63	SEASYFIT063	8	56.50
75	SEASYFIT075	2	157.41
90	SEASYFIT090	2	215.71
110	SEASYFIT110	2	436.60



Femelle à coller, siège de bille réglable, serrage des écrous, double union, poignée bleue

Vanne à coller ASTORE

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
16	S322016VE	90	19.38
20	S322020VE	60	20.20
25	S322025VE	60	21.82
32	S322032VE	40	24.07
40	S322040VE	14	33.10
50	S322050VE	15	27.28
63	S322063VE	8	42.79
75**	S322075VE	2	142.09
90**	S322090VE	2	197.00
110**	S322110VE	2	390.75



Femelle à coller, siège de bille réglable double union, poignée bleue. **PN 10 bars

Vanne ASTORE femelle taraudée

G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
3/8	S321016VE	30	18.14
1/2	S321020VE	30	20.25
3/4	S321025VE	30	21.67
1	S321032VE	15	26.04
1 1/4	S321040VE	14	34.77
1 1/2	S321050VE	6	34.77
2	S321063VE	6	45.93
2 1/2	S321075VE	2	170.51
3*	S321090VE	2	227.82



Femelle taraudée siège de bille réglable double union, poignée bleue. **PN 10 bars

Vanne S321 femelle taraudée

G	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
1/2	S321020U	110	13.87
3/4	S321025U	60	14.16
1	S321032U	45	20.90
1 1/4	S321040U	28	25.40
1 1/2	S321050U	16	33.61
2	S321063U	10	47.03



Femelle taraudée, double union, poignée bleue

CLAPETS ANTI-RETOUR PN16 BARS

Clapet à ressort

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
32	SCLAR032	50	38.57
40	SCLAR040	6	59.21
50	SCLAR050	20	62.44
63	SCLAR063	10	72.97



Femelle à coller, double union joint EPDM, PN 16 bars

Clapet à boule

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
16	SVF0311016	120	15.10
20	SVF0311020	120	16.28
25	SVF0311025	80	17.64
32	SVF0311032	25	21.69
40	SVF0311040	30	27.79
50	SVF0311050	20	43.74
63	SVF0311063	10	55.96



Femelle à coller, double union joint EPDM, PN 16 bars

Clapet à battant

Ø	PN	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
32	10	SCAR032P	40	34.69
40	10	SCAR040P	20	49.97
50	10	SCAR050	20	63.73
63	10	SCAR063	20	84.27



Clapet à piston

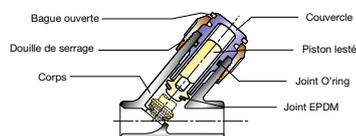
Ø	PN	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
20	16	S822020	10	91.47
25	16	S822025	10	106.80
32	16	S822032	10	127.99
40	10	S822040	6	172.11
50	10	S822050	6	199.00
63	10	S822063	6	271.44



Avec manchons union 2 pièces, femelles à coller, joints EPDM

Clapet à piston

Ø	PN	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
75	10	S822075	2	677.27
90	6	S822090	-	726.15
110	6	S822110	-	867.54



Femelles à coller, joint EPDM. Également disponible en version taraudée

TUYAUX TECHNIQUES FLEXIBLES

fitt[®] refittex[®] cristallo

INDUSTRIE ALIMENTAIRE



PNEUMATIQUE



LIQUIDE



ALIMENTAIRE



AIR COMPRESSÉ

Applications :

Tuyau pour le passage d'air en pression et pour liquides alimentaires selon la Directive Européenne 2007/19/EC pour simulants A-B-C-D1. Il est préconisé dans tous les cas où il n'y a pas l'exigence de pressions élevées. Atoxique. Haute flexibilité aux basses températures. Teneur en alcool jusqu'à 50°C.

Structure : Tuyau flexible en PVC avec renfort en polyester haute résistance.

Température d'utilisation : à partir de -20°C jusqu'à +60°C.



Ø MM INTÉRIEUR	Ø MM EXTÉRIEUR	ÉPAISSEUR MM	COURONNE ML	POIDS GRS/ML	PRESSIION DE SERVICE**	PRESSIION D'ÉCLATEMENT**
4	10	3	100	79	30	90
5	11	3	100	92	26	78
6	12	3	25/50/100	103	20	60
8	14	3	25/50/100	126	20	60
9	15	3	25/50/100	138	20	60
10	16	3	25/50	149	20	60
12	18	3	50	172	12	36
12,5	18,5	3	50	178	-	-
13	19	3	25/50	184	12	36
13	20	3.5	50	221	12	36
15	21	3	25/50	207	12	36
16	22	3	50	218	10	30
16	24	4	50	302	10	30
19	26	3.5	25/50	296	10	30
19	27	4	50	346	10	30
20	28	4	50	362	10	30
25	33	4	25	436	8	24
25	33	4	50	436	8	24
25	34	4.5	25	498	12	24
25	34	4.5	50	498	12	24
30	38	4	25/50	514	7	21
32	40	4	25/50	543	7	21
32	42	5	25/50	695	7	21
38	48	5	25	808	6	18
40	50	5	25	846	6	18
45	55	5	25	940	5	15
50	60	5	25	1032	5	15
50	64	7	25	1500	5	15
50	66	8	25	1740	5	15

Conforme à la Directive Européenne Reg. (EU) 10/2011 pour les simulants A-B-C-D1.

Conforme à FDA CFR 21 - Parts 170 to 199 item 175.300.

**Pressions de service et d'éclatement testées à une température de 23°C.

GAINES TRANSLUCIDES POLYPROPYLENE

CARACTÉRISTIQUES

Prévue pour la protection des conduits sanitaires (tubes PER, cuivre et plomb, polybutylène...), la gaine translucide en polyoléfine protège les conduites d'eau et de gaz contre la laitance du béton, du plâtre...

Elle permet de voir la matière et la couleur du tube employé, ce qui évite d'employer des gaines de couleurs différentes (par exemple en cas d'utilisation de tube PER bleu et rouge).

Elle présente une très bonne résistance à l'écrasement, aux chocs et aux écarts de température.

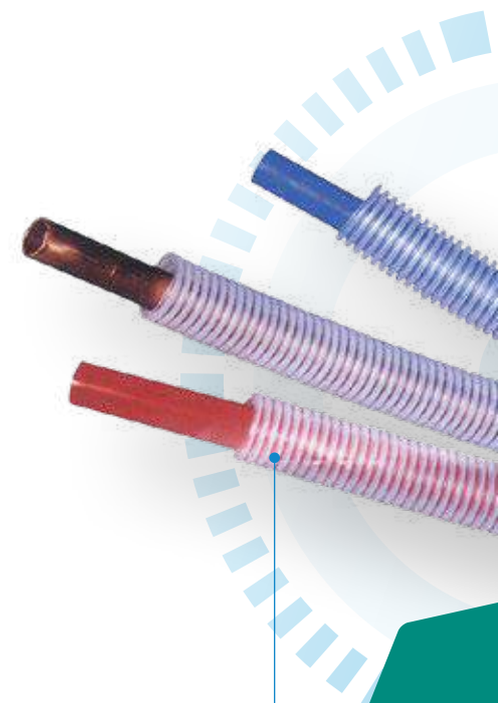
- Couleur : translucide
- Usage intérieur : murs et planchers, en saillie ou encastrée
- Résistance à l'écrasement : 320 N à 23°C
- Résistance aux chocs : 2 joules à -5°C
- Température d'utilisation : de -5°C à 90°C
- Cintrage suivant tube utilisé
- Propagateur de la flamme



Conformes à la norme
NF EN 61386-22



Gaines en silicone
(Multi-usages grâce à sa transparence)



PLUMBERIE
BRANCHEMENT

CONDITIONNEMENT

Les couronnes sont emballées sous film polyéthylène transparent avec code-barres. Les couronnes de 10 ml, dans des sacs par 5, le tout dans des cartons posés sur des palettes de 80 x 120 x 120 cm.



RÉF : SGT2010



RÉF : SGT2025

Ø	COURONNE	RÉFÉRENCE	PALETTE	EURO/H.T.
20 mm	10 ML	SGT2010	90 Rlx	9.55
	25 ML	SGT2025	42 Rlx	18,04
25 mm	10 ML	SGT2510	60 Rlx	11.69
	25 ML	SGT2525	30 Rlx	23.51

TABLEAU DE CORRESPONDANCE

Ø EXTÉRIEUR	Ø INTÉRIEUR	CORRESPONDANCES ICO3 SANITAIRES	TUBE CUIVRE	TUBE PER
20	13.5	13	10x12	12 x 1.1
25	18.0	16	12x14	16 x 1.5
			14x16	

GAINES FLEXIBLES INTER-PEX750

DIAMÈTRES Ø40 ET Ø 50 MM

COURONNES DE 50 ML
INDICE IK 09

CARACTÉRISTIQUES

- Conformes aux normes NF EN 61386-1, NF EN 61386-22
- Résistance à l'écrasement : 750 N
- Résistance aux chocs (NF EN 50086-2-4) : 15 j à - 5°C
- Indice IK (EN 62262) : IK 09 propageur de la flamme
- Rayon de courbure : mise en œuvre avec un rayon de courbure supérieur ou égal à celui admis sur le tube PER, donc au minimum 10 fois le diamètre extérieur du tube



APPLICATIONS

Gaines flexibles de couleur noire pour la protection des U.V. lors du stockage extérieure et ivoire à l'intérieur. Constituée d'une double paroi, elle est utilisée pour le passage et la protection des tubes sanitaires PER ou cuivre véhiculant de l'eau chaude ou froide sous pression. Grâce à son excellente résistance à l'écrasement : 750 N, cette gaine est utilisée sous plancher, dalles et chapes.



Haute résistance à la compression

Répond aux fortes contraintes de résistance à l'écrasement exigées dans les chantiers de construction de bâtiments



Conformes à la norme NF EN 61386-22



Flexibles et rigides

Constituées d'une double paroi avec intérieur lisse



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

GAINES TPC ET ANNELÉES PE

CARACTÉRISTIQUES

Système de conduits protecteurs de câbles.

Normes européennes : EN 61386 et EN 61386-24 pour les gaines TPC de couleur rouge, et pour les gaines annelées de couleur jaune, verte et bleue.

Seuls les conduits de couleur rouge et de la classe N portent la marque déposée TPC .

- Température minimum de mise en oeuvre : -15°C
- Tube annelé extérieur, lisse intérieur en polyéthylène
- Livrées en couronnes avec fil de tirage et manchon



APPLICATIONS

Rouge (câbles électriques) - Jaune (tuyau gaz) - Vert (câbles de télécommunication) - Bleu (adduction d'eau).

Les profondeurs de pose sont de 0.70 mètre sous trottoir et de 1.00 mètre sous chaussée. Dans la tranchée, l'intervalle minimum entre deux canalisations doit être au moins de 0.20 mètre, ceci afin d'éviter l'influence thermique d'un câble sur l'autre. Au dessus de chaque canalisation à 0.20 mètre, un dispositif avertisseur doit être posé ; il doit être de la même couleur que la canalisation.

EXCLUSIF : COURONNE DE 15 ML

Ø	COURONNE	RÉF : ROUGE	RÉF : JAUNE	RÉF : VERT	RÉF : BLEU	EURO/H.T.
40 mm	15 ml	STPCR15040	STPCJ15040	STPCV15040	STPCB15040	3.70
	25 ml	STPCR25040	STPCJ25040	STPCV25040	STPCB25040	3.19
	50 ml	STPCR50040	-	STPCV50040	STPCB50040	3.19
50 mm	15 ml	STPCR15050	-	-	-	5.61
	25 ml	STPCR25050	STPCJ25050	STPCV25050	STPCB25050	4.83
	50 ml	STPCR50050	-	-	STPCB50050	4.83
63 mm	15 ml	STPCR15063	-	-	-	7.49
	25 ml	STPCR25063	STPCJ25063	STPCV25063	STPCB25063	5.75
	50 ml	STPCR50063	-	STPCV50063	STPCB50063	5.75
75 mm	15 ml	STPCR15075	-	-	-	9.30
	25 ml	STPCR25075	-	-	-	7.71
	50 ml	STPCR50075	-	-	STPCB50075	7.71
90 mm	15 ml	STPCR15090	-	-	-	11.09
	25 ml	STPCR25090	-	-	STPCB25090	10.04
	50 ml	STPCR50090	-	-	-	10.43

Autres couleurs disponibles sur demande : BLANC ORANGE

MANCHONS TPC



Ø	RÉFÉRENCE	EURO/H.T.
40	SMANTPC040	2.45
50	SMANTPC050	3.54
63	SMANTPC063	4.10

Ø	RÉFÉRENCE	EURO/H.T.
75	SMANTPC075	6.57
90	SMANTPC090	15.38
100	SMANTPC110	11.97





GOUTTIÈRES ET VENTILATION

GOUTTIÈRES PVC

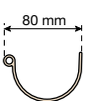
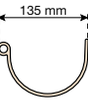
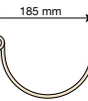
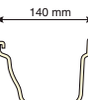
	PAGE
Gouttières Fitt Rain - Présentation de la gamme	134
Normes et performances	137
Emballage et conditionnement.....	138
Systèmes de gouttières - Composition	140
Systèmes de gouttières - Les accessoires indispensables.....	142
Kits gouttières 160 pour abris de jardin	143
Profils et accessoires 160	144
Profils et accessoires 250	148
Profils et accessoires 330	156
Profils et accessoires C140	162
Pièces ajustables	166
Accessoires gouttières en PVC	168
Accessoires gouttières métalliques	172

VENTILATION

	PAGE
Système de diffusion et de distribution VRC Fitt Agix	174
Grilles d'aération.....	179
Chapeaux de ventilation PVC	181
Cartouche anti-odeurs.....	182
Écran de sous-toiture Interfilm	183



Une gamme complète de gouttières PVC

		Profil	Tuyau de descente	Crochet bandeau	Collier fixation	Collier fixation nylon	Crochet orientable	Jonction	Naissance	Angle extérieur
 160	GRIS	 L 2 et 4ML	 L 2 et 4ML			•	•			
	SABLE	 L 2 et 4ML	 L 2 et 4ML			•	•			
 250	BLANC	 L 4ML	 L 4ML			•				 Coude multi angles
	GRAPHITE	 L 2 et 4ML	 L 2 et 4ML							•
	GRIS	 L 2 et 4ML	 L 2, 3 et 4ML							 Angle univ. 60° à 160°
	SABLE	 L 2 et 4ML	 L 2, 3 et 4ML							 Angle univ. 60° à 160°
 330	BLANC	 L 4ML	 L 4ML			•				•
	GRIS	 L 4ML	 L 4ML			•				
	SABLE	 L 4ML	 L 4ML			•				•
 C140	BLANC	 L 2 et 4ML	 L 4ML			•				
	SABLE	 L 2 et 4ML	 L 2, 3 et 4ML							

Accessoires



Angle intérieur	Fond universel	Coude 45° MF et FF	Coude 67° MF et FF	Coude 87° MF et FF	Culotte 45° MF	Culotte 67° MF	Culotte 87° MF	Manchon FF	Manchon MF
						.			.
						.			.
									.
			.		.		.		
					
					
					
					
		
		
			
		
									.

Coude multi angles Pied de chute

Naissance cheneau

Collecteur

Chapeau ventilation

Coude multi angles Pied de chute

Manchon profil alu

Collecteur

Chapeau ventilation

GOUTTIÈRES - VENTILATION



Crapaudines



Toiture Protect



Récupérateurs d'eau de pluie



Filet gouttière

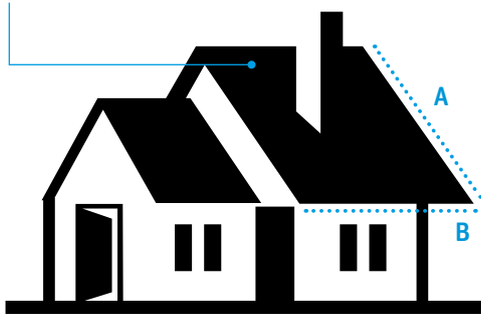


UN SYSTÈME DE GOUTTIÈRES COMPLET ET PERFORMANT

CONFIGUREZ VOTRE GOUTTIÈRE EN FONCTION DE VOS BESOINS :

1 CALCUL DE LA SURFACE DU PAN DE TOITURE

Pan de toiture
Surface desservie = A x B



Profils	Développé Gouttière	Surface desservie (PAN)	Ø tube descente
160	16 cm	inférieure à 35 m ²	Ø 50
250	25 cm	entre 35 et 80 m ²	Ø 80
330	33 cm	supérieure à 80 m ²	Ø 100
C140	29.5 cm	entre 35 et 80 m ²	Ø 80

2 CHOIX DU PROFIL ET DE LA COULEUR ADAPTÉS

Forme	Profil	Teintes	Abri de jardin	Maison, Pavillon	Bâtiment agricole, industriel	Villa
	160		✓			
	250			✓		
	330				✓	✓
	C140			✓		

Blanc
RAL 9010

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015

Graphite
RAL 7024

+ Une gamme complète qui s'adapte à tous les types de toitures



Compatible avec toutes les formes de toit et les tous les types de couverture.

CARACTÉRISTIQUES

Les gouttières Fitt Rain sont fabriquées en PVC rigide, stabilisé aux U.V. par différents adjuvants dont le Dioxyde de titane, le Tinuvin.P®, le Luwilite 55®, ce qui leur assure une parfaite longévité au fil des années. Plusieurs formes et dimensions : 160, 250, 330 et C140 correspondant à la largeur du profil déroulé (à l'exception du profil C140).

Pour la gamme à joint, les accessoires sont munis de joints caoutchouc qui peuvent être posés ou remplacés rapidement si cela est nécessaire. Seuls les fonds droits et gauches sont à coller.

NORMES

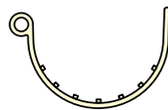
Le système Fitt Rain est conforme aux recommandations des normes suivantes :

- **EN 607** pour les profilés gouttières horizontaux et leurs raccords en PVC-U.
- **EN 1462** pour les crochets bandeaux gouttière.
- **EN 12200-1** pour les systèmes de canalisations de descente d'eaux pluviales en plastique à usage externe en aérien.

Les tests de résistance comportent en particulier un vieillissement accéléré aux U.V. pendant plus de 1600 heures sous rayonnement artificiel intensif.

LES AVANTAGES DU SYSTÈME

NERVURAGE DES PROFILS



Un nervurage spécial des profils empêche les feuilles de se coller dans le fond

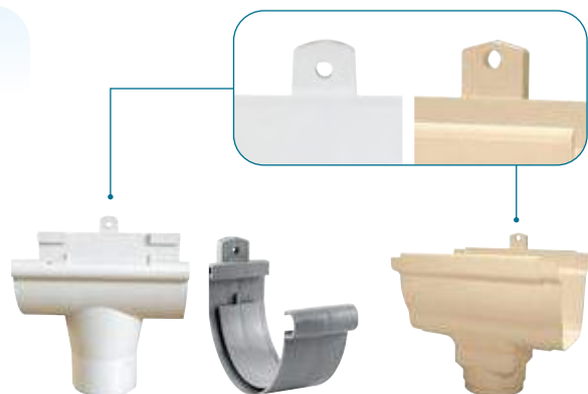
PATTES DE FIXATION INTÉGRÉES



Pour économiser de nombreux crochets bandeaux



Maintien optimal de la gouttière



GAMMES 250 ET 330

GAMME C140

ÉTIQUETAGE DES ARTICLES

GAMME PROFILS ET TUYAUX GOUTTIÈRES

Les profils gouttières et les tuyaux de descente sont conditionnés par fardeaux et emballés sous film de protection en polyéthylène opaque anti-U.V. Le coloris des gouttières reste facilement identifiable grâce à une bande de repérage extérieure.



Bandes de repérage de la couleur des profils et tuyaux



GAMME ACCESSOIRES GOUTTIÈRES

Les accessoires gouttières sont livrés gencodés avec une étiquette code-barres permettant une identification précise et un passage en caisse plus rapide.



Étiquettes EAN13 et ITF14 permettant une meilleure gestion des stocks

ÉTIQUETAGE DES CARTONS

ÉTIQUETTES POUR CARTONS PRÊTS-À- VENDRE

Étiquettes GRAND FORMAT adaptées pour chaque carton prêt-à-vendre.



Étiquette ITF14
Permettant les entrées en stock au conditionnement.



DES CARTONS FONCTIONNELS

CARTONS PRÉ-DÉCOUPÉS ET PRÊTS-À- VENDRE

+ Conçus pour une mise en rayon immédiate

Les cartons sont pré-découpés et prêts-à-vendre. La découpe se réalise en un clin d'œil par enfoncement des parties pré-découpées à l'avant et à l'arrière du carton. La partie supérieure s'enlève proprement pour laisser un carton net pouvant être mis directement en rayon.

Ils comportent une étiquette avec photo couleur du produit afin de faciliter le repérage dans le linéaire et guider le consommateur.



DES PALETTES PRATIQUES ET SOLIDES

Afin d'assurer les meilleures conditions de transport et de stockage possible des profils et des tuyaux, les palettes sont équipées :

- 1 de cerclage de maintien en acier
- 2 de zones renforcées avec de larges montants en bois et des équerres métalliques
- 3 de planches de protection placées sous les produits afin d'éviter toute détérioration

Pour les longueurs de 2ML, des caisses palettes sont utilisées afin de garantir un niveau de protection optimal.



+ Protection renforcée

+ Transport sécurisé

+ Manutention facilitée avec carton adapté au transport



COMPOSITION DES SYSTÈMES DE GOUTTIÈRES 160 - 250 - 330

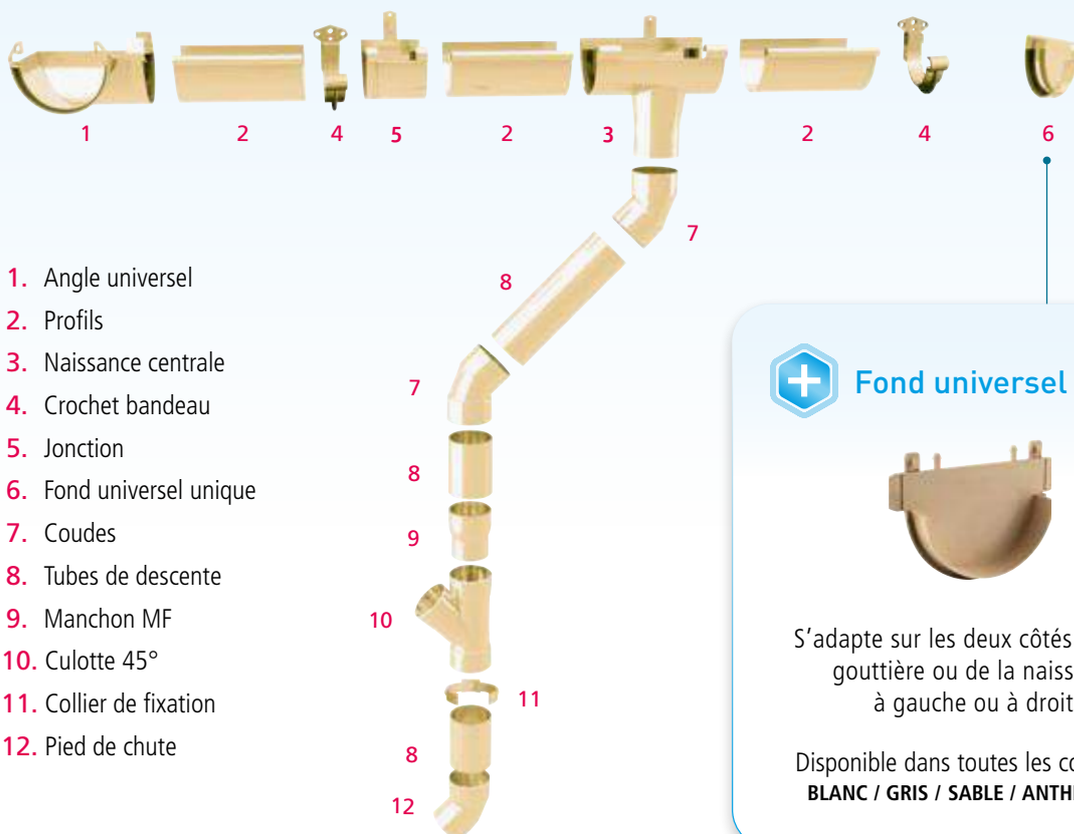


Blanc
RAL 9010

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015

Graphite
RAL 7024



- 1. Angle universel
- 2. Profils
- 3. Naissance centrale
- 4. Crochet bandeau
- 5. Jonction
- 6. Fond universel unique
- 7. Coudes
- 8. Tubes de descente
- 9. Manchon MF
- 10. Culotte 45°
- 11. Collier de fixation
- 12. Pied de chute



Fond universel unique



S'adapte sur les deux côtés du profil gouttière ou de la naissance, à gauche ou à droite

Disponible dans toutes les couleurs : **BLANC / GRIS / SABLE / ANTHRACITE**

FOND BOMBÉ UNIVERSEL



Gris
RAL 7035



Renforce la stabilité de la gouttière qui garde ainsi sa forme demi-ronde originelle



Esthétique



FOND BOMBÉ MONTÉ



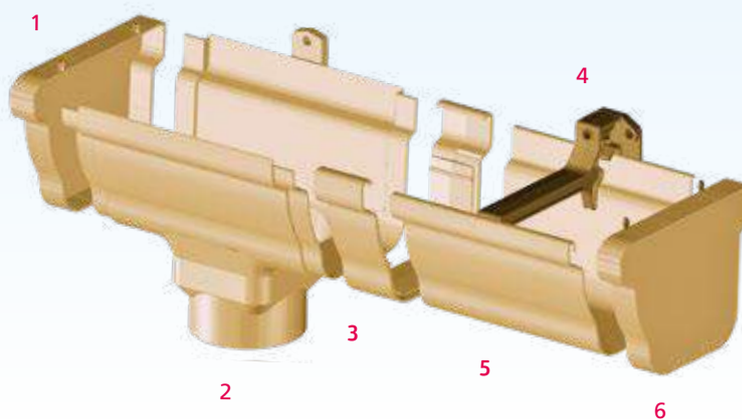
COMPOSITION DU SYSTÈME DE GOUTTIÈRE C140



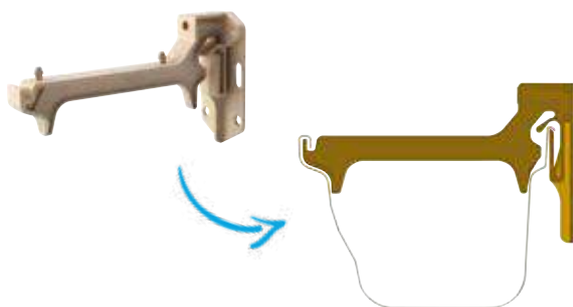
Blanc
RAL 9010

Sable
RAL 1015

1. Fonds gauche universel
2. Naissance centrale
3. Jonction
4. Crochet bandeau
5. Jonction
6. Crochet bandeau invisible
7. Profil
8. Fond droite universel



Crochet bandeau invisible pour un résultat très esthétique



Fonds universels gauche et droite



S'adaptent sur le côté de la naissance et du profil gouttière

Disponible dans toutes les couleurs:
BLANC / SABLE



Naissance gouttière adaptable aux tubes et raccords cylindriques



Gamme complète avec angles



LES ACCESSOIRES INDISPENSABLES

CROCHETS ORIENTABLES



+ Permettent de fixer la gouttière sur une toiture en tôle ondulée

+ Verrouillage de position et repère d'angle pour «préparation à terre»

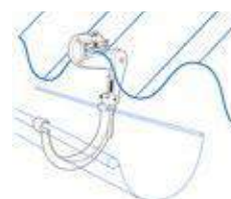
Blanc
RAL 9010

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015

Graphite
RAL 7024

Grâce à leur trou oblong et à la boulonnerie inox fournie, les crochets orientables permettent de fixer les crochets bandeau à la hauteur souhaitée sur les toits en couvertures ondulées.



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne



COLLIERS DE FIXATION



+ PVC anti-U.V.
Écrous et boulonnerie inox

Blanc
RAL 9010

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015

Graphite
RAL 7024

+ Procédé d'ouverture et de fermeture pratique



Pas besoin d'enlever la vis, un seul tour suffit pour ouvrir et pré-régler le collier

Positionnement du tube sans enlever la bride.



KITS GOUTTIÈRES 160 POUR ABRIS DE JARDIN

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015

KITS POUR ABRIS EN BOIS



MODÈLE À VISSER

Modèle à visser
GRIS SKIT16BG 243.94€

Modèle à visser
SABLE SKIT16BS 243.94€



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

+ Avec système de fixation sur planche de rive

+ Cartons de moins de 2 M
Transport facilité

KITS POUR ABRIS EN MÉTAL



MODÈLE À PINCER

Modèle à pincer
SABLE SKIT16MS 284.59€

Modèle à pincer
GRIS SKIT16MG 284.59€



+ Avec système de fixation sur toiture

GOUTTIÈRES - VENTILATION

COMPOSITION DES KITS (Exemple pour la couleur SABLE)

- 2 profils gouttière de 1.94 ML
- 8 crochets bandeaux
- 1 jonction
- 1 naissance centrale
- 2 fonds uniques universels
- 1 tuyau de descente Ø 50 de 1.94 ML
- 2 colliers de fixation tube
- 2 coudes 67° MF
- 1 coude 67° FF
- 1 tube de colle PVC 60 ml **INTERFIX**

Kit BOIS
18 vis inox

Kit MÉTAL
8 étriers galvanisés avec plaque

+ Idéals pour des toitures d'abris de jardin allant jusqu'à 3.88 ML de longueur

+ Kits complets avec notice de montage

*Exemple couleur SABLE



PROFILS ET ACCESSOIRES 160

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	GRIS	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière 160	4 ML	SPG16G	40 ml	2400 ml	11.83
	-	2 ML	SPG162G	20 ml	1200 ml	12.29
	Tuyau descente Ø 50	4 ML	STD050G	40 ml	880 ml	8.43
	-	2 ML	STD0502G	20 ml	440 ml	8.80

Fixations

	DÉSIGNATION	GRIS	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB16G	-	100	2.97
	Crochet bandeau avec étrier galva sans plaque monté	SCBGO16GM	-	40	15.13
	Collier de fixation Ø 50 (sachet de 6 pièces)	SFIX050G6P	6	100	18.87 (6 pièces)

Raccords à joint

	DÉSIGNATION	GRIS	CARTON	EURO/H.T.
	Angle 90° extérieur à joint	SANGE16JG	15	14.51
	Angle 90° intérieur à joint	SANGI16JG	15	14.51

Kits Gouttières

	DÉSIGNATION	GRIS	CARTON	EURO/H.T.
	Kit complet pour abri de jardin BOIS MODÈLE À VISSER	SKIT16BG	1	243.94
	Kit complet pour abri de jardin MÉTAL MODÈLE À PINCER	SKIT16MG	1	284.59



DÉTAILS DE LA COMPOSITION DES KITS PAGES 143

Gris
RAL 7035

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	GRIS	SACHET	EURO/H.T.
	Jonction	SJON16G	20	9.25
	Naissance centrale	SNAIC16G	10	16.95
	Fond universel unique	SFONU16G	20	3.65



Fond unique universel : s'adapte aussi bien sur le profil gouttière que la naissance centrale

Raccords de descente à coller Ø 50

	DÉSIGNATION	GRIS	CARTON	EURO/H.T.
	Coude 45° MF	SPGCOM4516G	40	5.23
	Coude 45° FF	SPGCOF4516G	40	5.92
	Coude 67° MF	SPGCOM6716G	30	5.23
	Coude 67° FF	SPGCOF6716G	30	6.28
	Coude 87° MF	SPGCOM8716G	25	6.08
	Coude 87° FF	SPGCOF8716G	25	6.77
	Culotte 45° MF	SPGCLM4516G	15	9.31
	Culotte 87° MF	SPGCLM8716G	15	9.31
	Manchon FF	SPGMAN16G	50	2.94



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires métalliques
GAMME COMPLÈTE PAGES 172 - 173



PROFILS ET ACCESSOIRES 160

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	SABLE	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière 160	4 ML	SPG16S	40 ml	2400 ml	11.83
	-	2 ML	SPG162S	20 ml	1200 ml	12.29
	Tuyau descente Ø 50	4 ML	STD050S	40 ml	880 ml	8.43
	-	2 ML	STD0502S	20 ml	440 ml	8.80

Fixations

	DÉSIGNATION	SABLE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB16S	-	100	2.97
	Crochet bandeau avec étrier galva sans plaque monté	SCBG016SM	-	40	15.13
	Collier de fixation Ø 50 (sachet de 6 pièces)	SFIX050S6P	6	100	18.87 (6 pièces)

Raccords à joint

	DÉSIGNATION	SABLE	CARTON	EURO/H.T.
	Angle 90° extérieur à joint	SANGE16JS	15	14.51
	Angle 90° intérieur à joint	SANGI16JS	15	14.51

Kits Gouttières

	DÉSIGNATION	SABLE	CARTON	EURO/H.T.
	Kit complet pour abri de jardin BOIS MODÈLE À VISSER	SKIT16BS	1	243.94
	Kit complet pour abri de jardin MÉTAL MODÈLE À PINCER	SKIT16MS	1	284.59



DÉTAILS DE LA COMPOSITION DES KITS PAGES 143

Sable
 RAL 1015

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	SABLE	SACHET	EURO/H.T.
	Jonction	SJON16S	20	9.25
	Naissance centrale	SNAIC16S	10	16.95
	Fond universel unique	SFONU16S	20	3.65



Fond unique universel : s'adapte aussi bien sur le profil gouttière que la naissance centrale

Raccords de descente à coller Ø 50

	DÉSIGNATION	SABLE	CARTON	EURO/H.T.
	Coude 45° MF	SPGCOM4516S	40	5.23
	Coude 45° FF	SPGCOF4516S	40	5.92
	Coude 67° MF	SPGCOM6716S	30	5.23
	Coude 67° FF	SPGCOF6716S	30	6.28
	Coude 87° MF	SPGCOM8716S	25	6.08
	Coude 87° FF	SPGCOF8716S	25	6.77
	Culotte 45° MF	SPGCLM4516S	15	9.31
	Culotte 87° MF	SPGCLM8716S	15	9.31
	Manchon FF	SPGMAN16S	50	2.94



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires métalliques
 GAMME COMPLÈTE PAGES 172 - 173



PROFILS ET ACCESSOIRES 250

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	BLANC	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière 250	4 ML	SPG25BL	40 ml	1000 ml	27.70
	Tuyau descente Ø 80	4 ML	STD080BL	40 ml	720 ml	25.09

Fixations

	DÉSIGNATION	BLANC	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB25BL	-	100	5.42
	Crochet bandeau avec étrier galva sans plaque monté	SCBGO25BLM	-	50	15.75
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXBL	10	100	15.98
	Collier de fixation Ø 80 (boulonnerie inox)	SFIX080BL	10	100	7.24



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires métalliques
GAMME COMPLÈTE PAGES 172 - 173



Blanc
RAL 9010

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	BLANC	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction	SJON25BL	-	50	9.52
	Naissance centrale	SNAIC25BL	-	10	24.55
	Angle 90° universel	SANGE25BL	-	20	21.03
	Fond universel unique	SFONU25BL	20	40	6.25

Raccords de descente à coller Ø 80

	DÉSIGNATION	BLANC	CARTON	EURO/H.T.
	Coude multi-angles de 22° à 87° MF	SPGCOMU25BL*	27	43.76
	Coude 45° MF	SPGCOM4525BL	25	9.65
	Coude 45° FF	SPGCOF4525BL	25	11.12
	Coude 67° MF	SPGCOM6725BL	20	9.65
	Coude 67° FF	SPGCOF6725BL	20	11.12
	Coude 87° MF	SPGCOM8725BL	20	10.12
	Coude 87° FF	SPGCOF8725BL	20	11.62
	Culotte 45° MF	SPGCLM4525BL	10	15.97
	Culotte 67° MF	SPGCLM6725BL	10	15.97
	Culotte 87° MF	SPGCLM8725BL	10	15.97
	Manchon FF	SPGMAN25BL	40	5.90

*Détail du produit : voir page 166

PROFILS ET ACCESSOIRES 250

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	GRAPHITE	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière 250	4 ML	SPG25GRA	40 ml	1000 ml	16.49
	-	2 ML	SPG252GRA	20 ml	500 ml	17.15
	Tuyau descente Ø 80	4 ML	STD080GRA	40 ml	720 ml	14.56
	-	2ML	STD0802GRA	20 ml	360 ml	14.56

Fixations

	DÉSIGNATION	GRAPHITE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB25GRA	-	100	3.42
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXGRA	-	100	14.28
	Collier de fixation Ø 80 (boulonnerie inox)	SFIX080GRA	10	100	6.50
	Collier nylon sans vis Ø 80 (avec écrou, sachet de 2 pcs)	SPGFIX080GRA	-	50	6.79 (2 pièces)



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires métalliques
GAMME COMPLÈTE PAGES 172 - 173



Graphite
RAL 7024

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	GRAPHITE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction à coller	SJON25GRA	-	50	7.93
	Naissance centrale à coller	SNAIC25GRA	-	10	21.90
	Angle 90° universel à coller	SANGE25GRA	-	20	16.45
	Fond universel gouttière	SFONU25GRA	20	40	6.70

Raccords de descente à coller Ø 80

	DÉSIGNATION	GRAPHITE	CARTON	EURO/H.T.
	Coude 45° MF	SPGCOM4525GRA	25	10.33
	Coude 67° MF	SPGCOM6725GRA	20	10.33
	Coude 87° MF	SPGCOM8725GRA	20	10.82
	Culotte 45° MF	SPGCLM4525GRA	10	17.08
	Culotte 67° MF	SPGCLM6725GRA	10	17.08
	Manchon MF	SPGMFMAN25GRA	40	6.37
	Manchon FF	SPGMAN25GRA	40	6.33

PROFILS ET ACCESSOIRES 250

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	GRIS	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière 250	4 ML	SPG25G	40 ml	1000 ml	15.38
	-	2 ML	SPG252G	20 ml	500 ml	16.02
	Tuyau descente Ø 80	4 ML	STD080G	40 ml	720 ml	13.13
	-	3 ML	STD0803G	30 ml	540 ml	12.39
	-	2 ML	STD0802G	20 ml	360 ml	13.63

Fixations

	DÉSIGNATION	GRIS	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB25G	-	100	3.20
	Crochet bandeau avec étrier galva sans plaque monté en sachet individuel	SCBG025GM	-	50	14.31
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXG	10	80	13.34
	Collier de fixation Ø 80 (avec vis et écrou)	SFIX080G	10	100	6.08
	Collier nylon sans vis Ø 80 (avec écrou, sachet de 2 pcs)	SPGFIX080G	-	50	6.35 (2 pièces)

Raccords à joint

	DÉSIGNATION	GRIS	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction à joint	SJON25JG	30	17.53
	Naissance centrale à joint	SNAIC25JG	10	30.11
	Naissance gauche à joint	SNAIG25JG	10	31.70
	Naissance droite à joint	SNAID25JG	10	31.70



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires métalliques
GAMME COMPLÈTE PAGES 172 - 173

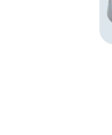


Gris
RAL 7035

Raccords à coller

DÉSIGNATION		GRIS	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction	SJON25G	-	50	7.41
	Naissance centrale	SNAIC25G	-	10	20.46
	Angle 60° à 160° universel ajustable	SANGUNIV25G*	-	7	56.26
	Angle 90° universel	SANGE25G	-	20	15.38
	Fond universel unique	SFONU25G	20	40	6.25
	Fond bombé universel	SFONDB25G	-	10	13.48

Raccords de descente à coller Ø 80

DÉSIGNATION		GRIS	CARTON	EURO/H.T.
	Coude multi-angles de 22° à 87° MF	SPGCOMU25G*	14	41.59
	Coude 45° MF	SPGCOM4525G	25	9.65
	Coude 45° FF	SPGCOF4525G	25	11.12
	Coude 67° MF	SPGCOM6725G	20	9.65
	Coude 67° FF	SPGCOF6725G	20	11.12
	Coude 87° MF	SPGCOM8725G	20	10.12
	Coude 87° FF	SPGCOF8725G	20	11.62
	Culotte 45° MF	SPGCLM4525G	10	15.97
	Culotte 67° MF	SPGCLM6725G	10	15.97
	Culotte 87° MF	SPGCLM8725G	10	15.97
	Manchon MF	SPGMFMAN25G	40	5.94
	Manchon FF	SPGMAN25G	40	5.90
	Pied de chute 87° F	SPGCHUTE25G	12	14.00
	Boîte à eau pour Ø 80 et Ø 100	SPGCOL25G	12	37.05
	Chapeau de ventilation avec moustiquaire	SCHAP080	5	23.40

Produit complémentaire

*Détails des produits : voir page 166

PROFILS ET ACCESSOIRES 250

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	SABLE	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière 250	4 ML	SPG25S	40 ml	1000 ml	15.38
	-	2 ML	SPG252S	20 ml	500 ml	16.02
	Tuyau descente Ø 80	4 ML	STD080S	40 ml	720 ml	13.13
	-	3 ML	STD0803S	30 ml	540 ml	13.63
	-	2 ML	STD0802S	20 ml	360 ml	13.63

Fixations

	DÉSIGNATION	SABLE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB25S	-	100	3.20
	Crochet bandeau avec étrier galva sans plaque monté en sachet individuel	SCBGO25SM	-	50	14.31
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXS	10	80	13.34
	Collier de fixation Ø 80 (avec vis et écrou)	SFIX080S	10	100	6.08
	Collier nylon sans vis Ø 80 (avec écrou, sachet de 2 pcs)	SPGFIX080S	-	50	6.35 (2 pièces)

Raccords à joint

	DÉSIGNATION	SABLE	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction à joint	SJON25JS	30	17.53
	Naissance centrale à joint	SNAIC25JS	10	30.11
	Naissance gauche à joint	SNAIG25JS	10	31.70
	Naissance droite à joint	SNAID25JS	10	31.70



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires métalliques
GAMME COMPLÈTE PAGES 172 - 173



Sable
RAL 1015

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	SABLE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction	SJON25S	-	50	7.41
	Naissance centrale	SNAIC25S	-	10	20.46
	Angle 60° à 160° universel ajustable	SANGUNIV25S*	-	7	56.26
	Angle 90° universel	SANGE25S	-	20	15.38
	Fond universel unique	SFONU25S	20	40	6.25

Raccords de descente à coller Ø 80

	DÉSIGNATION	SABLE	CARTON	EURO/H.T.
	Coude multi-angles de 22° à 87° MF	SPGCOMU25S*	14	41.59
	Coude 45° MF	SPGCOM4525S	25	9.65
	Coude 45° FF	SPGCOF4525S	25	11.12
	Coude 67° MF	SPGCOM6725S	20	9.65
	Coude 67° FF	SPGCOF6725S	20	11.12
	Coude 87° MF	SPGCOM8725S	20	10.12
	Coude 87° FF	SPGCOF8725S	20	11.62
	Culotte 45° MF	SPGCLM4525S	10	15.97
	Culotte 67° MF	SPGCLM6725S	10	15.97
	Culotte 87° MF	SPGCLM8725S	10	15.97
	Manchon MF	SPGMFMAN25S	40	5.94
	Manchon FF	SPGMAN25S	40	5.90
	Pied de chute 87° F	SPGCHUTE25S	12	14.00

*Détails des produits : voir pages 166

PROFILS ET ACCESSOIRES 330

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG	BLANC	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière 330	4 ML	SPG33BL	40 ml	720 ml	31.86
	Tuyau descente Ø 100	4 ML	STD100BL	20 ml	320 ml	24.92

Fixations

	DÉSIGNATION	BLANC	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB33BL	-	50	10.20
	Etrier galvanisé sans plaque + visserie non montée pour crochet SCB33G/S	SCGOSP33	-	50	8.49
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXBL	10	100	15.98
	Collier de fixation Ø 100 (avec vis et écrou)	SFIX100BL	10	80	7.54



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Colles et décapants PVC
GAMME COMPLÈTE PAGES 66-71

INTERFIX



Blanc
RAL 9010

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	BLANC	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction	SJON33BL	20	18.58
	Naissance centrale	SNAIC33BL	8	33.57
	Angle 90° universel	SANGE33BL	5	64.03
	Fond universel unique	SFONU33BL	60	10.09

La référence encadrée est livrée en sachet de 5 pièces si la quantité est inférieure au carton

Raccords de descente à coller Ø 100

	DÉSIGNATION	BLANC	CARTON	EURO/H.T.
	Coude 45° MF	SPGCOM4533BL	10	16.20
	Coude 67° MF	SPGCOM6733BL	10	18.95
	Coude 87° MF	SPGCOM8733BL	10	18.74
	Manchon FF	SPGMAN33BL	20	11.52

PROFILS ET ACCESSOIRES 330

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	GRIS	FARDEAU	PALETTE	€URO/H.T.ML
	Gouttière 330	4 ML	SPG33G	40 ml	720 ml	26.86
	Tuyau descente Ø 100	4 ML	STD100G	20 ml	320 ml	22.41

Fixations

	DÉSIGNATION	GRIS	SACHET	CARTON	€URO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB33G	-	50	6.58
	Etrier galvanisé sans plaque avec visserie pour crochet SCB33G/S	SCGOSP33	-	50	8.49
	Crochet bandeau avec étrier galva sans plaque monté	SCBGO33GM	-	50	16.70
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXG	10	80	13.34
	Collier de fixation Ø 100 (avec vis et écrou)	SFIX100G	10	80	8.78

Raccords à joint

	DÉSIGNATION	GRIS	CARTON	€URO/H.T.
	Jonction à joint	SJON33JG	10	30.93
	Naissance centrale à joint	SNAIC33JG	8	45.01
	Naissance gauche à joint	SNAIG33JG	8	35.74
	Naissance droite à joint	SNAID33JG	8	35.74

Gris
RAL 7035

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	GRIS	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction	SJON33G	-	20	12.64
	Naissance centrale	SNAIC33G	-	8	35.07
	Angle 90° universel	SANGE33G	-	5	36.53
	Fond universel unique	SFONU33G	5	60	10.09

Raccords de descente à coller Ø 100

	DÉSIGNATION	GRIS	CARTON	EURO/H.T.
	Coude 45° MF	SPGCOM4533G	10	17.35
	Coude 67° MF	SPGCOM6733G	10	17.35
	Coude 87° MF	SPGCOM8733G	10	18.19
	Culotte 45° MF	SPGCLM4533G	10	28.53
	Culotte 87° MF	SPGCLM8733G	10	28.53
	Manchon FF	SPGMAN33G	20	8.95
	Boîte à eau pour Ø 80 et Ø 100	SPGCOL25G	12	37.05
	Chapeau de ventilation avec moustiquaire	SCHAP100	10	29.65

Produit complémentaire

PROFILS ET ACCESSOIRES 330

Profils et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	SABLE	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière 330	4 ML	SPG33S	40 ml	720 ml	26.86
	Tuyau descente Ø 100	4 ML	STD100S	20 ml	320 ml	22.41

Fixations

	DÉSIGNATION	SABLE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau	SCB33S	-	50	6.58
	Etrier galvanisé sans plaque avec visserie pour crochet SCB33G/S	SCGOSP33	-	50	8.49
	Crochet bandeau avec étrier galva sans plaque monté	SCBGO33SM	-	50	16.70
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXS	10	80	13.34
	Collier de fixation Ø 100 (avec vis et écrou)	SFIX100S	10	80	8.78



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Colles et décapants PVC
GAMME COMPLÈTE PAGES 66-71

INTERFIX



Sable
 RAL 1015

Raccords à coller

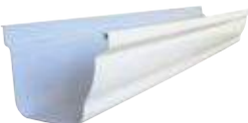
	DÉSIGNATION	SABLE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction	SJON33S	-	20	12.64
	Naissance centrale	SNAIC33S	-	8	35.07
	Angle 90° universel	SANGE33S	-	5	36.53
	Fond universel unique	SFONU33S	5	60	10.09

Raccords de descente à coller Ø 100

	DÉSIGNATION	SABLE	CARTON	EURO/H.T.
	Coude 45° MF	SPGCOM4533S	10	17.35
	Coude 67° MF	SPGCOM6733S	10	17.35
	Coude 87° MF	SPGCOM8733S	10	18.19
	Culotte 87° MF	SPGCLM8733S	10	28.53
	Manchon FF	SPGMAN33S	20	8.95

PROFILS ET ACCESSOIRES C140

Profils moulurés et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	BLANC	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière C140	4 ML	SPG140BL	24 ML	480 ML	29.00
		2 ML	SPG1402BL	12 ML	240 ML	30.60
	Tuyau de descente Ø 80	4 ML	STD080BL	40 ML	720 ML	25.09

Fixations

	DÉSIGNATION	BLANC	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau invisible	SCB140BL	-	50	6.30
	Etrier galvanisé tuile romane (C140) avec plaque et visserie pour crochets SCB140BL/S	SCGOTRC140	-	50	21.11
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXBL	10	100	15.98
	Collier de fixation Ø 80 (avec boulonnerie inox)	SFIX080BL	10	100	7.24



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires métalliques
GAMME COMPLÈTE PAGES 172 - 173



Blanc
RAL 9010

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	BLANC	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction	SJON140BL	35	14.75
	Naissance centrale	SNAIC140BL	6	30.57
	Angle 90° extérieur	SANGE140BL	5	23.19
	Angle 90° intérieur	SANGI140BL	5	25.18
	Fond gauche universel	SFONGU140BL	30	5.68
	Fond droit universel	SFONDU140BL	30	5.68

Raccords de descente à coller Ø 80

	DÉSIGNATION	BLANC	CARTON	EURO/H.T.
	Coude multi-angles de 22° à 87° MF	SPGCOMU25BL*	27	43.76
	Coude 45° MF	SPGCOM4525BL	25	9.65
	Coude 45° FF	SPGCOF4525BL	25	11.12
	Coude 67° MF	SPGCOM6725BL	20	9.65
	Coude 67° FF	SPGCOF6725BL	20	11.12
	Coude 87° MF	SPGCOM8725BL	20	10.12
	Coude 87° FF	SPGCOF8725BL	20	11.62
	Culotte 45° MF	SPGCLM4525BL	10	15.97
	Culotte 67° MF	SPGCLM6725BL	10	15.97
	Culotte 87° MF	SPGCLM8725BL	10	15.97
	Manchon FF	SPGMAN25BL	40	5.90

*Détail du produit : voir page 166

PROFILS ET ACCESSOIRES C140

Profils moulurés et tubes de descente

	DÉSIGNATION	LONG.	SABLE	FARDEAU	PALETTE	EURO/H.T.ML
	Gouttière C140	4 ML	SPG140S	24 ML	480 ML	29.00
		2 ML	SPG1402S	12 ML	240 ML	30.61
	Tuyau de descente Ø 80	4 ML	STD080S	40 ML	720 ML	11,94
		3 ML	STD0803S	30 ML	540 ML	13.63
		2 ML	STD0802S	20 ML	360 ML	13.63

Fixations

	DÉSIGNATION	SABLE	SACHET	CARTON	EURO/H.T.
	Crochet bandeau invisible	SCB140S	-	50	6.30
	Etrier galvanisé tuile romane (C140) avec plaque et visserie pour crochets SCB140BL/S	SCGOTRC140	-	50	21.11
	Crochet orientable PVC pour couverture ondulée	SGOFIXS	10	80	13.34
	Collier de fixation Ø 80 (avec vis et écrou)	SFIX080S	10	100	6.08
	Collier nylon sans vis Ø 80 (avec écrou, sachet de 2 pcs)	SPGFIX080S	-	50	6.35 (2 pièces)



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Accessoires métalliques
GAMME COMPLÈTE PAGES 172 - 173

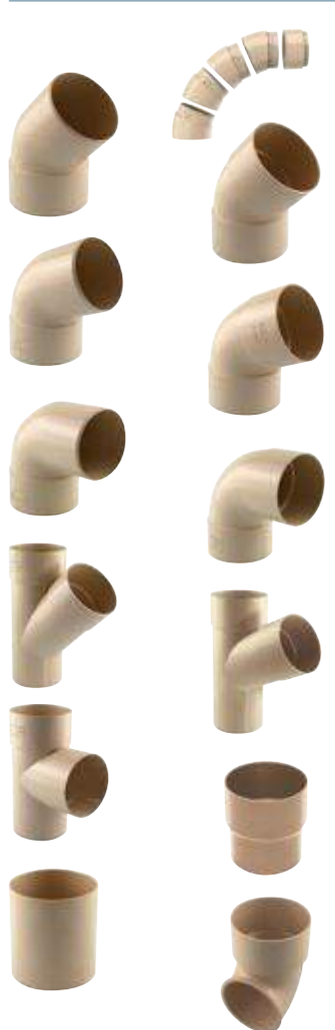


Sable
RAL 1015

Raccords à coller

	DÉSIGNATION	SABLE	CARTON	EURO/H.T.
	Jonction	SJON140S	35	14.75
	Naissance centrale	SNAIC140S	6	30.57
	Angle 90° extérieur	SANGE140S	5	23.19
	Angle 90° intérieur	SANGI140S	5	25.18
	Fond gauche universel	SFONGU140S	30	5.68
	Fond droit universel	SFONDU140S	30	5.68

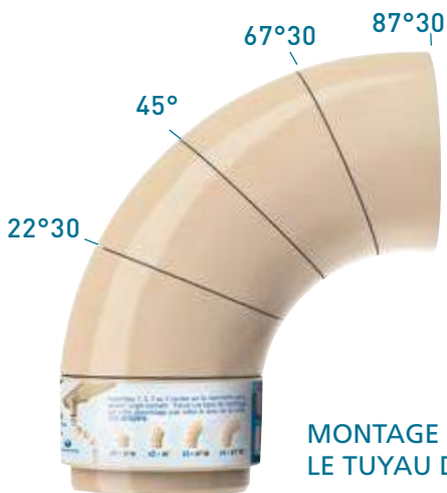
Raccords de descente à coller Ø 80

	DÉSIGNATION	SABLE	CARTON	EURO/H.T.
	Coude multi-angles de 22° à 87° MF	SPGCOMU25S*	14	41.59
	Coude 45° MF	SPGCOM4525S	25	9.65
	Coude 45° FF	SPGCOF4525S	25	11.12
	Coude 67° MF	SPGCOM6725S	20	9.65
	Coude 67° FF	SPGCOF6725S	20	11.12
	Coude 87° MF	SPGCOM8725S	20	10.12
	Coude 87° FF	SPGCOF8725S	20	11.62
	Culotte 45° MF	SPGCLM4525S	10	15.97
	Culotte 67° MF	SPGCLM6725S	10	15.97
	Culotte 87° MF	SPGCLM8725S	10	15.97
	Manchon MF	SPGMFMAN25S	40	5.94
	Manchon FF	SPGMAN25S	40	5.90
	Pied de chute 87° F	SPGCHUTE25S	12	14.00

*Détail du produit : voir page 166

COUDE MULTI ANGLES Ø 80

DE 22° À 87°



- Économique : remplace plusieurs raccords
- Toutes formes d'orientations possibles
- Livré avec un ruban de maintien et étiquette explicative

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015



MONTAGE PAR COLLAGE SUR LE TUYAU DE DESCENTE Ø 80



Gris. Mâle-femelle Cond : 14 pièces
SPGCOMU25G 41.59€

Sable. Mâle-femelle Cond : 14 pièces
SPGCOMU25S 41.59€

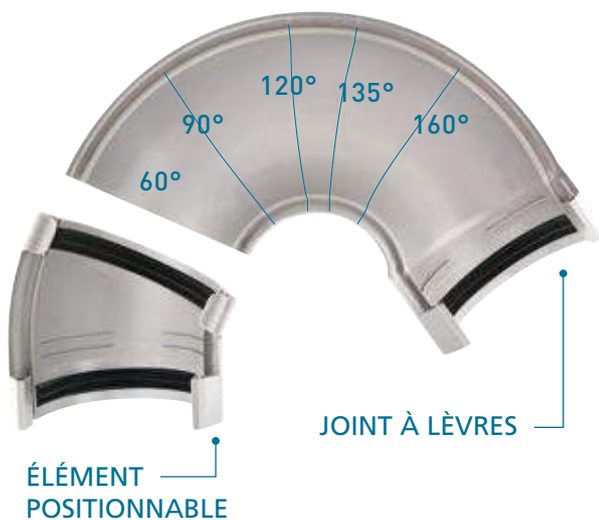
Blanc. Mâle-femelle Cond : 27 pièces
SPGCOMU25BL 43.76€

ANGLE UNIVERSEL AJUSTABLE

DE 60° À 160°

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015



- Pour adapter votre système de gouttières à toutes les toitures
- Repères matérialisés sur la pièce permettant la découpe précise de l'angle



Gris. Mâle-femelle Cond : 7 pièces
SANGUNIV25G 56.26€

Sable. Mâle-femelle Cond : 7 pièces
SANGUNIV25S 56.26€

NAISSANCE DE TUYAU DE DESCENTE Ø 80 POUR CHENEAU FOND PLAT

Gris
RAL 7035



Accessoire PVC conçu pour permettre aux eaux pluviales de rejoindre la colonne d'évacuation. Raccordement au tuyau de descente effectué par emboîtement.

Carton de 60 pièces
SNAI80G 33.92€



ADAPTATION PAR VISSAGE AVEC JOINT



Montage par vissage sur le cheneau et par emboîtement sur le tuyau de descente

MANCHON D'ADAPTATION Ø 100 POUR TUYAU DE DESCENTE

Gris
RAL 7035

Carton de 30 pièces
SMANREC33G 23.75€



Permet le raccordement d'un tuyau de descente de forme rectangulaire



MISE EN PLACE PAR COLLAGE FEMELLE 82x56 / Ø 100 MÂLE

RÉCUPÉRATEURS D'EAU DE PLUIE

POUR TUYAU DE DESCENTE Ø 50

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015



FILETAGE POUR RACCORD
D'ARROSAGE RAPIDE

CARACTÉRISTIQUES

En cas de pluie, l'eau s'écoule sur les parois du tuyau de descente pour être en partie dirigée vers le robinet; si les pluies sont plus abondantes, le surplus part dans l'écoulement central. Lorsque les besoins en eau sont satisfaisants, il suffit de fermer le robinet installé sur le récupérateur.



Recyclage de
l'eau de pluie



Schéma de montage
au verso de la boîte



INSTALLATION PAR DÉCOUPE DU TUYAU DE DESCENTE



Carton de 12 pièces
SABLE SRECUP16S 53.75€



Carton de 12 pièces
GRIS SRECUP16G 53.75€

RÉCUPÉRATEURS D'EAU DE PLUIE

POUR TUYAU DE DESCENTE Ø 80

Gris
RAL 7035

Sable
RAL 1015



FILETAGE POUR RACCORD
D'ARROSAGE RAPIDE

CARACTÉRISTIQUES

Même principe que pour les récupérateurs d'eau de diamètre 50, mais adapté pour les tuyaux de descente de diamètre 80.



Recyclage de
l'eau de pluie



Schéma de montage
au verso de la boîte



INSTALLATION PAR DÉCOUPE DU TUYAU DE DESCENTE



Carton de 12 pièces
SABLE SRECUP25S 76.25€



Carton de 12 pièces
GRIS SRECUP25G 76.25€

RÉCUPÉRATEURS D'EAU DE PLUIE

POUR TUYAU DE DESCENTE DU Ø 75 AU Ø 100

Gris
RAL 7035



CARACTÉRISTIQUES

Récupérez l'eau de pluie grâce à une écope placée dans le tuyau de descente qui la dirige vers le robinet; si les pluies sont abondantes, le surplus part dans l'écoulement habituel.

Lorsque les besoins en eau sont satisfaisants, il suffit de fermer le robinet installé sur le récupérateur.

- S'adapte sur tous les diamètres de tuyaux de descente du Ø 75 au Ø 100 (zinc, PVC, galva...)
- Scie cloche fournie pour perçage de l'orifice
- Notice de montage fournie

Recyclage de l'eau de pluie

Économies d'eau

Scie cloche fournie

Schéma de montage au verso du blister



INSTALLATION PAR PERÇAGE DU TUYAU DE DESCENTE



APPLICATION AVEC CUVE DE RÉCUPÉRATION
Stockez l'eau de pluie en reliant votre récupérateur à une cuve.



AVEC LES RÉCUPÉRATEUR D'EAU DE PLUIE INTERPLAST, FAITES UN GESTE POUR PRÉSERVER L'ENVIRONNEMENT TOUT EN FAISANT DE BELLES ÉCONOMIES!



GOUTTIÈRES - VENTILATION

FILET GOUTTIÈRE UNIVERSEL

Brochable



CARACTÉRISTIQUES

Filet de 16 centimètres de large facile à découper et pouvant s'ajuster à toutes les dimensions de gouttières demi-rondes en PVC, zinc, cuivre, galva... Les mailles de forme carrée de 10 mm x 10 mm empêchent les petits éléments de boucher les perforations et assurent le passage des eaux de ruissellement. Longueur 6 mètres-largeur 16 cm-couleur grise. Livré avec 10 pattes support.

- Fabriqué en polypropylène pour assurer une parfaite flexibilité
- Filet stabilisé anti U.V.
- Ne nécessite aucun entretien et résiste aux intempéries
- Produit recyclable



Empêche l'obstruction de la gouttière



Longueur 6 m - largeur 16 cm
Carton de 15 pièces
GRIS **SPGFILUNIG 62.00€**

CRAPAUDINES



CARACTÉRISTIQUES

Dispositif qui permet de retenir les branches, les feuilles et autres débris qui seraient susceptibles de boucher votre gouttière et empêcher l'écoulement des eaux de pluie.

- En PVC
- Deux modèles au choix (Ø80 ou Ø100) pour s'adapter à une large gamme de gouttières



MISE EN OEUVRE

Mise en place simple et rapide : la crapaudine vient se placer dans la gouttière à la naissance de la descente.



Ø 80 Sachet de 10 pcs
Carton de 80 pièces
SCRE080 6.55€



Ø 100 Sachet de 10 pcs
Carton de 80 pièces
SCRE100 6.55€

OBTURATEUR DE TUILE TOITURE PROTECT®

CARACTÉRISTIQUES

Obturbateur de tuiles qui permet de préserver la toiture des oiseaux et autres nuisibles sans altérer la ventilation en sous-face de couverture.

- Haute résistance et traitement anti-UV
- Rendu très esthétique : produit translucide qui convient à toutes les couleurs de tuiles et de gouttières
- S'adapte à toutes les tailles de tuiles romanes et canal grâce à ses brins souples



MISE EN OEUVRE

Mise en place du produit sous l'onde de la tuile par clouage ou vissage (vis Ø2mm) sur la sablière ou sur le bandeau bois. Compter 4 à 5 grilles par mètre linéaire selon le modèle de tuile.

 Libre-Service



Boîte 50 pièces
SOBTUR 117,67€



Protège la toiture des dégradations

CLOSOIR PEIGNE

CARACTÉRISTIQUES

Closoir à peigne qui empêche les oiseaux et les rongeurs d'entrer sous le toit tout en maintenant une bonne ventilation en sous-face de couverture.

- En polyéthylène
- S'adapte à la forme des tuiles grâce à ses brins souples

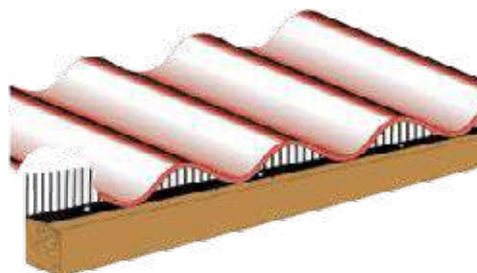


Pour pare-moineaux, dim. 500 × 115 × 25 mm

MISE EN OEUVRE

Le closoir est muni d'une bande pré-percée qui lui permet d'être fixé avec des clous ou des agrafes sur le liteau au niveau des tuiles les plus basses.

Une fois en place, les dents souples sont orientées vers le haut et s'adaptent à la forme intérieure des tuiles constituant ainsi une barrière contre les nuisibles.



Carton de 200 pièces
SCLOSOIR 7,01€



Protège la toiture des dégradations

LES ACCESSOIRES MÉTALLIQUES

ÉTRIERS GALVANISÉS

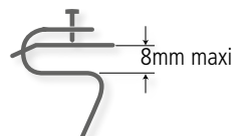
+ Étriers livrés avec toute la visserie montée



Étrier avec plaque

Ø 6 × 25 mm

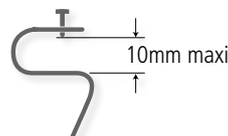
160 Sachet de 10 pièces
Carton de 100 pièces
SCGO16 10.01€



Étrier sans plaque

Ø 6 × 25 mm

160 Sachet de 10 pièces
Carton de 100 pièces
SCGOSP16 8.22€

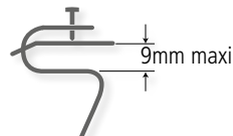


Étriers avec plaque

Ø 6 × 25 mm

250 Carton de 50 pièces
SCGO 11.24€

C 140 Carton de 50 pièces
SCGOC140 11.24€



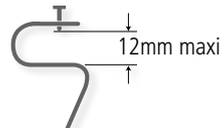
Étriers sans plaque

Ø 6 × 25 mm

250 Carton de 50 pièces
SCGOSP 8.49€

Ø 6 × 35 mm

330 Carton de 50 pièces
SCGOSP33 8.49€



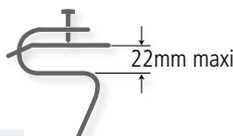
Étriers avec plaque pour tuiles romanes

Ø 6 × 25 mm (profil 250)

250 Carton de 50 pièces
SCGOTR 14.47€

Ø 6 × 45 mm (profil C140)

C 140 Carton de 50 pièces
SCGOTRC140 21.11€



Plaque pour étrier

S'adapte à tous les modèles d'étriers

Carton de 334 pièces
SPLAQUE 1.61€



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Crochets bandeau avec étrier galva sans plaque montés

VOIR GAMMES GOUTTIÈRES 160/250/330





HAMPES GALVANISÉES



Hampes livrées avec toute la visserie montée



Hampe chantournée 335 mm

Ø 6 × 25 mm

Carton de 60 pièces
SHAMPE 8.45€



Hampe 335 mm

Ø 6 × 25 mm

Carton de 60 pièces
SHAMPE335 8.12€



Hampe plate pour chevron 250 mm

Ø 6 × 25 mm

Carton de 90 pièces
SHAMPEP 8.12€



Hampe 615 mm

Ø 6 × 25 mm

Carton de 60 pièces
SHAMPE615 14.03€

ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES

Visserie

A choisir suivant le type de profil



Ø 6 × 25 mm
STRCC625 2.09€



Ø 6 × 35 mm
STRCC635 2.09€



Ø 6 × 45 mm
STRCC645 2.09€



Patte à vis zinguée 7×40

Pour collier de fixation gouttière, adaptable à tous les colliers



Carton de 20 boîtes
SPGPATTE 23.10€
Par boîte de 100 pièces



SYSTÈME COMPLET DE DIFFUSION ET DE DISTRIBUTION VRC* FITT AGIX®

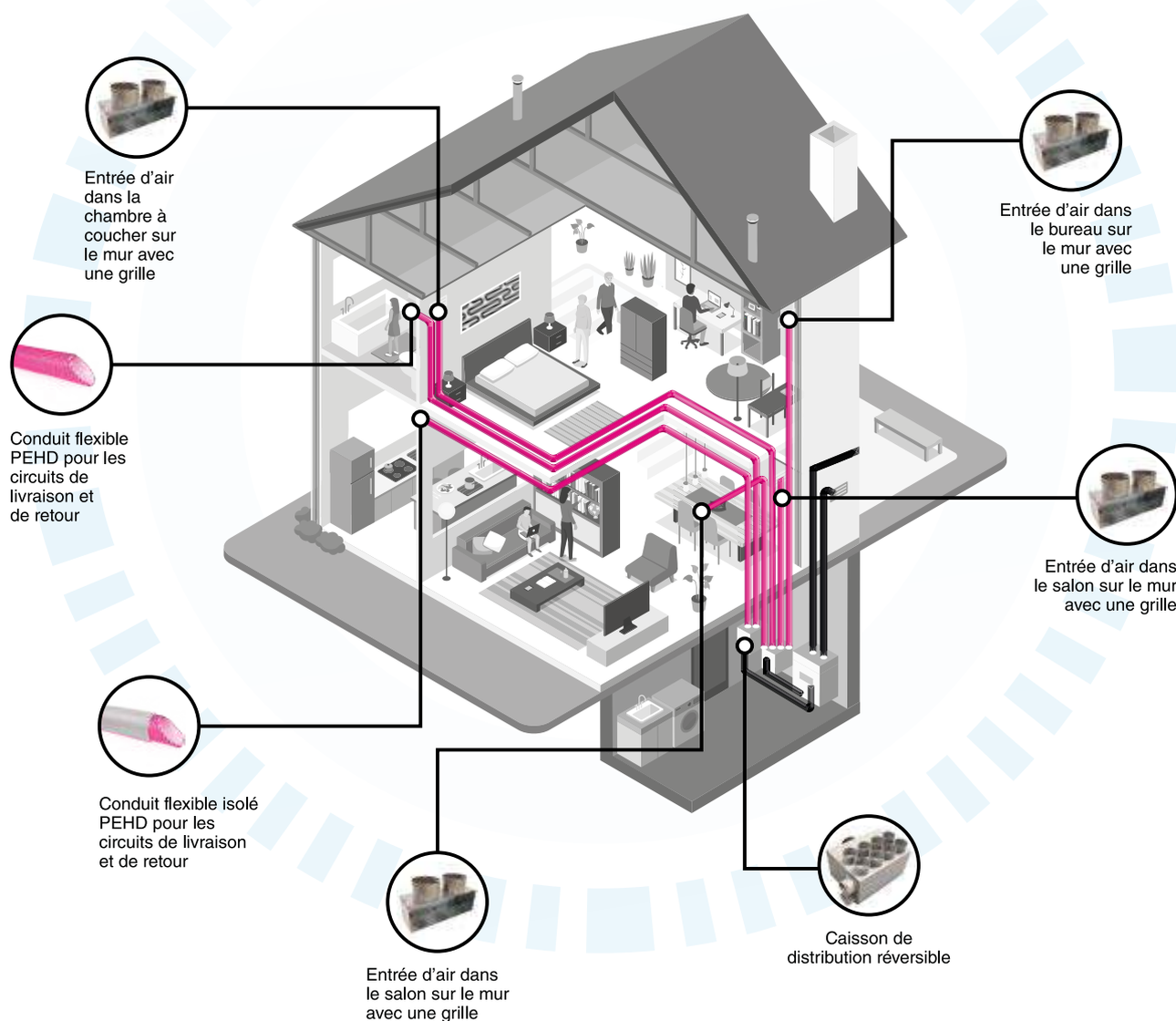
CARACTÉRISTIQUES

La qualité de l'air dans les espaces intérieurs est essentielle pour la santé et le bien-être des organismes vivants. Dans les pays développés, la population passe jusqu'à 90% de son temps en intérieur. Différents facteurs interviennent dans la pollution de l'air intérieur des bâtiments : polluants et pollution extérieurs qui entrent et restent bloqués, matériaux émanant des polluants chimiques ajoutés ou encore des contaminants biologiques générés par l'homme.

C'est pour ces raisons que FITT a développé FITT Agix®, le premier système de diffusion et de distribution VRC certifié par Kiwa conformément à la norme européenne EN 17192: 2019.

LE VRC DANS LA MAISON

Un système VRC (Ventilateur Récupérateur de Chaleur) permet l'extraction de l'air vicié intérieur vers l'extérieur ; il favorise la ventilation et l'acheminement d'air neuf à l'intérieur des habitations.





6 RAISONS DE CHOISIR **fitt** agix POUR PURIFIER VOS ESPACES INTÉRIEURS

1

Un système résistant et étanche

Tout le système FITT Agix® est conçu pour garantir une **étanchéité maximale** au niveau de chaque point de raccord (EN 17192). Les conduits du nouveau système sont **résistants aux contraintes mécaniques** qui peuvent se présenter au cours des différentes phases de la construction de la structure. Ils **résistent également aux incendies** conformément aux normes EN 13501-1:2009 et EN ISO 11925-2:2010 CLASSE E.

2

Un rayon de cintrage réduit

FITT Agix® **évite l'utilisation de courbures**, ce qui permet à l'installateur de **contourner les obstacles** et de s'adapter facilement aux conditions du site.

3

Une gestion facilitée des stocks

FITT Agix® est un système VRC* complet. Grâce à sa modularité, il peut répondre à toutes les exigences des sites avec un **nombre réduit et optimisé d'éléments**, ce qui garantit une **gestion flexible des stocks**.

4

Un système modulaire et réversible

FITT Agix® peut être facilement utilisé pour tous types d'applications : **au plafond, au mur ou au sol**. Les caissons de distribution du système ont un **panneau arrière réversible** en plastique anti-condensation pré-assemblé. Les piquages peuvent être rapidement déplacés du côté vers l'arrière, ce qui permet d'**adapter le système aux contraintes du site** sans avoir besoin d'éléments supplémentaires.

5

Un système complet, silencieux et efficace

FITT Agix®, c'est **une gamme complète d'éléments** qui permet de garantir **les meilleures solutions de récupération de chaleur** à double flux. **Son fonctionnement silencieux et son efficacité** sont garantis grâce aux éléments installés à l'extérieur et grâce aux grilles d'entrée et de distribution de l'air à l'intérieur.

6

Un système certifié

FITT Agix® est **le premier système de diffusion et de distribution VRC certifié selon la norme européenne EN 17192**. Grâce à la technologie du système d'air propre, les éléments ne libèrent pas de substance nocive dans le circuit d'air. La structure à l'intérieur des conduits, traitée avec des agents antistatiques, évite la formation de dépôts de poussière.

La nouvelle norme européenne EN 17192 couvre tous les aspects qui caractérisent un système de ventilation : des matières premières utilisées dans la fabrication des composants jusqu'aux conditions d'utilisation du système de VMC installé. Tous les éléments de FITT Agix® ont été testés conformément aux dispositions les plus strictes figurant dans la norme afin de garantir la qualité, la sécurité et la durabilité du système au fil des ans. FITT Agix® est la solution complète, certifiée, modulaire, silencieuse et performante, qui s'adapte facilement à toutes les conditions d'installation.

* Ventilateur récupérateur de chaleur



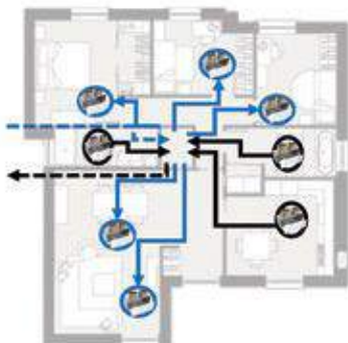
INSTALLATION DU SYSTÈME VRC FITT AGIX®

EXEMPLE POUR LES APPARTEMENTS DE GRANDE TAILLE

Schéma d'installation

Superficie de 100 m²

- 3 chambres à coucher.
2 salles de bains,
salon, cuisine
- Bouches de soufflage murales
- Bouches d'extraction installées au plafond
- Conduit de 75 mm de diamètre



Circuit de soufflage Circuit d'extraction

Matériel nécessaire pour l'installation du système



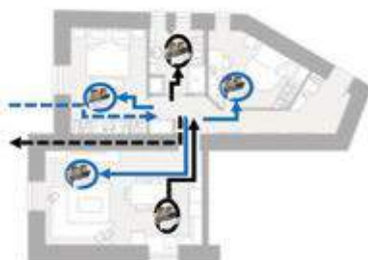
[PLUS D'INFORMATION SUR FITT.COM](http://www.fitt.com)

EXEMPLE POUR LES APPARTEMENTS DE PETITE ET MOYENNE TAILLE

Schéma d'installation

Superficie de 70m²

- 2 chambres à coucher,
1 salle de bains,
zone de séjour éclairée
par la lumière du jour
avec une kitchenette
- Bouches de soufflage murales
- Bouches d'extraction installées au plafond
- Conduit de 75 mm de diamètre



Circuit de soufflage Circuit d'extraction

Matériel nécessaire pour l'installation du système



[PLUS D'INFORMATION SUR FITT.COM](http://www.fitt.com)

CONDUITS FITT AGIX®

Conduits FITT Agix®

	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	CARTON	PIÈCE EURO/H.T.	CARTON EURO/H.T.
	Conduit Ø.EXT 75 mm - Ø.INT 63 mm (Rouleau de 50 ML) - Bouchons inclus	384010755010257	3 rouleaux	150,00	450,00
	Conduit Ø.EXT 90 - Ø.INT 76 mm (Rouleau de 50 ML) - Bouchons inclus	384010905010257	5 rouleaux	200,00	1000,00

100% HDPE DE HAUTE QUALITÉ

Conduits avec isolation FITT Agix®

	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	CARTON	PIÈCE EURO/H.T.	CARTON EURO/H.T.
	Conduit Ø.EXT 75 mm (87 mm avec isolation) - Ø.INT 63 mm (Rouleau de 25 ML) - Bouchons inclus	384020755010257	1 rouleau	250,00	250,00
	Conduit Ø.EXT 90 mm (102 mm avec isolation) - Ø.INT 76 mm (Rouleau de 25 ML) - Bouchons inclus	384020905010257	1 rouleau	300,00	300,00

100% HDPE DE HAUTE QUALITÉ + PE EXPANSÉ

ACCESSOIRES POUR CONDUITS FITT AGIX®

	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	CARTON	PIÈCE EURO/H.T.	CARTON EURO/H.T.
	Cutter pour conduits Ø.EXT 75-90 mm outil de découpe pour les conduits	9806724	30 Pcs	7,00	210,00
	Collier bleu pour les conduits Ø.EXT 75 mm Circuit d'alimentation	4108176	50 Pcs	0,60	30,00
	Collier bleu pour les conduits Ø.EXT 90 mm Circuit d'alimentation	4108177	40 Pcs	0,70	28,00
	Collier noir pour les conduits Ø.EXT 75 mm Circuit d'extraction	4108178	50 Pcs	0,60	30,00
	Collier noir pour les conduits Ø.EXT 90 mm Circuit d'extraction	4108179	40 Pcs	0,70	28,00
	Bouchon pour conduits Ø.EXT 75 mm	9806831	25 Pcs	1,10	27,50
	Bouchon pour conduits Ø.EXT 90 mm	9806832	13 Pcs	1,50	19,50
	Raccord pour conduits Ø.EXT 75 mm Joint inclus	4108180	10 Pcs	2,60	26,00
	Raccord pour conduits Ø.EXT 90 mm Joint inclus	4108181	10 Pcs	2,90	29,00
	Joint pour raccord - conduits Ø.EXT 75 mm Pièces détachées	9806833	100 Pcs	0,90	90,00
	Joint pour raccord - conduits Ø.EXT 90 mm Pièces détachées	9806834	100 Pcs	1,20	120,00

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DU SYSTÈME

FITT AGIX®

CAISSONS DE DISTRIBUTION RÉVERSIBLE

Panneaux arrières réversibles, pré-montés anti-condensation en PVC, corps en acier galvanisé avec revêtement thermo-isolant, piquages pré-montés et joints inclus, piquages fermés avec des gabarits de partialisation, tailles compactes et poids faible, rembourrage insonorisant à l'intérieur.

DESCRIPTION	Ø / PROFIL	RÉFÉRENCE	CARTON	PIÈCE EURO/H.T.	CARTON EURO/H.T.
 Caisson de distribution réversible. Joint inclus.	Ø 75x8 / 160 mm	9806729	1 Pc	215,00	215,00
	Ø 75x8 / 180 mm	9806730	1 Pc	215,00	215,00
	Ø 90x8 / 160 mm	9806731	1 Pc	225,00	225,00
	Ø 90x8 / 180 mm	9806732	1 Pc	225,00	225,00
 Caisson de distribution réversible. Joint inclus.	Ø 75x6 / 125 mm	9806733	1 Pc	155,00	155,00
	Ø 75x6 / 160 mm	9806734	1 Pc	155,00	155,00
	Ø 90x6 / 125 mm	9806735	1 Pc	160,00	160,00
	Ø 90x6 / 160 mm	9806736	1 Pc	160,00	160,00
 Extension pour boîte de distribution réversible Joints et vis incluses	Ø 75x2	9806737	8 Pc	23,00	184,00
	Ø 90x2	9806738	8 Pc	25,00	200,00
 Caisson de distribution réversible. Joint, console, vis et protection anti-poussière inclus.	Ø 75/400x100 mm	9806747	1 Pc	65,00	65,00
	Ø 90/400x100 mm	9806748	1 Pc	70,00	70,00
 Caisson de distribution réversible. Joint, console, vis et protection anti-poussière inclus.	Ø 75/300x100 mm	9806749	1 Pc	50,00	50,00
	Ø 90/300x100 mm	9806750	1 Pc	55,00	55,00
 Caisson de distribution réversible. Joint, console, vis et protection anti-poussière inclus.	Ø 75/200x100 mm	9806751	1 Pc	40,00	40,00
	Ø 90/200x100 mm	9806752	1 Pc	45,00	45,00

GRILLES DE DIFFUSION RECTANGULAIRES

Grilles en acier galvanisé thermolaqué blanc d'aspect raffiné, solides et inchangées au fil du temps, fixation avec un ressort en acier, trois tailles : 40x10 cm, 30x10 cm et 20x10 cm. Disponibles dans deux gammes "Blanche" et "Integra".

DESCRIPTION	DIMENSIONS	RÉFÉRENCE	CARTON	PIÈCE EURO/H.T.	CARTON EURO/H.T.
 Grille à trous réguliers. Blanche (RAL 9010). Gamme blanche, peinte.	400x100 mm	9806761	1 Pc	65,00	65,00
	300x100 mm	9806771	1 Pc	55,00	55,00
	200x100 mm	9806781	1 Pc	45,00	45,00
 Grille plate. Blanche (RAL 9010). Gamme blanche Integra, peinte.	400x100 mm	9806764	1 Pc	80,00	80,00
	300x100 mm	9806774	1 Pc	70,00	70,00
	200x100 mm	9806784	1 Pc	60,00	60,00

GRILLES D'AÉRATION

CARACTÉRISTIQUES

- Fabriquées en ABS blanc
- S'installent en intérieur ou en extérieur
- Favorisent la circulation de l'air entre les environnements internes et externes
- Limitent la condensation et la formation de moisissures
- Permettent une ventilation des pièces
- Système de réglage avec crochets ou encastrables selon modèles
- Moustiquaire intégrée selon modèles



Ventilez efficacement vos pièces



Large choix de systèmes de fixation : emboîtement, collage, vissage et à clips



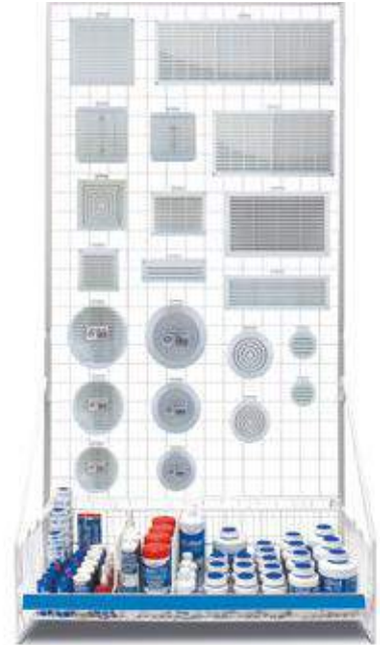
Pour une circulation efficace de l'air



Mise en rayon facile : produits brochables*



Produits étiquetés et emballés individuellement



CONDITIONNEMENT

Produits brochables



Clips rabattables pour gain de place dans le linéaire selon modèle



CLIPS DÉPLIÉS

CLIPS RABATTUS

*sauf référence SGRIL630225

GRILLES D'AÉRATION CIRCULAIRES

Économiques



Ø EXT.	Ø ENCASTREMENT	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
90	80	SGRILRECO080	100	7.12
120	100	SGRILRECO100	100	7.80

Mixtes (à coller et à visser)



Ø EXT.	Ø ENCASTREMENT	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
144	100	SGRILR100	10	18.27
165	125	SGRILR125	24	33.95

Universelles à clips



Ø EXT.	Ø ENCASTREMENT	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
140	80 au 125	SGRILRU080125	100	8.15
175	125 au 160	SGRILRU125160	100	12.06
220	160 au 200	SGRILRU160200	48	18.28

Universelles (à clip rabattable)



Ø EXT.	Ø ENCASTREMENT	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
166	80 au 125	SGRILR080125	48	25.89
190	125 au 160	SGRILR125160	48	28.64
220	160 au 200	SGRILR160200	48	30.70

GRILLES D'AÉRATION CARRÉES

Universelles (à clip rabattable)



EXT.	Ø ENCASTREMENT	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
145×145	-	SGRIL145145	100	7.46
175×175	-	SGRIL175175	24	40.13

Mixtes (à coller et à visser)



EXT.	Ø ENCASTREMENT	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
166×166	80 au 125	SGRILC166166	48	25.21
190×190	125 au 160	SGRILC190190	48	26.86
230×230	-	SGRIL230230	50	13.15

GRILLES D'AÉRATION RECTANGULAIRES

Mixtes (à coller et à visser)

EXT.	Ø ENCASTREMENT	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
270×120	-	SGRIL270120	60	22.32
370×120	-	SGRIL370120	50	17.22
370×223	-	SGRIL370223	30	41.99

À visser

EXT.	Ø ENCASTREMENT	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
200×150	-	SGRIL200150	100	8.65
230×80	-	SGRIL230080	102	12.83
430×225	-	SGRIL430225	50	23.06
630×225	-	SGRIL630225	20	34.42

CHAPEAUX DE VENTILATION PVC

CARACTÉRISTIQUES

Chapeaux de ventilation en PVC.

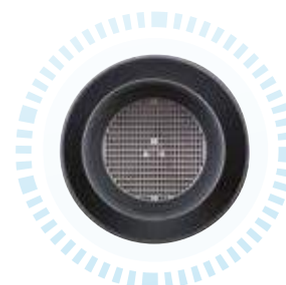
Installation en toiture par collage avec la colle PVC **INTERFIX**



Avec grille moustiquaire

Grille moustiquaire intégrée sur les chapeaux en Ø 63, Ø 80 et Ø 100

Références : **SCHAP063ARDAM**, **SCHAP080** **SCHAP100** et **SCHAP100RB**



Ø 40 **ARDOISE**

Carton de 36 pièces
SCHAP040ARD 26.70€

Ø 63*

Carton de 36 pièces
SCHAP063ARDAM 27.94€

Ø 100*

Carton de 10 pièces
SCHAP100 29.65€



Ø 160

Carton de 10 pièce
SCHAP160ARD 66.43€

Ø 80 **TUILE**

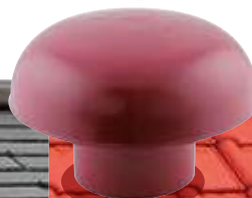
Carton de 5 pièces
SCHAP080RB 35.44€



Ø 100 **TUILE**

Carton de 10 pièces
SCHAP100RB 36.84€

*Avec grille moustiquaire



CARTOUCHE ANTI-ODEURS

Brochable

CARACTÉRISTIQUES

La cartouche est utile pour atténuer toutes les odeurs des évènements de fosses septiques, de fosses toutes eaux, de mini-stations ou de postes de relevage. Elle est conforme aux standards de l'assainissement (DTU 64-1).

Dimensions : diamètre 100 mm , hauteur 150 mm.

Durée de vie de 4 ans. Recyclable : conçue à partir de matériaux naturels, l'incinération est possible en fin de vie sans émanation de produits toxiques.



MISE EN OEUVRE

Insérer la cartouche dans un manchon à butée diamètre 100. La cartouche se place sous le chapeau de ventilation ou l'extracteur statique.



Produit 100 % recyclable



Évite les mauvaises odeurs



Pour mini-stations, fosses septiques, fosses toutes eaux, poste de relevage



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

Ø 100
Blister individuel
Carton de 15 pièces
SCARTFOSS 83.41€



EXTRACTEURS D'AIR STATIQUES PVC



Ø 100

Carton individuel : 1 pièce
Palette de 180 pièces
ARDOISE SRBEXTRA100A 99.99€



Ø 100

Carton individuel : 1 pièce
Palette de 180 pièces
SABLE SRBEXTRA100S 99.99€

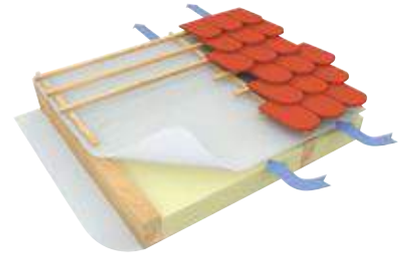


ÉCRAN DE SOUS-TOITURE INTERFILM®

CARACTÉRISTIQUES

INTERFILM® est un écran souple de sous-toiture qui protège votre isolant, garde les combles propres et évite la condensation. Il ne doit pas être posé directement sur la volige ou bien en contact direct avec l'isolation thermique. L'écran doit être posé avec le recouvrement recommandé.

- En polyéthylène renforcé (fabriqué par extrusion)
- Micro-perforé et perméable à l'air
- Résistant aux intempéries
- Ne contient aucune substance dangereuse, il est entièrement recyclable et imputrescible
- Conforme à la norme EN 13859-1, 1390. N° PFF01EN026-1



+ PE renforcé et micro-perforé

+ Produit 100 % recyclable

Palette de 50 rlx
SECRANST 2.15€ le m²

+ Conforme à la norme EN 13859-1



Les rouleaux sont étiquetés, emballés sous film polyéthylène et stockés horizontalement sur des palettes. Ils ne doivent pas être exposés au soleil.



LARGEUR 1.50 M × LONGUEUR 50 ML
SURFACE DE 75 M²
GRAMMAGE : 90 GR/M²

ÉTIQUETTE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	UNITÉS	VALEURS NOMINALES	TOLÉRANCES		SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES HARMONISÉES
			MINIMUM	MAXIMUM	
Réaction au feu	classe	F	-	-	EN 13501 EN 11925-2
Résistance à la pénétration de l'eau	classe	W2	-	-	EN 1928 EN 13111
Caractéristiques de perméance	m	2	-1	+ 2	EN 12572 EN 1931
Résistance à la traction longitudinale / transversale	N/50 mm	250 / 240	-40 / -50	+50 / +60	EN 12311-2 EN 13859-1
Allongement longitudinal / transversal	%	55 / 45	-35 / -25	+35 / +35	EN 12311-2 EN 13859-1
Résistance à la déchirure longitudinale / transversale	N	170 / 160	-35 / -40	+40 / +40	EN 12310-2 EN 13859-1
Flexibilité à basse température	°C	-20	-	-	EN 1109 EN 495-5
Vieillessement artificiel par exposition combinée à long terme					
Résistance à la pénétration de l'eau	classe	W2	-	-	EN 1297
Changement de force de traction longitudinale / transversale	%	< 30	-	-	EN 1296
Changement d'allongement longitudinal / transversal	%	< 40	-	-	EN 13859-1





AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

ACCESSOIRES DE SOL

	PAGE
Siphons de cour	187
Regards, grilles, cadres et tampons ..	188
Caniveaux PP à grilles	190
Caniveaux PP à fentes	191
Caniveaux PEHD à grilles	192
Caniveaux béton à grilles	195
Grilles, cadres et regards en fonte ..	197

AMÉNAGEMENT DES SOLS

	PAGE
Géotextiles	198
Plaques pour gravier	202
Dalles à engazonner	204
Plots pour dalles et lambourdes	206
Film PE sous dalle	208
Règles à joint	209

ASSAINISSEMENT INDIVIDUEL

	PAGE
Fosses septiques	210
Bacs dégraisseurs	211
Réhausse fosse, bac et regard ..	211
Pouzzolane	212
Positionneur de tubes Kaltub	213
Tuyaux épandage/évacuation CR4 ..	214
Grillage avertisseur/Géofosse	216
Cartouche anti-odeurs	217
Siphon et clapet anti-retour	218
Tubes/raccords assainissement ..	220

DRAINAGE

	PAGE
Drains rigides CR4/SN4	222
Drain annelé	223
Protections de soubassement ..	226
Gaines TPC et annelées PE	227
Manchons TPC	227
Grillages avertisseurs	228
Grillage de balisage	229

RÉCUPÉRATION ET STOCKAGE D'EAU

	PAGE
Fûts plastique à couvercle	230
Cuve cylindrique et accessoires ..	231
Cuves IBC et accessoires	232

ARROSAGE IRRIGATION

	PAGE
Regards PP / PEHD double peau ..	234
Bouche arrosage et clapets	236
Colliers de prise en charge	237
Couronnes PE noir	238
Tubes PVC irrigation	239
Tuyaux d'arrosage Fitt	240



UNE GAMME COMPLÈTE

Les accessoires de sol INTERPLAST sont adaptés pour les aménagements extérieurs et se raccordent aux canalisations d'évacuation des eaux usées et des eaux pluviales. Fréquemment utilisés à la place des regards en ciment, les couvercles et grilles facilitent l'inspection des systèmes d'évacuation.

Regards et réhausses de branchement

Les regards de branchements sont utilisés lors d'un changement de direction du flux d'évacuation et à chaque jonction de canalisations. Des orifices pré-découpables sont prévus sur les 4 côtés pour les diamètres les plus utilisés. Les regards/réhausses comportent un fond pré-découpable pour permettre l'empilement.



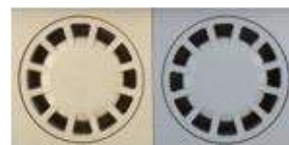
Grilles, tampons et cadres

Les grilles et les tampons s'adaptent sur les cadres ainsi que sur les regards et réhausses. Ils sont interchangeables suivant l'application.



Siphons de cour

Les siphons de cour sont conçus pour la collecte des eaux pluviales, ils s'implantent dans les cours ou sur les terrasses dallées. Leur rôle est d'éviter la propagation de l'air vicié provenant des égouts et canalisations en maintenant une garde d'eau qui sert de fermeture hydraulique. Le siphon est constitué d'un corps circulaire avec un cadre supportant une grille ou un panier amovible ; la sortie est verticale.



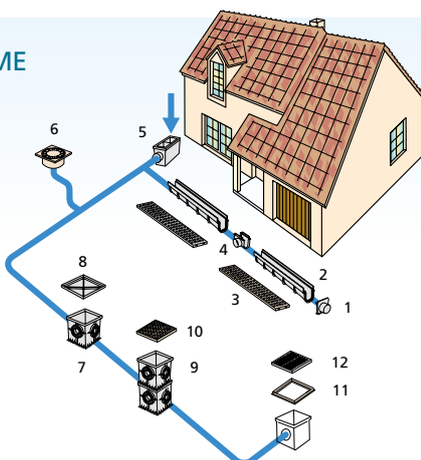
Caniveaux à grilles

Les caniveaux à grilles sont employés pour les abords des maisons individuelles et sont constitués d'un corps à profil en "U" avec une fermeture à tampons ou à grilles. Différents types de grilles sont disponibles suivant l'utilisation. Certaines grilles sont emboîtables grâce aux deux encoches prévues à cet effet.



INSTALLATION D'UN SYSTÈME D'ÉVACUATION STANDARD

- 1 . naissance-fond
- 2 . caniveau
- 3 . grille de caniveau
- 4 . naissance centrale
- 5 . regard eau pluviale (Branchement de descente de gouttière)
- 6 . siphon de cour
- 7 . regard de branchement
- 8 . tampon creux pour coffrage
- 9 . réhausse de branchement
- 10 . tampon
- 11 . cadre
- 12 . grille



DES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Tous les produits peuvent être étiquetés



SIPHONS DE COUR AVEC SORTIES INTÉGRÉES



Sorties adaptées aux diamètres les plus répandus



150 × 150

Ø Sorties F40 × M50/F63.
Carton de 12 pièces

GRIS SASSIPIN15G 20.15€

SABLE SASSIPIN15S 20.15€



200 × 200

Ø Sorties F63 × M80/F100
Carton de 10 pièces

GRIS SASSIPIN20G 41.26€

SABLE SASSIPIN20S 41.26€



Le seul siphon
Ø100 avec une
platine de 200

SIPHONS DE COUR AVEC SORTIES EXTÉRIEURES



100 × 100

Ø Sorties M50 × F40
Carton de 24 pièces

GRIS SASSIP10540G 18.36€

150 × 150

Ø Sorties M50 × F40
Carton de 12 pièces

GRIS SASSIP15540G 21.89€

SABLE SASSIP15540S 21.89€



200 × 200

Ø Sortie M75. Carton de 6 pièces

GRIS SASSIP20075G 41.26€

200 × 200

Ø Sortie M100. Carton de 6 pièces

GRIS SASSIP20100G 44.68€



250 × 250

Ø Sortie M100. Carton de 6 pièces

GRIS SASSIP25100G 56.94€

SABLE SASSIP25100S 56.94€

300 × 300

Ø Sortie M100. Carton de 6 pièces

GRIS SASSIP30100G 61.67€

REGARDS / RÉHAUSSES

 En polypropylène



200 × 200

Entrées Ø 50 à 110 mm
Sorties Ø 45 à 105 mm
Carton de 10 pièces

 **SASREG200 31.80€**



300 × 300

Entrées Ø 75 à 140 mm
Sorties Ø 71 à 135 mm
Carton de 4 pièces

 **SASREG300 61.88€**



400 × 400

Carton de 1 pièce

 **SASREG400 132.86€**

Les regards/réhausSES de branchement sont livrés sans tampon.

TAMPONS POUR COFFRAGE



300 × 300

Carton de 10 pièces

 **SASTCO300G 39.74€**

400 × 400

Carton de 5 pièces

 **SASTCO400G 53.02€**

REGARD DE DESCENTE EAUX PLUVIALES

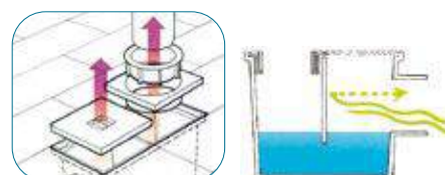


235 × 125 × 220

Sorties : Ø 80 - 100
Carton de 18 pièces

 **SASREPL10G 46.16€**

Les regards de branchement pour eaux pluviales permettent l'inspection et le siphonnage des eaux avant l'égout. Ils peuvent recevoir des tampons ou des grilles. Ils sont livrés avec les accessoires de fermeture pour tubes Ø80 - 100.



GRILLES LÉGÈRES, CADRES ET TAMPONS



200 × 200

Carton de 5 pièces

GRIS SASGRIPP200G 11.84€

SABLE SASGRIPP200S 11.84€



300 × 300

Carton de 5 pièces

GRIS SASGRIPP300G 32.87€

SABLE SASGRIPP300S 32.87€



400 × 400

Carton de 5 pièces

GRIS SASGRIPP400G 61.37€

SABLE SASGRIPP400S 55,79€



200 × 200

Carton de 5 pièces

GRIS SASCADRE200G 12.33€

SABLE SASCADRE200S 12.33€



300 × 300

Carton de 5 pièces

GRIS SASCADRE300G 27.06€

SABLE SASCADRE300S 27.06€



400 × 400

Carton de 5 pièces

GRIS SASCADRE400G 34.91€

SABLE SASCADRE400S 34.91€



200 × 200

Carton de 5 pièces

GRIS SASTAPPP200G 14.23€

SABLE SASTAPPP200S 14.23€



300 × 300

Carton de 5 pièces

GRIS SASTAPPP300G 35.39€

SABLE SASTAPPP300S 35.39€



400 × 400

Carton de 5 pièces

GRIS SASTAPPP400G 63.84€

SABLE SASTAPPP400S 63.84€

Tamponeau + Siphon 300 × 300

Ensemble complet

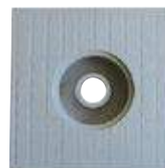
Sortie mâle Ø50. Carton de 10 pièces

GRIS SASTASIP300G 45.46€

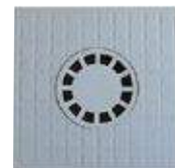


SIPHON

+



TAMPON



TAMPON AVEC
SIPHON INTÉGRÉ



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Grilles et tampons en fonte
GAMME COMPLÈTE PAGE 197



www.interplast.mc

DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

CANIVEAUX À GRILLES

 En polypropylène



130 × H75 × 500 mm

Carton de 40 pièces
GRIS SASPCG0513 21.26€

130 × H140 × 500 mm

Carton de 24 pièces
GRIS SASPCG051315 23.85€



Fond-naissance 130 × 75
 Sorties Ø50/63. Carton de 30 pièces
SASFOND130 9.34€

Fond-naissance 130 × 140
 Sorties Ø50/63. Carton de 50 pièces
SASFOND13015 9.77€



130 × H75 × 1 Mètre

Carton de 24 pièces
GRIS SASPCG113 34.08€



Fond + naissance 130 × 75
 Sorties Ø50. Carton de 5 pièces
SASFOND1130 8.53€



200 × H100 × 500 mm

Carton de 20 pièces
GRIS SASPCG052010 49.30€



200 × H170 × 500 mm

Carton de 12 pièces
GRIS SASPCG052017 41.11€



Fond-naissance 200 × 100
 Sorties Ø50/63. Carton de 20 pièces
SASFOND200 14.20€

Fond-naissance 200 × 170
 Sorties Ø50/63. Carton de 4 pièces
SASFOND20017 11.10€

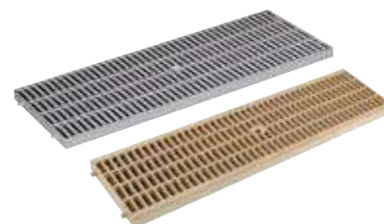
GRILLES POUR CANIVEAUX

130 × 500 mm

Carton de 24 pièces
GRIS SASGRI0513G 31.92€
SABLE SASGRI0513S 31.92€

200 × 500 mm

Carton de 12 pièces
GRIS SASGRI0520G 49.85€



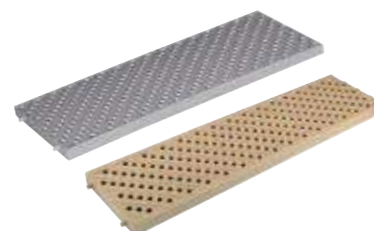
GRILLES POUR PISCINE

130 × 500 mm

Carton de 20 pièces
GRIS SASGRIP0513G 24.07€
SABLE SASGRIP0513S 24.07€

200 × 500 mm

Carton de 12 pièces
GRIS SASGRIP0520G 42.22€



CANIVEAU À FENTES

CARACTÉRISTIQUES

Solution très discrète et esthétique pour la collecte des eaux de pluie et de ruissellement.

- Caniveau et couvercles en polypropylène 100% recyclable
- Classe de résistance A15 (EN 1433) : pour trafic léger
- Largeur fente : 11 mm
- Poids : 2.68 kg/pièce



Dimensions

L1M x 13cm x H11cm



Sortie Ø100 préformée

À découper pour le raccordement au réseau d'évacuation

Caniveau + 2 couvercles

Palette de 54 pièces.
Sortie du caniveau : Ø100

SCANIV100112F 93.28€



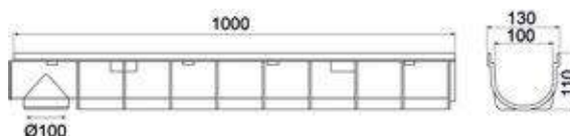
Couvercles avec système d'emboîtement à clips

Schéma de pose gravé sur les couvercles

OPTION

Fond pour caniveau

Fond : largeur 13 cm. Hauteur 11 cm
Sortie intégrée Ø50/70/80
SFONDL100.11 9.59€



Parfait pour l'évacuation des eaux pluviales autour des terrasses, piscines...



Produit 100% recyclable



Résultat discret et très esthétique



Livré monté



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

KIT CANIVEAU 3 ML

CARACTÉRISTIQUES

Pour le drainage d'une entrée de garage.

- Caniveaux en PEHD (polyéthylène haute densité)
- Grilles en acier galvanisé classe A15
- Conforme à la norme CE EN 1433
- Grilles perforées pour système d'ancrage



Kit complet prêt à vendre



Grilles clipsables pour un montage facile



Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne

Boîte carton : L 1 m x l 36 cm x H 9.2 cm

PaLETTE de 26 pièces

SASKITGARAGE 116.00€

Libre-Service

EMBALLAGE INDIVIDUEL AVEC POIGNÉE «PRÊT À EMPORTER»

COMPOSITION DU KIT

3 caniveaux

Caniveaux en PEHD sans pente incorporée
L1 m x l12 cm x H9.2 cm



3 grilles passerelles clipsables

Acier galvanisé.
Classe de charge maximum EN 1433 A15 **CE**



2 fonds + 1 manchon de sortie

Sorties du manchon : Ø100 mâle et Ø110 femelle



CANIVEAU PEHD + GRILLES FONTE B125

CARACTÉRISTIQUES

Pour l'évacuation des eaux pluviales et des liquides à usage industriel.

- Caniveau en PEHD (polyéthylène haute densité)
- Utilisation en zones piétonnes, trottoirs, routes, aires de stationnement privées et parkings à étages pour voitures
- Système d'ancrage grille conforme à la norme EN 1433 en option : référence SANCRAGE100 page 194

CANIVEAU

Dimensions

L1 M x 13 cm x H7.5 cm



GRILLES

Dimensions

L50 cm x 13 cm x H20 mm

Grilles de 13 cm de largeur hors-tout, adaptables aux caniveaux de 10 cm de largeur intérieure.

- Grilles en fonte nodulaire classe de résistance B125
- Grilles gravées conformément à la norme européenne UNI 1433



Caniveau + 2 grilles

Palette de 56 pièces.

Sortie latérale du caniveau : Ø63

SCANIVPEHD130.75 183.26€



Excellente résistance aux agents chimiques et aux chocs thermiques



Livré avec 2 grilles en fonte B125



Pour trottoirs, zones piétonnes, parkings pour voitures...



Sorties préformées

CANIVEAUX INTERLIGHT® EN PEHD AVEC GRILLE A15

CARACTÉRISTIQUES

Caniveaux ultra légers sans pente incorporée livrés avec une grille passerelle en acier galvanisé.
Largeur intérieure 10 cm. Classe de charge maximum A15. Poids 2.3 kg.

 Livrés avec grille passerelle
en acier galvanisé



 Léger et facile à manipuler

 Sortie préformée

HAUTEUR 7,5 cm

L1 M × 12 cm × H7.5 cm

Largeur intérieure 10 cm.
Palette de 96 pièces. Sortie Ø100
SCANIV100.8 52.85€



Fond : largeur 12 cm.
Hauteur 7.5 cm
Sortie intégrée Ø 80/90
SFONDL100 7.96€

HAUTEUR 11 cm

L1 M × 13 cm × H11 cm

Largeur intérieure 10 cm.
Palette de 72 pièces. Sortie Ø100
SCANIV100.11 61.56€



Fond : largeur 13 cm
Hauteur 11 cm
Sortie intégrée Ø 50/70/80
SFONDL100.11 9.59€

SYSTÈME D'ANCRAGE POUR CANIVEAUX INTERLIGHT®

Permet de verrouiller la grille par serrage.

Largeur intérieure 10 cm

| SANCRA100 12.73€

Pour les références **SCANIV100.8** et **SCANIV100.11**



CANIVEAUX INTERSELF® EN BÉTON POLYESTER AVEC GRILLE A15

CARACTÉRISTIQUES

Caniveaux sans pente incorporée, fabriqués en béton polyester. Emboîtement par connexion mâle-femelle. Livrés avec une grille passerelle en acier galvanisé. Largeur intérieur 12 cm ou 19 cm. Classe de charge maximum A15.

 Livrés avec grille passerelle en acier galvanisé



HAUTEUR 6 cm

L1 M × 12 cm × H6 cm

Largeur intérieure 10 cm.
Poids 7 kg. Palette de 45 pièces.
SCANIVBP100.60 58.87€

HAUTEUR 10 cm

L1 M × 12 cm × H10 cm

Largeur intérieure 10 cm. Poids 8.9 kg
Palette de 45 pièces.
SCANIVBP10010 61.95€



Fond PE : hauteur 10 cm
Sortie intégrée Ø 50/70/80
SFONDS100 30.22€

HAUTEUR 8 cm

L1 M × 12 cm × H8 cm

Largeur intérieure 10 cm. Poids 7.2 kg
Palette de 45 pièces.
SCANIVBP100.80 60.41€

HAUTEUR 19,5 cm

L1 M × 19 cm × H19,5 cm

Largeur intérieure 15 cm. Poids 23 kg
Palette de 20 pièces.
SCANIVBP150 161.03€



Fond béton polyester
Hauteur 20 cm
SFONDS150 37.20€

SYSTÈME D'ANCRAGE POUR CANIVEAUX INTERSELF®

Permet de verrouiller la grille par serrage.

Largeur intérieure 10 cm

| **SANCRAGE100 12.73€**

Pour les références **SCANIVBP100.60**, **SCANIVBP10010**
et **SCANIVBP100.80**

Largeur intérieure 15 cm

| **SANCRAGE150 22.91€**

Pour la référence **SCANIVBP150**



CANIVEAU BÉTON + GRILLES EN BÉTON POLYESTER AVEC GRILLE B125

CARACTÉRISTIQUES

Pour terrasses, garages et allées.

- Caniveau en béton polyester
- Emboîtement par une connexion mâle-femelle avec joints à coller
- Section de drainage : caniveau 0.60 dm² / 6.0 l, grille 1.8 dm²
- Système d'ancrage grille type 1 (M8 x 40) en option (ci-dessous)

Caniveau + 2 grilles

Palette de 45 pièces.
Sortie verticale du caniveau : Ø110
SCANIVB125 128.27€

CANIVEAU

Dimensions

L1 M x 12.5 cm x H10 cm



GRILLES

Dimensions

L50 cm x 12.5 cm x H8 mm

- Grilles en fonte nodulaire type GJS 500/7 EN 1563
- Résistance B125 (EN1433) :
pour trottoirs, zones piétonnes, aires de stationnement
privées et parkings à étages pour voitures



Parfait pour l'évacuation des eaux pluviales autour des maisons



Livré avec 2 grilles passerelles en fonte nodulaire B125

SYSTÈME D'ANCRAGE POUR CANIVEAU SCANIVB125

Permet de verrouiller la grille par serrage.

Largeur intérieure 10 cm

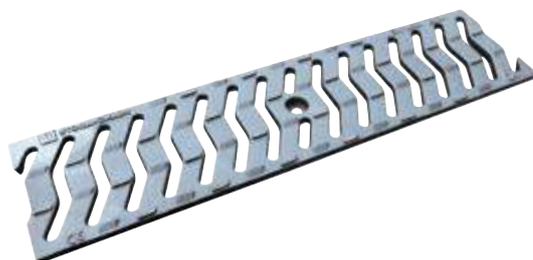
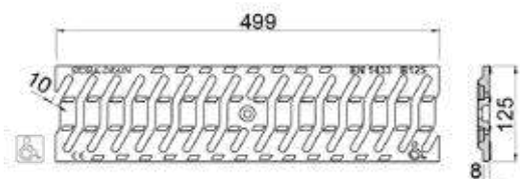
| SANCRA100 12.73€



GRILLE B125

Grille de 12,5cm de largeur hors-tout, adaptable à un caniveau de 10cm de largeur intérieure.

- Fonte nodulaire type GJS 500/7 EN 1563
- Système d'ancrage type 1 (M8 x 40) en option : référence SANCRAGE100 page 194
- Section de drainage : 1.8 dm²
- Résistance B125 (EN1433) pour trottoirs, zones piétonnes, aires de stationnement privées et parkings à étages pour voitures



L50 cm x 12.5 cm x H8 mm

Palette de 200 pièces.
SGRIFONT100 37.07€

GRILLES ET CADRES C250

GRILLE PLATE PMR (PERSONNES À MOBILITÉ RÉDUITE)

Grille PMR tenant compte du décret n°2006-1658 du 21/12/2006 pour l'accès des personnes à mobilité réduite.

- **Normalisation:** EN 124
- Résistance C250



300 x 300

Palette de 20 pièces
SFONTGRIL300 144.87€

400 x 400

Palette de 20 pièces
SFONTGRIL400 239.07€



Classe de résistance C250

REGARDS HYDRAULIQUES B125

- **Normalisation:** EN 124
- Résistance B125 (EN1433) pour trottoirs, zones piétonnes, aires de stationnement privées et parkings à étages pour voitures
- Tampon basculant avec encoche de levage
- Cadre avec fermeture hydraulique



300 x 300

Palette de 54 pièces
SFONTTAMP300 82.23€

400 x 400

Palette de 40 pièces
SFONTTAMP400 139.71€



Classe de résistance B125

GAMME GÉOTEXTILES INTERBATEX®

APPLICATIONS

La protection des tuyaux de drainage

Utilisé dans les tranchées, le géotextile INTERBATEX® permet de protéger un tuyau ou un drain tout en assurant un rôle de drainage, sans en obturer les fentes.



La création de massifs de plantations

Utilisé dans le paysagisme, le géotextile INTERBATEX® permet la création de massifs floraux en servant d'isolant entre des sols de natures différentes (cultiver des plantes de terre de bruyère dans un sol calcaire par exemple). Le géotextile INTERBATEX® va donc séparer les espèces végétales dans les sols qui sont, à la base impropres à leur survie.



Les allées de jardin

Idéal pour les allées recouvertes de gravier, le géotextile INTERBATEX® évite que les graviers se mélangent avec la terre naturelle, la séparation assure la linéarité des allées et freine l'apparition des mauvaises herbes.



Le dallage d'un accès de garage

Idéal sous les dalles auto-bloquantes des voies circulables (voitures), le géotextile INTERBATEX® évite que les dalles s'enfoncent dans la terre. Il freine l'apparition des mauvaises herbes entre les dalles.



Aiguilleté non tissé



Indispensable pour les travaux d'aménagement extérieur



Assainissement autonome en usage non collectif

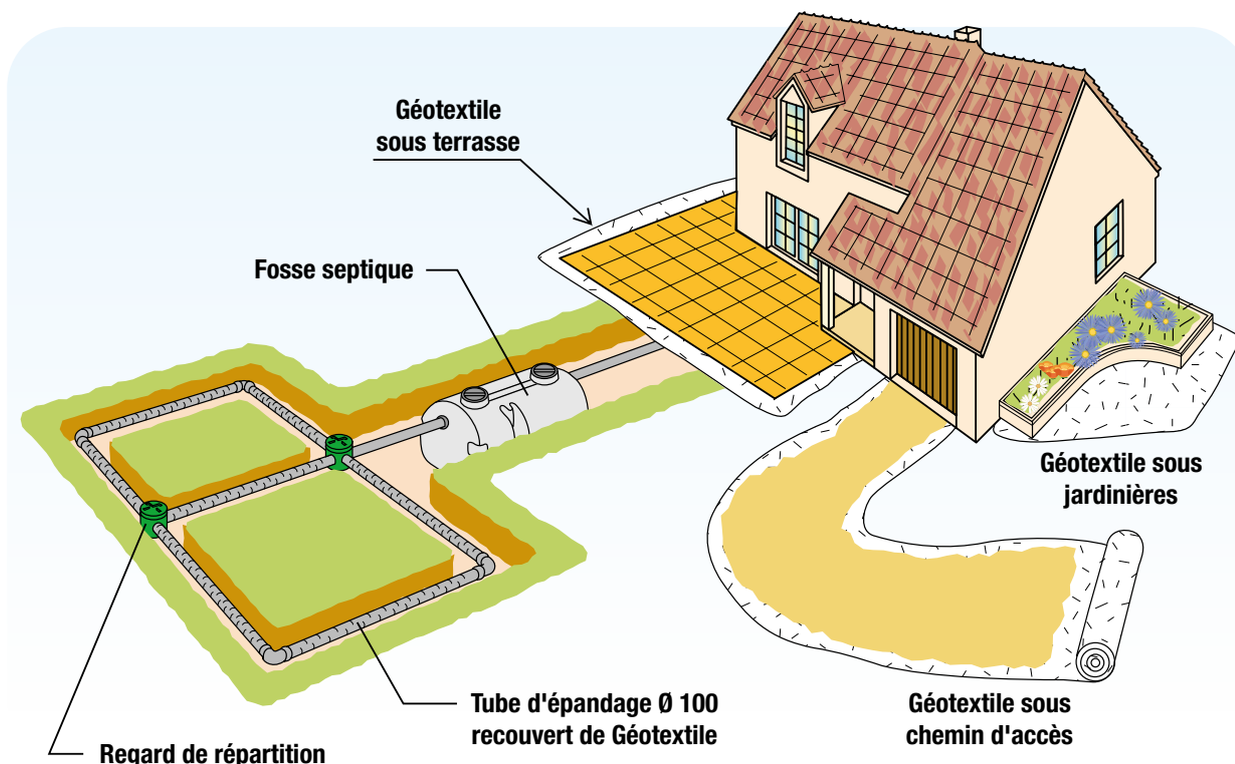


Facilité de pose : découpable aux ciseaux / cutter

 Libre-Service

BOX PALETTE CARTON

MISE EN OEUVRE



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES	UNITÉS	VALEUR NOMINALE	TOLÉRANCE		NORMES DE MESURE
			MINIMUM	MAXIMUM	
Résistance à la traction MD/CMD	kN/m	2,4 / 2,8	-0,30 / - 0,35	-	EN ISO 10319
Allongement MD/CMD	%	40 / 75	-9,2 / - 17,3	+ 9,2 / +17,3	EN ISO 10319
Résistance à la perforation dynamique (test de chute de cône)	mm	48	-	+2	EN ISO 13433
Résistance à la perforation statique	N	550	-55	-	EN ISO 12236
Capacité de protection	%	déformation locale à la poussée			EN ISO 13719
		300 kPa - 600 kPa - 1200 kPa	-	-	
Taille d'ouverture	mm	0,075	-0,0225	+0,0225	EN ISO 12956
V-index	m/s	0,095	-0,029	-	EN ISO 11058
Capacité d'écoulement à plat	l/(m.s)	pente $i = MD/CMD$			EN ISO 12958
		20 kPa - 100 kPa - 200 kPa	-	-	
Durée de vie		Le géotextile doit être recouvert dans les 14 jours suivant son installation selon la norme EN 12224. Sa durée de vie est d'au moins 50 ans dans les sols naturels avec pH compris entre 4 et 9 et à une température inférieure à 25 °C selon la norme EN ISO 13438.			Beilage B EN 13249 - EN 13255 EN 13257 - EN 13265

GÉOTEXTILES INTERBATEX®

CARACTÉRISTIQUES

- Grammage : 110g/m²
- Poids : 1.10kg
- Matière : PET Type : GTX-N
- Aiguilleté non tissé
- Agréé **CE** (0799-CPR-97 INTERBATEX®)

 Présentoirs carton "Prêts-à-vendre"

 Aiguilleté non tissé

BOX PALETTES

 Libre-Service



Gamme géotextiles

LARG. M	LONG. ML	SURFACE M ²	NB RLX /BOITE	TYPE BOITE	M ² / PAL	RÉFÉRENCE	€URO/H.T. ROULEAU	€URO/H.T. M2
0.50 M	× 25 ML	12.5	132	A	1650	SGPPTC.525	43.63	3.49
	× 50 ML	25	64	A	1600	SGPPTC.550	78.75	3.15
	× 75 ML	37.5	42	A	1575	SGPPTC.575	118.16	3.15
0.70 M	× 50 ML	35	40	A	1400	SGPPTC.750	110.25	3.15
1.00 M	× 10 ML	10	30	B*	900	SGPPTC110	34.60	3.46
	× 25 ML	25	72	A	1800	SGPPTC125	78.75	3.15
	× 50 ML	50	32	A	1600	SGPPTC150	151.50	3.03
	× 75 ML	75	21	A	1575	SGPPTC175	227.25	3.03
	× 100 ML	100	18	A	1800	SGPPTC1100	279.00	2.79
2.00 M	× 10 ML	20	20	B*	1200	SGPPTC210**	69.20	3.46
	× 25 ML	50	32	A	1600	SGPPTC225**	151.50	3.03
	× 50 ML	100	18	A	1800	SGPPTC250**	279.00	2.79
	× 75 ML	150	8	A	1200	SGPPTC275**	418.50	2.79
	× 100 ML	200	20	-	4000	SGPPTC2100	558.00	2.79
3.00 M	× 100 ML	300	20	-	6000	SGPPTC3100	837.00	2.79
4.00 M	× 100 ML	400	20	-	8000	SGPPTC4100	1116.00	2.79

* Les références SGPPTC110 et SGPPTC210 sont livrées par lot de 3 boîtes B par palette

** Les références SGPPTC210, SGPPTC225, SGPPTC250 et SGPPTC275 sont livrées pliées en 1 ML.



Rouleaux emballés sous film plastique de protection

Avec étiquette détaillée (code-barres, pose...)

GÉOTEXTILES INTERBATEX®

Géotextiles 140 gr/m²

LARG. M	LONG. ML	SURFACE M ²	NB RLX	TYPE BOITE	M ² /PAL	RÉFÉRENCE	€URO/H.T. ROULEAU	€URO/H.T. M2
3.00 M	× 100 ML	300	14	-	4200	SGPPTC1403100	1137.00	3.79
4.00 M	× 100 ML	400	14	-	5600	SGPPTC1404100	1516.00	3.79



GAMME GÉOFOSSE® Conforme au DTU 64.1

Géotextile conçu spécialement pour l'assainissement individuel (épandage et fosses septiques).

- Conforme au DTU 64.1 et agréé par les essais du TUF et du TGM.
- Résistance à la traction : 13 kgN/m (NF en iso 10319).
- Allongement à l'effort : >= à 68 % (NF en iso 10319).
- Perméabilité : 3 s-1 (NF G 38016).
- Ouverture de filtration : 80 µm.

LARG. M	LONG. ML	SURFACE M ²	NB RLX	TYPE BOITE	M ² /PAL.	RÉFÉRENCE	€URO/H.T. ROULEAU	€URO/H.T. M2
0.70 M	× 50 ML	35	20	oui	700	SGF0750	176.40	5.04
2.80 M	× 20 ML	56	28	-	1568	SGF2820	282.24	5.04



Normalisation française - extrait du DTU 64.1 (mars 2007) :

Pour le recouvrement des tuyaux d'épandage, on utilisera une feuille anti-contaminante imputrescible (géotextile) dont les caractéristiques sont fournies par le D.T.U. Ce géotextile anticontaminant a pour fonction de protéger le système filtrant contre l'entraînement de fines particules présentes dans la terre végétale déposée en partie supérieure. Les valeurs mécaniques demandées permettent d'assurer la mise en œuvre correcte et les valeurs hydrauliques permettent d'obtenir une perméabilité et une filtration durables.

GAMME ASQUAL®

 Stock permanent



LARG. M	LONG. ML	SURFACE M ²	GRAMMAGE GRS/M ²	CLASSE	PALETTE NB RLX	M ²	RÉFÉRENCE	€URO/H.T. ROULEAU	€URO/H.T. M2
	× 100 ML	580	120	3	14	8120	SGASCL3	1577.60	2.72
5.80 M	× 150 ML	870	170	4	8	10440	SGASCL4	3488,70	4.01
	× 100 ML	580	220	5	8	4640	SGASCL5	3108.80	5.36

GÉOTEXTILE NON TISSÉ, AIGUILLETÉ ET THERMOLIÉ À HAUTE TÉNACITÉ

PLAQUES STABILISATRICES POUR GRAVIER INTERPLAK

CARACTÉRISTIQUES

- Structure de la cellule : hexagonale en nids d'abeille
- Membrane géotextile 60g/m² collée sous la structure
- Matériaux : polypropylène 100% recyclable
- Technique de fabrication : moulage par injection
- Norme de fabrication : ISO 9001
- Lieu de fabrication : France
- Couleur : gris foncé
- Pose en pente jusqu'à 15% pour zone piétonne et 10% pour zone circulaire.



APPLICATIONS

Plaques alvéolées pour la stabilisation des sols gravillonnés : allées, chemins... Assure la consolidation, le drainage, le renforcement et la stabilisation des allées de jardins, chemins et autres zones piétonnes, parkings et allées de gravier circulables, routes d'accès, allées de garage, terrasses...

- Convient pour un usage privatif ou public (espaces commerciaux ou industriels).
- Haute résistance à la compression.
- Système d'assemblage intégré : facilité de pose avec un bon maintien et une bonne tenue des plaques entre elles.
- Porosité élevée pour une infiltration rapide des eaux, flaques, eaux stagnantes...
- Supprime les ornières.
- Supporte le poids de tous types de véhicules et des piétons après remplissage de gravier.
- Utilisation possible sur toitures végétalisées.



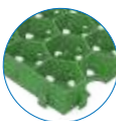
Pour parkings, zones de circulation de véhicules motorisés, zones piétonnes, allées de jardins, terrasses



Haute résistance à la compression



Assemblage possible avec les dalles INTERGREEN



VOIR PAGES SUIVANTES



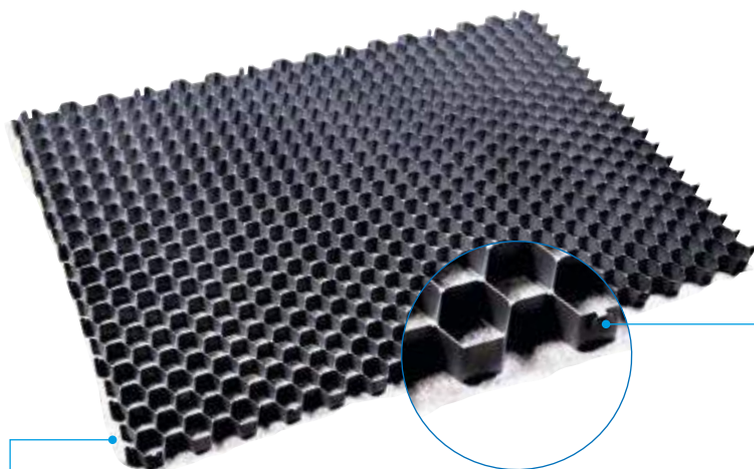
Scannez ce QR code pour voir la vidéo en ligne



L116,6 × 80 × H3 cm

PaLETTE de 30 pièces
SINTERPLAK30 36.98€

Surface couverte : 28 m²
 Dimensions palette : 80 x 120 cm



+ Système de fixation intégré des dalles

+ Géotextile collé sous la plaque

+ Palette «prête à vendre» avec corner P.L.V.

Un corner de présentation du produit «Prêt à vendre» est livré monté et agrafé sur chaque palette. Le corner est conçu pour un usage extérieur résistant à l'eau et aux UV. La palette est livrée sous film de protection.



+ Produit 100% recyclable

PROPRIÉTÉS

Dimensions des panneaux hors tout	1166 mm x 800 mm x 30 mm
Dimensions utiles	1150 mm x 790 mm x 30 mm
Surface utile	0.91 m ²
Poids par m ² + géotextile	1,8 Kg
Diamètre de la cellule	42 mm
Volume/poids gravier en m ²	40 litres - 60 kg
Résistance verticale à vide	200 T/m ²
Résistance verticale avec gravier	650 T/m ²

DOIT ÊTRE REMPLI DE GRAVIER AVANT UTILISATION

Tolérance de fabrication +/- 2%



DALLES À ENGAGONNER INTERGREEN

CARACTÉRISTIQUES

- Matériaux : polyéthylène haute densité 100% recyclable
- Technique de fabrication : moulage par injection
- Norme de fabrication : ISO 9001
- Lieu de fabrication : France
- Couleur : verte
- Structure de la cellule : hexagonale
- (nid d'abeille)



AVANTAGES

- Renforcement du gazon
- Antidérapante
- Grande résistance aux charges roulantes
- Drainage naturel des eaux de pluie
- Pose rapide et facile : système d'ancrage et de verrouillage intégré
- Compatible avec les plaques stabilisatrices pour gravier INTERPLAK

L60 × 39 × H4 cm

Palette de 104 pièces
SINTERGREEN 10.00€

Surface couverte : 24,30 m²
Dimensions palette : 80x120x120cm
(26 × 4 plaques par niveau)

APPLICATIONS

Dalles alvéolées pour la consolidation des pelouses.

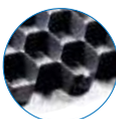
Conserver la capacité d'infiltration naturelle. Permettent de rendre les espaces verts carrossables en renforçant et en stabilisant la structure du gazon.

Permettent l'aménagement de parkings, pistes cyclables, routes d'urgence, aires de manoeuvre, parcs, terrains de sport, zones piétonnes, places de camping, héliports, protections des berges contre l'érosion,... à usage privatif, public, collectif, industriel, commercial et pour les accès de véhicules de secours.

Permet la réalisation de sols équestres et agricoles même avec un trafic d'engins agricoles. Bien choisir le type de gazon et la classe du géotextile en rapport avec l'utilisation finale.



Assemblage possible avec
les plaques INTERPLAK

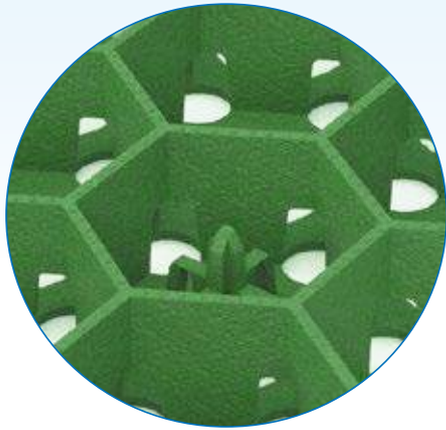


VOIR PAGES PRÉCÉDENTES



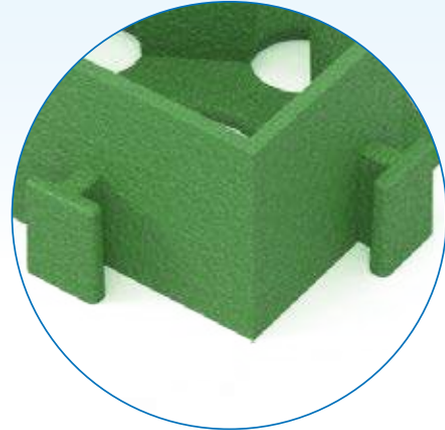


Produit 100% recyclable



Maintien des dalles

Avec ancrage au sol par picot détachable



Avec ergots de fixation

PROPRIÉTÉS

Dimensions des panneaux hors tout	600 mm x 390 mm x 40 mm
Nombre de dalles par palette	104
Surface utile	0.223 m ²
Poids	850 g/ m ²
Résistance en compression	115 T/ m ² avec gazon
Structure de la cellule	Hexagonale - Diamètre 69 mm
Picots d'ancrage intégrés	Longueur 2cm - quantité 4 picots
Résistance thermique	UV et GEL / de -30°C à 60°C
Pose	Pente jusqu'à 5% pour les voies circulables

Tolérance de fabrication +/- 2%



PLOTS RÉGLABLES AVEC RÉHAUSSES POUR DALLES ET LAMBOURDES

CARACTÉRISTIQUES

- Hauteur réglable du plot : de 35 à 60 mm
- Hauteur réglable du plot + réhausse : de 60 à 85 mm
- Permet le passage de câbles sous dalles et lambourdes
- Matériau recyclable : polypropylène
- Résistance charge maximale : 14 KN soit environ 1420 kg
- Conforme au D.T.U. 43.1



Hauteur réglable de 35 à 85 mm



Résistance charge maximale 14 KN > 1,4 tonne



Conforme au D.T.U. 43.1



Boîte de protection cerclée évitant la démarque



 Libre-Service

BOÎTE PLASTIQUE CERCLÉE:
10 PIÈCES + 10 RÉHAUSSES



Boîte de 10 plots pour dalles

Palette de 300 pièces
SPDH50 11.94€ le plot



Boîte de 10 plots pour lambourdes

Palette de 300 pièces
SPLH50 11.94€ le plot

1420 Kg

Résistance charge maximale
14 KN > 1,4 tonne

 Mise à niveau facile et installation rapide

HAUTEUR
PLOTS
RÉGLABLES

DE 35 À
60 MM



PLOT POUR DALLES

PLOT POUR LAMBOURDES

HAUTEUR
RÉHAUSSE

25MM



RÉHAUSSE

INSTALLATION DE LA RÉHAUSSE SUR LES PLOTS POUR DALLES OU POUR LAMBOURDES



FILMS PE D'ÉTANCHÉITÉ SOUS DALLE

CARACTÉRISTIQUES

Film PE coextrudé multi-couches noir extérieur et gris intérieur spécialement conçu pour l'étanchéité sous chape ou dallage béton. Le film d'étanchéité PE se pose avant de couler une dalle ou une chape béton permettant ainsi d'éviter les remontées d'humidité du sol. Applications pour utilisation sous dalle conforme au DTU-13.3.

- Imputrescible
- Résiste au poinçonnement
- Résiste à la plupart des acides et des bases
- Compatible avec la plupart des adjuvants utilisés pour le mortier et le béton



Conforme au DTU-13.3



Tri couches

RAPPORT D'ESSAIS

Contrainte rupture :

- Sens de la longueur 26 MPA
- Sens transversal 22 MPA

Allongement :

- Sens de la longueur 792 %
- Sens transversal 1164 %



POSE

Installez le film PE d'étanchéité sous dalle. Celui-ci doit être disposé de façon à recouvrir parfaitement les bords de la dalle finie. Les lés doivent être superposés sur 20 cm au moins.

160 ou 200 microns

LARG. × LONG.	ÉPAISSEUR	SURFACE	RÉFÉRENCE	COULEUR	PALETTE	EURO/RLX	EURO/M2
4 m × 12 ml	160 microns	48 m ²	SFPE1504X12	-	24 rlx	60,96	1.35
6 m × 25 ml	160 microns	150 m ²	SFILMPE150	BLANC TRANSPARENT	33 rlx	130,50	0.92
6 m × 25 ml	200 microns	150 m ²	SFILMPE200	BICOLORE	23 rlx	195,00	1.38

Tolérances dimensionnelles +/- 5%.

CONDITIONNEMENT

Les rouleaux sont pliés en 6 pour une longueur de 1 ML



RÈGLES À JOINT

CARACTÉRISTIQUES

Les règles à joint sont utilisées pour faire un joint de dilatation entre deux dalles béton.

Elles peuvent servir également de règles à niveau, de coffrage et d'arrêt de coffrage.

Les règles à joint permettent aussi le passage de gaines et de câbles.

Pour respecter les règles de pose, une dalle béton doit avoir une largeur maximum en fonction de son épaisseur, c'est le rôle principal des règles à joint.

2 dimensions disponibles :

Hauteur de 40mm en longueur de 3 ML

Hauteur de 80mm en longueur de 5 ML.



H40 mm × 3 ML

Blanche.

Fardeau de 3 longueurs de 3 ML

SRJ40 12.68€ la barre



H80 mm × 5 ML

Blanche.

Fardeau de 3 longueurs de 5 ML

SRJ80 32.47€ la barre

PROPRIÉTÉS

- Résistent au poinçonnement
- Résistent à la plupart des acides et des bases
- Compatibles avec la plupart des adjuvants utilisés pour le mortier et le béton
- Imputrescibles

RÈGLES À JOINT POSÉES SUR TREILLIS SOUDÉ



FOSSES SEPTIQUES

CARACTÉRISTIQUES

Fosses fabriquées en polyéthylène haute densité traité anti-UV. Le diffuseur d'entrée évite les turbulences et permet l'amortissement hydraulique des débits de pointe.

- Prédécoupe Ø 100 pour le raccordement de la ventilation.
- Manutention facilitée par 2 anneaux de levage et 4 poignées de manutention.
- Équipées d'un préfiltre à cassette.
- Équipées de 2 tampons de visite avec couvercles renforcés à visser (étanches à l'eau et à l'air).
- Réhausse ajustables pour tampons de visite (en option)



Selon la norme NF EN 12566-1



PRÉFILTRE À CASSETTE

- Entretien simple par cassette amovible (nettoyage au jet)
- Protège l'épandage des risques accidentels de colmatage
- Matériaux inaltérables
- Économie de la pouzzolane
- Système breveté

3000 Litres - L2.45 x 1.2 x H1.63 M

Avec préfiltre.

SFOS3000L 2247.28€

Couvercle supplémentaire : **SCVV56P 150.94€**

4000 Litres - L2.45 x 1.46 x H1.77 M

Avec préfiltre. Contenance : 4000 litres

SFOS4000L 3230.59€

REGARD DE RÉPARTITION / BOUCLAGE

CARACTÉRISTIQUES

Permet l'égalité répartition des eaux prétraitées dans les tuyaux d'épandage. Facilité de pose et de raccordement grâce aux 5 sorties.

EN POLYÉTHYLÈNE



Selon la norme
NF EN 12566-1

Ø 40cm intérieur
Regard 5 sorties Ø 100 + couvercle PE
SREG105P 292.71€
Couvercle supplémentaire :
SCVV40P 80.99€



Couvercle en PE

à visser, étanche à l'eau et à l'air. S'adapte également sur la réhausse

Bouchons

permettant l'obturation des sorties inutilisées

1 entrée - 5 sorties

Ø 100 mm équipés d'un joint à lèvres. Raccordement étanche acceptant les tassements de terrain des sorties inutilisées

Stabilité

La forme du fond est particulièrement adaptée à la pose

Extrait de l'article 5.2.4 : tampon amovible, imperméable à l'air. Les regards ne doivent permettre ni fuite, ni infiltration d'eau.

BACS DÉGRAISSEURS

CARACTÉRISTIQUES

Bacs fabriqués en polyéthylène haute densité traité anti-UV. Dimensionnement optimal assurant la séparation des graisses. Le couvercle à visser polyéthylène, étanche à l'eau et à l'air, s'adapte également sur la réhausse.

- Entrée et sortie munies d'un joint souple à lèvres Ø 100 assurant l'emboîtement et l'étanchéité du raccordement.
- Manutention aisée.
- Capacité : 200 litres pour eaux de cuisines seules - Volume : 500 litres pour toutes eaux ménagères.



 Selon la norme NF EN 12566-1

DTU 64.1

200 Litres - L1 x 0.72 x H0.67 M

SBAC200L 674.34€

Couvercle supplémentaire : SCVV56P 150.94€

500 Litres - L1.3 x 1 x H0.85 M

SBAC500L 862.54€

Couvercle supplémentaire : SCVV56P 150.94€

RÉHAUSSES

Réhausse pour fosse ou bac

Ø 40cm intérieur
Réhausse hauteur ajustable de 10 à 50 cm
SRHE5P 398.30€



Selon la norme
NF EN 12566-1



Adaptable
Coupe transversale possible tous les 5 cm



Clipsable
Hauteur variable



Réhausse pour regard

Ø 40cm intérieur
Réhausse hauteur de 20 à 40 cm
SRHE4P 141.15€

EN POLYÉTHYLÈNE

Les systèmes d'assainissement individuels doivent être conçus conformément à l'arrêté du 6 mai 1996 fixant les prescriptions techniques :

Pente des canalisations de raccordement : 2 % minimum.

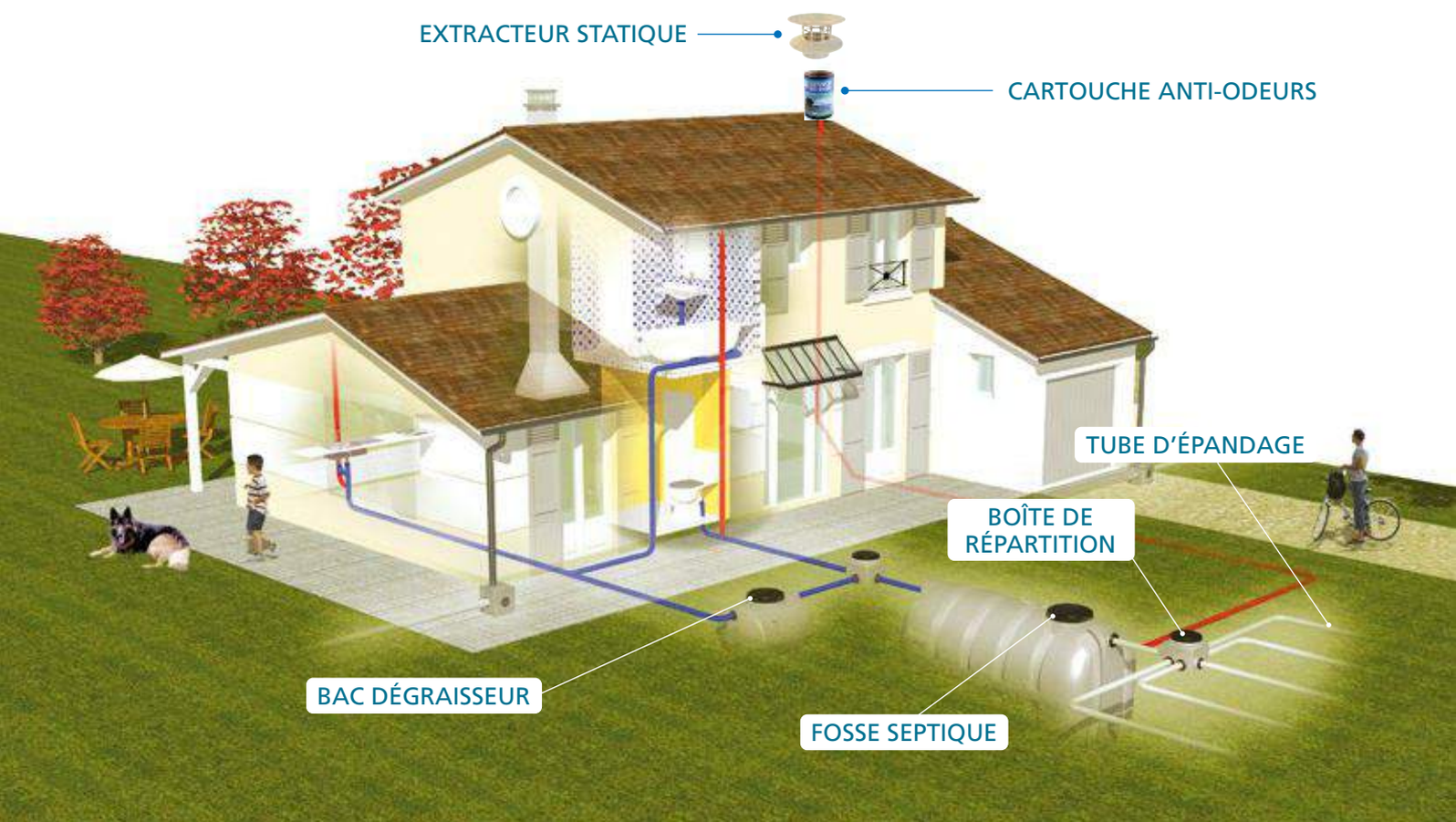
Pose des produits de raccordement : sur un lit de sable de 10 cm en respectant la planéité et l'horizontalité.

Remblaiement : latéral par couches successives compactées de sable, tout en procédant au remplissage de la fosse afin d'équilibrer les pressions dès le début du remblaiement. L'extraction des gaz produits par les ouvrages de prétraitement est obligatoire. Elle peut être assurée par un extracteur statique ou par un extracteur de type éolien. Le piquage pour extraction est réalisé par une canalisation de Ø 100 en sortie de la fosse toutes eaux, ou sur le pré-filtre, ou avant l'épandage. La canalisation d'extraction est prolongée au-dessus de la toiture.

Dimensions des fosses toutes eaux : jusqu'à 5 pièces principales* : volume mini 3 m³ / jusqu'à 6 pièces principales : volume mini 4 m³ / jusqu'à 7 pièces principales : volume mini 5 m³ / au delà, 1 m³ par pièce principale supplémentaire.

Extrait de l'article 5.2.4 : tampon amovible, imperméable à l'air. Les regards ne doivent permettre ni fuite, ni infiltration d'eau.

Assainissement individuel



POUZZOLANE

CARACTÉRISTIQUES

Roche naturelle volcanique possédant une texture scoriacée de couleur rouge brique au brun foncé. Légère, alvéolaire de densité sèche inférieure à 1, poreuse, abrasive, isolante et réfractaire.

APPLICATIONS

Dans l'industrie et le bâtiment, la pouzzolane est utilisée essentiellement pour la filtration des filtres de fosses septiques : Pouzzolane calibrée 20/50.



Calibrage 20/50. Sac de 40 Kg.
Palette de 20 sacs

5POUZZO Nous consulter



COMMANDE MINIMUM : 20 SACS



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Chapeaux de ventilation
et extracteurs statiques
GAMME COMPLÈTE PAGES 181



POSITIONNEURS DE TUBES KALTUB

Brochable

CARACTÉRISTIQUES

Facilitent la pose des tubes d'évacuation, d'eau pluviale, de drainage, d'épandage, pour une pente précise. Convient pour des tubes de diamètre 100 à 110 mm.



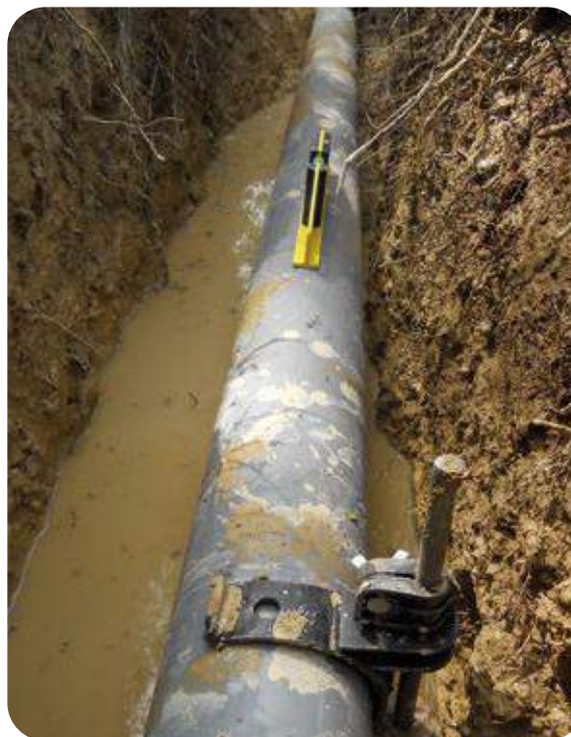
Facilitent la pose des tubes pour une pente précise



Positionneurs réutilisables

SACHET DE 2 PIÈCES

Ø 100 et Ø 110
SKALTUB 25.64€ le sachet



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

ÉVACUATION DES EAUX USÉES, EAUX PLUVIALES, DRAINAGE ET ÉPANDAGE.

TUYAU D'ÉPANDAGE CR4 TUBE PVC CR4 Ø100 À COLLER

CARACTÉRISTIQUES

Tube compact prémanchonné de couleur bleue à base de PVC recyclé.



Produit éco-responsable



Conforme au DTU-64.1

AVANTAGES

- Couleur référence qualitative bleue
- Assemblage par collage selon DTU 60-33
- Résistance mécanique > SN4 conforme au DTU 64-1
- Poids > 1.1 Kg/ML
- Largeur des fentes : 5mm, conforme au DTU 64-1
- Surface de perforation : 2475 mm²/ML

Ø100 Longueur 4 ML

Palette de 420 ML

Couleur bleue

5TE100 Nous consulter



LARGEUR DES FENTES : 5MM

APPLICATIONS

Destiné à être raccordé à la sortie des fosses septiques pour les systèmes d'assainissement autonomes. Le tube d'épandage CR4 permet à l'eau qui provient de la fosse septique de s'écouler dans les tubes et de s'infiltrer dans le sol par les fentes présentes sur le tube d'épandage. Il est principalement utilisé dans des habitations privées, lorsque celles-ci ne sont pas reliées au tout-à-l'égout. Pose en tranchée ou en filtre à sable (se référer au DTU 64-1).



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

TUYAU D'ÉVACUATION CR4 TUBE PVC RENFORCÉ CR4 Ø100 À COLLER

CARACTÉRISTIQUES

Tube compact renforcé prémanchonné de couleur bleue à base de PVC recyclé.



Produit éco-responsable



Pour l'évacuation des eaux à l'extérieur des bâtiments



Conforme au DTU-64.1

AVANTAGES

- PVC recyclé
- Couleur référence qualitative bleue
- Assemblage par collage selon DTU 60-33
- Résistance mécanique > SN4
- Chanfrein pour faciliter l'emboîtement
- Poids > 1.1 Kg/ML pour SN4
- Longueur minimum de l'emboîture : 56mm

Ø100 Longueur 4 ML

Palette de 210/420 ML
Couleur bleue

5TB100CR4 **Nous consulter**



APPLICATIONS

Évacuation des eaux usées ou pluviales à l'extérieur des bâtiments.
Usage enterré où une résistance accrue à l'écrasement est demandée.
Évacuation vers fosse toutes eaux et/ou tout à l'égout.
Tube de liaison entre les lignes d'épandage.



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

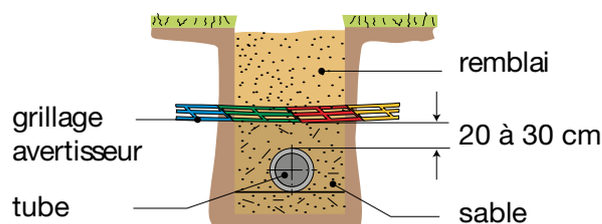


www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

GRILLAGE AVERTISSEUR



COUPE DE LA TRANCHEE



Conforme au DTU-64.1

CERTIFICATIONS ET NORMES

La marque NF certifie la conformité au référentiel* de certification NF113 et à la norme NF EN 12613 relative aux ouvrages enterrés. Les caractéristiques certifiées sont : la résistance mécanique, la tenue de la couleur et les caractéristiques de signalisation. Cette norme est née de la volonté des administrations : France Télécom, EDF-GDF, et des entreprises BTP.

La marque NF concerne uniquement les dimensions : 0.30 M x 25 ML et 0.30 M x 100 ML.

MISE EN OEUVRE

L'objet principal de la norme concerne les propriétés du grillage, qui doit s'allonger avant rupture lorsqu'il est agrippé par une pelle, afin qu'apparaissent simultanément 20 cm minimum de grillage signalant l'ouvrage enterré à environ 30 cm en dessous du grillage.

0.30 M x 100 ML

Grillage avertisseur
Couleur marron
SGA30100M 55.70€ le rouleau

GAMME GÉOFOSSE



Conforme au DTU-64.1

Géotextile spécialement conçu pour l'assainissement individuel (épandage et fosses septiques).

- Conforme au DTU 64.1 et agréé par les essais du TUF et du TGM.
- Résistance à la traction : 13 kgN/m (NF en iso 10319).
- Allongement à l'effort : \geq à 68 % (NF en iso 10319).
- Perméabilité : 3 s-1 (NF G 38016).
- Ouverture de filtration : 80 μ m.

LARG. M	LONG. ML	SURFACE M ²	PALETTE NB RLX M ²	BOX	RÉFÉRENCE	EURO/H.T. ROULEAU	EURO/H.T. M ²
0.70 M	× 50 ML	35	20 700	oui	SGF0750	176.40	5.04
2.80 M	× 20 ML	56	28 1568	-	SGF2820	282.24	5.04



Normalisation française - extrait du DTU 64.1 (mars 2007) :

Pour le recouvrement des tuyaux d'épandage, on utilisera une feuille anti-contaminante imputrescible (géotextile) dont les caractéristiques sont fournies par le D.T.U. Ce géotextile anticontaminant a pour fonction de protéger le système filtrant contre l'entraînement de fines particules présentes dans la terre végétale déposée en partie supérieure. Les valeurs mécaniques demandées permettent d'assurer la mise en oeuvre correcte et les valeurs hydrauliques permettent d'obtenir une perméabilité et une filtration durables.

*Référentiel de certification NF113 disponible sur le site www.marque-nf.com

CARTOUCHE ANTI-ODEURS

Brochable

CARACTÉRISTIQUES

La cartouche est utile pour piéger toutes les odeurs des événements de fosses septiques, de fosses toutes eaux, de mini-stations ou de postes de relevage.

- Conforme aux standards de l'assainissement DTU 64-1
- Dimensions : diamètre 100 mm, hauteur 150 mm
- Durée de vie de 4 ans
- Recyclable et conçue à partir de matériaux naturels, l'incinération est possible en fin de vie sans émanation de produits toxiques.



 Freine les mauvaises odeurs

 Pour mini-stations, fosses septiques, fosses toutes eaux, poste de relevage

 Conforme au DTU-64.1

 100% recyclable

Ø 100
Blister individuel
Carton de 6 pièces
SCARTFOSS 83.41€

 Libre-Service
BLISTER INDIVIDUEL



CHAPEAU DE VENTILATION
Ø100



OU



EXTRACTEUR STATIQUE
Ø100

MISE EN OEUVRE

Insérer la cartouche dans un manchon à butée de Ø100. La cartouche se place sous le chapeau de ventilation ou l'extracteur statique.



CARTOUCHE ANTI-ODEURS

MANCHON À BUTÉE Ø100



TUBE Ø100

AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

SIPHON DISCONNECTEUR NEW

CARACTÉRISTIQUES

Le siphon disconnecteur monobloc permet de ventiler les canalisations d'évacuation afin d'éviter les remontées d'odeurs du réseau public.

- Siphon monobloc en PVC
- Connexion au réseau d'évacuation gravitaire
Ø 100 : mâle / femelle à coller
- S'installe en partie privative sur le réseau d'évacuation des eaux usées (installation possible dans un regard)
- Garde d'eau permettant d'éviter la remontée des odeurs
- 2 bouchons de visite Ø 100 sur le dessus du siphon permettant un accès pour l'inspection et le nettoyage
- 1 bouchon de visite Ø 50 sur la cloison centrale à dévisser pouvant rendre le siphon disconnecteur et ventiler le réseau public

 **Fait barrage aux odeurs**

 **Crée une séparation entre les eaux privatives et le réseau d'égoût**

 **Deux bouchons de visite sur le dessus permettent un nettoyage aisé du siphon**



Ø 100 mâle / femelle à coller
Carton individuel
SRBSIPDISM100 216.22€

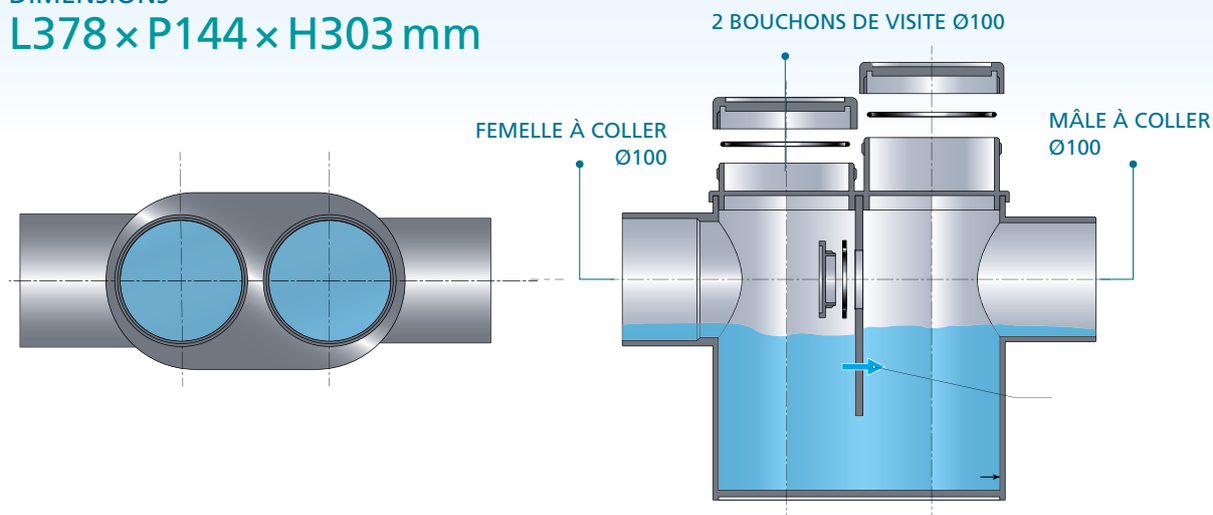
 **Libre-Service**

BOÎTE CARTON INDIVIDUELLE



DIMENSIONS

L378 x P144 x H303 mm



CLAPET ANTI-RETOUR POUR EAUX USÉES

CARACTÉRISTIQUES

Installé sur un réseau d'assainissement collectif, le clapet anti-retour possède un dispositif de fermeture automatique lorsque l'écoulement des eaux s'inverse. Il évite ainsi le refoulement des eaux de pluie lors de forts orages ou d'inondation et protège votre habitation.

Aucun risque de refoulement des eaux polluées vers le bâtiment notamment pendant les hydrocurages du réseau public.



Conforme à la norme EN 13564-1

L332 x H215 mm

Entrée/sortie à coller :

Ø 100 femelle/Ø 100 mâle

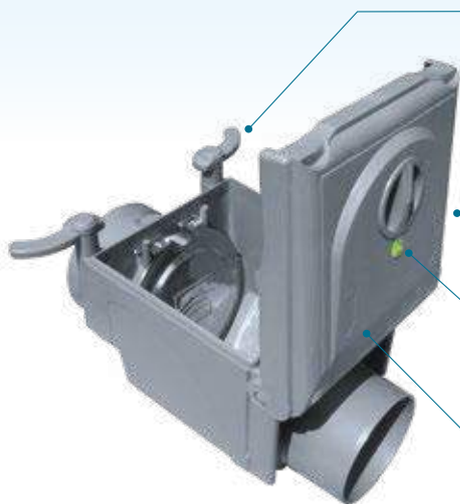
Boîte individuelle. Palette : 135 cartons

SRBCLAR100 385.12€



 Libre-Service

BOÎTE CARTON INDIVIDUELLE



Ouverture facile

Verrouillage manuel du couvercle



Clapet amovible résistant

En inox 316L



Niveau à bulle incorporé

Pour une pose horizontale avec précision



Flèche indiquant le sens du flux



CONSEIL

Le clapet peut se loger dans un regard 400x400mm pour un accès facilité



PLUS DE DÉTAILS
PAGE 188

TUBES ASSAINISSEMENT CR8 À JOINT

CARACTÉRISTIQUES

Tubes en PVC CR8 à parois structurées avec couches interne et externe à surfaces lisses. Rapport qualité prix imbattable face au béton, à la fonte, au polypropylène, au grès ou au PRV. Les tubes CR8 sont destinés à la réalisation de réseaux d'assainissement gravitaire. Ils sont essentiellement utilisés pour les eaux usées et les eaux pluviales. Les tubes CR8 sont généralement enterrés.



Bague d'étanchéité sertie



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*



EN 13476-2 CR8



BARRES DE 3 ML AVEC BAGUE D'ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉE

Ø NOMINAL MM	Ø INTÉRIEUR MM	LONGUEUR ML	PALETTE ML	NB DE BARRES	MODULE COND
110	100	3	228	76	1
125	114	3	159	53	1
160	146	3	99	33	1
200	182	3	69	23	1
250	228	3	33	11	1
315	288	3	24	8	1
400	365	3	15	5	1
500	459	3	6	2	1
630	580	3	6	2	1

RACCORDS ASSAINISSEMENT À JOINT

Les raccords assainissement porteurs de la norme NF 442 sont indiqués sur le tarif par le symbole



NF 442 SDR 41 N° 69-01-RA-06

Coude 15° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOM15110G	16	5.28
125	SACOM15125G	20	7.98
160	SACOM15160G	10	11.67
200	SACOM15200G	-	24.56
250	SACOM15250G	-	76.57
315	SACOM15315G	-	123.31



Coude 30° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOM30110G	16	5.28
125	SACOM30125G	10	8.88
160	SACOM30160G	8	12.70
200	SACOM30200G	-	25.49
250	SACOM30250G	-	53.52
315	SACOM30315G	-	123.40



Coude 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOM45110G	16	3.90
125	SACOM45125G	12	5.03
160	SACOM45160G	8	9.71
200	SACOM45200G	-	18.37
250	SACOM45250G	-	42.38
315	SACOM45315G	-	93.64
400	SACOM45400G	-	178.07



Coude 45° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOF45110G	-	5.65
200	SACOF45200G	-	36.16
250	SACOF45250G	-	70.44
315	SACOF45315G	-	112.20



Coude 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOM87110G	16	5.04
125	SACOM87125G	10	6.78
160	SACOM87160G	5	12.68
200	SACOM87200G	-	23.31
250	SACOM87250G	-	67.17
315	SACOM87315G	-	117.98
400	SACOM87400G	-	230.47



Coude 87° FF

SDR 41

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOF87110G	-	7.57
125	SACOF87125G	10	9.18
160	SACOF87160G	12	17.40
250	SACOF87250G	-	86.08
315	SACOF87315G	-	182.77



Culotte 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACLM45110G	10	8.86
125	SACLM45125G	5	13.88
160	SACLM45160G	3	22.33
200	SACLM45200G	-	50.22
250	SACLM45250G	-	103.60
315	SACLM45315G	-	217.73



Culotte 45° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACLF45110G	-	12.39
160	SACLF45160G	-	32.09
200	SACLF45200G	-	56.76
250	SACLF45250G	-	167.49
315	SACLF45315G	-	277.64



Culotte 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACLM87110G	10	7.17
160	SACLM87160G	4	20.87
200	SACLM87200G	-	39.72
250	SACLM87250G	-	92.09
315	SACLM87315G	-	212.62



Culotte 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACLF87110G	18	9.63
125	SACLF87125G	-	12.58
200	SACLF87200G	-	43.72
250	SACLF87250G	-	144.81
315	SACLF87315G	-	233.17



Manchon FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SAMAN110G	20	4.41
125	SAMAN125G	20	5.35
160	SAMAN160G	10	9.44
200	SAMAN200G	-	17.64
250	SAMAN250G	-	46.34
315	SAMAN315G	-	73.48



Coulisse FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOU110G	28	4.44
125	SACOU125G	20	5.37
160	SACOU160G	-	9.44
200	SACOU200G	-	17.37
250	SACOU250G	-	46.34
315	SACOU315G	-	73.45



Réduction excentrée MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
125/110	SARED1211G	20	5.03
160/110	SARED1611G	20	7.67
160/125	SARED1612G	20	7.54
200/125	SARED2012G	-	11.79
200/160	SARED2016G	10	12.19
250/200	SARED2520G	-	22.28
315/250	SARED3125G	-	94.73



Tampon de visite mâle

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SABOU110G	20	2.43
125	SABOU125G	20	2.75
160	SABOU160G	20	4.56
200	SABOU200G	20	8.43
250	SABOU250G	-	23.87
315	SABOU315G	-	48.75



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Gel lubrifiant
2.5 et 5 litres

GAMME COMPLÈTE PAGE 81

INTERFIX



DRAIN RIGIDE ENROBÉ CR4/SN4

CARACTÉRISTIQUES

La fibre drainante crée un espace entre la terre et le drain facilitant la circulation de l'eau. Le système de drainage doit être connecté à un exutoire (puits, fossé, réseau...) et doit être muni d'un système d'inspection et de curage pour en assurer l'entretien.

- Barres rigides à fond plat de 2ML
- Perméabilité 450 microns
- Manchon adaptable sur les raccords FF Ø 100
- Convient pour la majorité des sols
- Certifié QB



Ø nominal 90 mm.
Box palette de 100 barres
5BATIFIBRE prix à la barre de 2ML

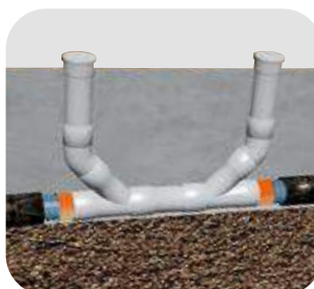
Plus économique

5X plus efficace
qu'un drain non enrobé

Résistance certifiée CR4/SN4
et meilleure tenue aux chocs

Adaptable sur tous les raccords
FF Ø 100

TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*



CERTIFIÉ

Avis technique
n°17.2/16-317_v1

Stockage facilité en position verticale



STOCKAGE VERTICAL PROTÉGÉ



BOX PALETTE DE 100 BARRES

MISE EN OEUVRE

Le drain rigide enrobé ne nécessite ni enrobage gravier, ni géotextile lors de la mise en oeuvre. Il y a moins de terre à évacuer car on peut remblayer avec la terre du site (nécessite une terre suffisamment asséchée et dépourvue de grosses pierres).

PROPRIÉTÉS

Description	Drain rigide perforé et enrobé de diamètre 90 mm à fond plat			
Manchon	Manchon incorporé à l'extrémité de la barre			
Composition	PVC rigide (Polychlorure de vinyle) KW 65-97			
Couleur	Bleue			
Dimensions	Longueur barre 2.00 ml	Ø nominal 90 mm	Ø extérieur 90 +/- 2.5 mm	Hauteur 90 +/- 2.5 mm
Perforation / slot	Dimensions 1 mm x 8 mm	Surface captante > 50 cm ² /ml	répartition des ouvertures 220° au sommet	
Rigidité annulaire	> 4 kN/m ² - CR4/SN4			
Dimensionnement hydraulique des drains Ø 90	Pente		Débit	Vitesse
	0.5		1.5 l/s	0.27 m/s
	1.0		2.1 l/s	0.39 m/s
Conditionnement palette	Nb de barres 100	Longueur par palette 200 ML	Dimensions palette 1.20x1x2.40 m	Volume / poids 2.70 m ³ / 172 kg

MANCHON PVC POUR DRAIN RIGIDE ENROBÉ CR4/SN4

CARACTÉRISTIQUES

Le nouveau manchon permet le raccordement entre 2 drains mais aussi entre un drain et un accessoire en PVC Ø100.

Ø 90 mm.
Carton de 20 pièces
SMANDRA090 4.06€



Installation pratique



Le déboîtement devient impossible par collage du manchon et du raccord.



Des changements de direction peuvent être réalisés par des raccords Ø100 PVC.



Des regards de curage peuvent être facilement remplacés par des cheminées de visite.

DRAIN RIGIDE CR4/SN4 (NON ENROBÉ)

CARACTÉRISTIQUES

Le drain rigide empêche les remontées d'humidité par capillarité dans la maçonnerie et les infiltrations d'eau dans les parties enterrées tout en conservant les caractéristiques mécaniques des sols d'assise de fondation. Le système de drainage doit être connecté à un exutoire (puits, fossé, réseau...) et doit être muni d'un système d'inspection et de curage pour en assurer l'entretien.

- Barres rigides à fond plat de 2ML
- Diamètre Ø90mm
- Surface captante > 50cm²/m
- Manchon adaptable sur les raccords FF Ø100
- Réduit le risque de gonflement des sols (minéraux argileux)
- Il permet de réaliser des changements de direction en utilisant des raccords PVC Ø100
- Possibilité de curage complet du fil d'eau
- Pose traditionnelle selon DTU 20.1.
- Normalisation NF 16-319



Ø nominal 90 mm.
Box palette de 121 barres
5BATIDRAIN Prix à la barre de 2ML



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*



Barres prémanchonnés



La solution de drainage idéale autour des bâtiments



Résistance certifiée CR4/SN4 et meilleure tenue aux chocs



Adaptables sur tous les raccords FF Ø100



Stockage facilité en position verticale



PALETTE DE STOCKAGE VERTICALE



BOX PALETTE DE 121 BARRES

PROPRIÉTÉS

Description	Drain rigide perforé de diamètre 90 mm à fond plat			
Manchon	Manchon incorporé à l'extrémité de la barre			
Composition	PVC rigide (Polychlorure de vinyle) KW 65-97			
Couleur	Bleue			
Dimensions	Longueur barre 2.20 ml +/- 2.5 cm	Ø nominal 90 mm	Ø extérieur 90 +/- 2.5 mm	Hauteur 90 +/- 2.5 mm
Perforation/slot	Dimensions 1 mm x 8 mm	Surface captante > 50 cm ² /ml	répartition des ouvertures 220° au sommet	
Résistance aux chocs	Valeur minimale		H50	
	0.8 m		> 1,2 m	
Rigidité annulaire	> 4 kN/m ² - CR4/SN4			
Conditionnement palette	Nb de barres 121	Longueur par palette 242 ML	Dimensions palette 1.20x1.00x2.40 m	Volume / poids 2.88 m ³ / 150 kg



DRAIN ANNELÉ EN PVC

CARACTÉRISTIQUES

Couronne annelée perforée et manchonnée, utilisée dans les endroits où la gestion des eaux de pluie et souterraines est importante (drainage agricole, terrains de sport, parcs et jardins).



COURONNE DE 25 ML

Ø MM	COURONNE	RÉFÉRENCE	€URO/ML
50	25 ML	SDRA25050	3.31
65	25 ML	SDRA25065	5.08
80	25 ML	SDRA25080	6.24
100	25 ML	SDRA25100	8.61

INTERFOND / INTERDRAIN PROTECTIONS DE SOUBASSEMENT

CARACTÉRISTIQUES

Protéger, assurer l'étanchéité, isoler efficacement de l'humidité les constructions modernes, tels sont les objectifs de la membrane en polyéthylène haute densité de l'INTERFOND et de l'INTERDRAIN. Leur structure alvéolaire assure la ventilation et le drainage des ouvrages à protéger.

La spécificité de ces systèmes d'isolation et d'étanchéité évolués réside dans leur structure particulière permettant une fermeture à emboîtement par superposition. Ce système révolutionnaire de fermeture **permet la pose verticale** (mais n'exclut pas la pose horizontale). La dimension unique des rouleaux (2,07 m de hauteur x 20 m de longueur) réduit les chutes de matériaux et limite le stockage de 50 %.

- Matière : polyéthylène noir PEHD
- Épaisseur de la membrane : 0,65 mm (membrane) - 8 mm (totale)
- Poids : 500 grs/m² (SMEMBRANE) / 740 grs/m² (STEFONDRAIN)
- Charge de rupture à la traction : 400 N/m²
- Résistance à la compression : > 250 kgN/m² - > 200 kgN/m² (SMEMBRANE)
- Volume d'air : 5,7 l/m²
- Réduction acoustique : 14 dB à 500 Hz
- Conditions d'exercice : de - 30° à + 60°C



Interfond L1.0 M x 20 ML

Surface de 20 m². Poids : 500 grs/m²
Palette de 12 rlx

SMEMBRANE120 10.56€ le M²

L1.5 M x 20 ML

Surface de 30 m². Poids : 500 grs/m²
Palette de 16 rlx

SMEMBRANE1.520 10.56€ le M²

Interdrain L2.4 M x 20 ML

Surface de 48 m². Poids : 740 grs/m²
Palette de 6 rlx

STEFONDRAIN 15.18€ le M²

(couche supplémentaire de géotextile)



Système de pose verticale

Permet de réduire les stocks à une seule dimension



Fixation en partie supérieure,
évitant de perforer la paroi à protéger



Fermeture en deux temps
par pression



Économies

Moins de chutes



Superposition des bords et
emboîtement par pression

ACCESSOIRES



Boutons de montage avec clous de fixation
Cond de 200 pièces
SBOUTON 0.49€



Profil de finition de 2 ml
Cond de 50 pièces
SPROFIL 4.25€

GAINES TPC ET ANNELÉES PE

CARACTÉRISTIQUES

Système de conduits protecteurs de câbles.

Normes européennes : EN 61386 et EN 61386-24 pour les gaines TPC de couleur rouge, et pour les gaines annelées de couleur jaune, verte et bleue.

Seuls les conduits de couleur rouge et de la classe N portent la marque déposée TPC .

- Température minimum de mise en oeuvre : -15°C
- Tube annelé extérieur, lisse intérieur en polyéthylène
- Livrées en couronnes avec fil de tirage et manchon



APPLICATIONS

Rouge (câbles électriques) - Jaune (tuyau gaz) - Vert (câbles de télécommunication) - Bleu (adduction d'eau).

Les profondeurs de pose sont de 0.70 mètre sous trottoir et de 1.00 mètre sous chaussée. Dans la tranchée, l'intervalle minimum entre deux canalisations doit être au moins de 0.20 mètre, ceci afin d'éviter l'influence thermique d'un câble sur l'autre. Au dessus de chaque canalisation à 0.20 mètre, un dispositif avertisseur doit-être posé ; il doit être de la même couleur que la canalisation.

EXCLUSIF : COURONNE DE 15 ML

Ø	COURONNE	RÉF : ROUGE	RÉF : JAUNE	RÉF : VERT	RÉF : BLEU	EURO/H.T.
40 mm	15 ml	STPCR15040	STPCJ15040	STPCV15040	STPCB15040	3.70
	25 ml	STPCR25040	STPCJ25040	STPCV25040	STPCB25040	3.19
	50 ml	STPCR50040	-	STPCV50040	STPCB50040	3.19
50 mm	15 ml	STPCR15050	-	-	-	5.61
	25 ml	STPCR25050	STPCJ25050	STPCV25050	STPCB25050	4.83
	50 ml	STPCR50050	-	-	STPCB50050	4.83
63 mm	15 ml	STPCR15063	-	-	-	7.49
	25 ml	STPCR25063	STPCJ25063	STPCV25063	STPCB25063	5.75
	50 ml	STPCR50063	-	STPCV50063	STPCB50063	5.75
75 mm	15 ml	STPCR15075	-	-	-	9.30
	25 ml	STPCR25075	-	-	-	7.71
	50 ml	STPCR50075	-	-	STPCB50075	7.71
90 mm	15 ml	STPCR15090	-	-	-	11.09
	25 ml	STPCR25090	-	-	STPCB25090	10.04
	50 ml	STPCR50090	-	-	-	10.43

Autres couleurs disponibles sur demande : BLANC ORANGE

MANCHONS TPC



Ø	RÉFÉRENCE	EURO/H.T.
40	SMANTPC040	2.45
50	SMANTPC050	3.54
63	SMANTPC063	4.10

Ø	RÉFÉRENCE	EURO/H.T.
75	SMANTPC075	6.57
90	SMANTPC090	15.38
100	SMANTPC110	11.97

GRILLAGES AVERTISSEURS

CARACTÉRISTIQUES

Les grillages avertisseurs signalent la présence de canalisations enterrées et sont constitués de matière plastique, qui par sa nature, a une exceptionnelle longévité. Ils laissent passer les infiltrations d'eau dans le sol et les fines particules de matériaux. Ils sont destinés à être posés dans les tranchées à une distance de 200 à 300 mm au dessus de l'ouvrage à signaler.

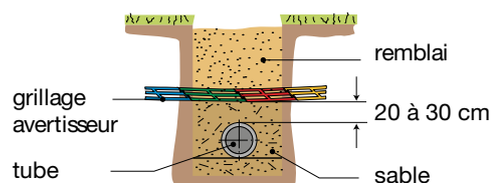


CERTIFICATION ET NORME

L'objet principal de la norme concerne les propriétés du grillage, qui doit s'allonger avant rupture lorsqu'il est agrippé par une pelle. La marque NF certifie la conformité au référentiel* de certification NF113 et à la norme NF EN 12613 relative aux ouvrages enterrés. Les caractéristiques certifiées sont : la résistance mécanique, la tenue de la couleur et les caractéristiques de signalisation. Cette norme est née de la volonté des administrations : France Télécom, ENEDIS et des entreprises BTP. La marque NF concerne uniquement les dimensions : 0.30 M x 25 ML et 0.30 M x 100 ML. Emballage de faible encombrement opaque et résistant aux U.V. conforme aux exigences de la norme.

Rigidité transversale pour une pose facilitée

Planéité évitant l'effet de vrillage



COUPE DE LA TRANCÉE

EXCLUSIF : ROULEAUX DE 25 ML

DIMENSIONS	RÉFÉRENCE / COULEUR						CERTIFICATION	EURO HT/RLX
	ROUGE	VERT	BLEU	JAUNE	MARRON	BLANC		
0.30 M x 25 ML	SGA30025R	SGA30025V	SGA30025B	SGA30025J	-	-		27.73
0.30 M x 100 ML	SGA30100R	SGA30100V	SGA30100B	SGA30100J	SGA30100M	SGA30100BL		55.70
0.50 M x 100 ML	SGA50100R	-	-	-	-	-	-	148.75

Autres couleurs disponibles sur demande : **ORANGE** **VIOLET**

COULEURS PERMETTANT L'IDENTIFICATION DES CANALISATIONS À PROTÉGER

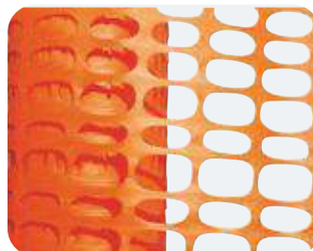
- Réseaux électriques BT et HT
- Gaz combustible (transport ou distribution). Hydrocarbures
- Eau potable, distribution et transport
- Télécommunications et vidéo en pleine terre et sous fourreaux
- Assainissement et Pluvial
- Produits chimiques (autres que hydrocarbures et gaz combustibles)
- Chauffage urbain, climatisation urbaine
- Equipement routier dynamique < 50V

GRILLAGE DE BALISAGE

CARACTÉRISTIQUES

Le grillage avertisseur COURANT sert de clôture de chantier ou de grandes clôtures d'élevage agricole. Cette barrière de balisage permet également la délimitation des zones dangereuses ou de parcours obligatoire, dans le cas de chantiers pour travaux publics, par exemple. Elle peut être utilisée dans l'horticulture ou toutes autres applications.

- Délimitation et signalisation de tous types de chantier
- Parfaitement adapté aux travaux de voirie et aux chantiers mobiles
- En PEHD de couleur orange



 Haute visibilité même à distance

Grillage de balisage

Matière : polyoléfine anti U.V.
1 m x 50 ML. Palette de 64 rlx
SBALI150 109.03€

EMBOUS DE SÉCURITÉ

CARACTÉRISTIQUES

Embouts de sécurité pour la prévention des accidents, munis de pinces à clips accélérant la pose du grillage de balisage en évitant la pose de fixations supérieures.

Adaptables aux piquets du diamètre 8 au 28 mm (piquets non fournis).



 Équipés de pinces
Pour une pose rapide du grillage



Embouts de sécurité

Ø 8 au 28 mm
Sachet de 10 pièces
SEMBSEC
24.99€ le sachet



FÛTS PLASTIQUE À COUVERCLE

CARACTÉRISTIQUES

- Cuves en PEHD de couleur bleue
- Qualité alimentaire
- Couvercle en PEHD avec joint caoutchouc expansé
- Cerclage métallique à levier



30 litres

Ø32 cm × H53 cm
Ø bouche 25 cm



60 litres

Ø40 cm × H61 cm
Ø bouche 32 cm



120 litres

Ø49 cm × H80 cm
Ø bouche 39.5 cm



220 litres

Ø59 cm × H98 cm
Ø bouche 47 cm



Qualité alimentaire



Étanches : cerclage métal



Intérieur lisse et grand diamètre d'ouverture pour un nettoyage facile



Poignées de transport rabattables en plastique sur fûts 30/60 litres



Empilables, légers et résistants



DÉSIGNATION	CONTENANCE	DIMENSIONS/PALETTE	NB/PALETTE	RÉFÉRENCE	EURO H.T.
Fût avec poignées Ouverture totale	30 litres	120 × 120 × 121 cm	24	SFUT30L	33.28
Fût avec poignées Ouverture totale	60 litres	120 × 120 × 137 cm	18	SFUT60L	46.59
Fût sans poignées Ouverture totale	120 litres	120 × 120 × 255 cm	15	SFUT120L	71.21
Fût sans poignées Ouverture totale	220 litres	120 × 120 × 175 cm	8	SFUT220L	115.14

Livraison par palette entière non déconditionnable.

CUVE CYLINDRIQUE ET ACCESSOIRES



**Cuve cylindrique
350 litres avec couvercle**

Dimensions : Ø 80 cm maxi, hauteur 97 cm.
Palette de 20 pièces.
SCUV350 90.79€



Une solution écologique et économique
pour le stockage d'eau de pluie



**Support
pour cuve cylindrique**

Pour cuve SCUV350.
Dimensions : 60 × 60 × 30 cm
SSOCLE 50.46€



Traversée de paroi

Ø 19 mm 3/4"
STPAR34 4.99€



Kit connexion récupérateur

1 tuyau Ø extérieur 24 mm / Ø intérieur 20 mm
+ 2 raccords Ø 20 mm
SKITCON 15.87€

Récupérateurs d'eau de pluie **fitt^{rain}**

GAMME COMPLÈTE PAGE 168 -169



CUVES IBC 1000 L

CARACTÉRISTIQUES

- Résistent aux intempéries et protégées par une cage
- Prêtes-à-l'emploi : équipées d'une vanne de vidange et d'un bouchon de remplissage
- Peuvent permettre le stockage des eaux de pluie si connectées à un récupérateur d'eaux pluviales
- Poids : 65 kg (+10/-7)
- Capacité nominale : 1000L
- Capacité réelle : 1040L +/- 20L
- Dimensions des cuves : Longueur 1,20 m (+/- 5mm), largeur 1,0 m (+/- 5mm) X hauteur 1,175 m (+/- 10mm)
- Dimensions de la plaque de marquage (cuves avec poche lavée) : 500 X 235 mm minimum
- Livraison sur palette bois



Prêtes-à-l'emploi : avec vanne de vidange et bouchon de remplissage



Une solution écologique et économique pour le stockage d'eau de pluie



Cuve à usage non alimentaire AVEC POCHE LAVÉE

Cuve en PEHD 1000L
Dimensions cuve sur palette : L 1.20 x l 1.0 x H 1.15 m
SIBC1000 302.63€



Cuve à usage alimentaire AVEC POCHE NEUVE

Cuve en PEHD 1000L
Dimensions cuve sur palette : L 1.20 x l 1.0 x H 1.15 m
SIBC1000AL 386.39€



COMMANDE MINIMUM : 20 CUVES PAR RÉFÉRENCE.

VANNE POUR CUVE IBC

Vanne pour cuve IBC
fixation par écrou solidaire F2" S60x6
Sortie fileté F2" S60x6
SVIBC60 40.45€



ACCESSOIRES POUR CUVE IBC

Brochable
SACHET CRISTAL



Écrou F2" S60x6 taraudé 3/4"
Carton de 50 pièces
SRIBCF34 6,74€



Raccord F2" S60x6
avec sortie droite cannelée Ø19 mm
Carton de 25 pièces
SRIBCCD19 10,32€



Écrou F2" S60x6
+ nez de robinet pour raccord rapide
Carton de 25 pièces
SRIBCDRR 11.47€



Écrou F2" S60x6
+ embout mâle fileté 3/4"
Carton de 35 pièces
SRIBCM34 9.83€



Écrou F2" S60x6
+ robinet en laiton chromé sortie 20x27
+ embout pour tuyau arrosage
Carton de 25 pièces
SRIBCRLC19 26.63€



Écrou F2" S60x6
+ robinet avec sortie pour raccord rapide
Carton de 25 pièces
SRIBCRRR 16.65€

AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

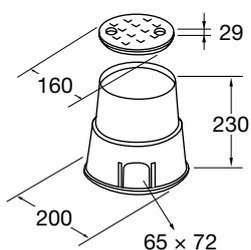
REGARDS PP INTERBOX

CARACTÉRISTIQUES

Cette gamme fabriquée en Europe a été développée selon les besoins des utilisateurs et comporte notamment : une fermeture anti-vandalisme (boulons inox) et un pré-découpage des parois pour le passage des tubes.

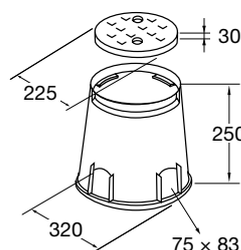
APPLICATIONS

Les regards INTERBOX sont principalement destinés à la protection et à l'accessibilité des vannes, électrovannes et compteurs d'eau. Les principales applications en matière d'arrosage et d'irrigation sont les espaces verts, les terrains de sports, les terrains de golf.



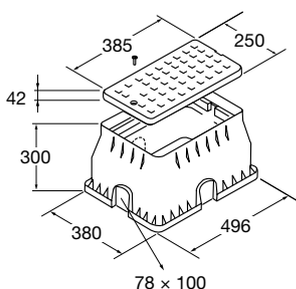
Économique 6'

Palette de 800 pièces
SECOIR 17.32€



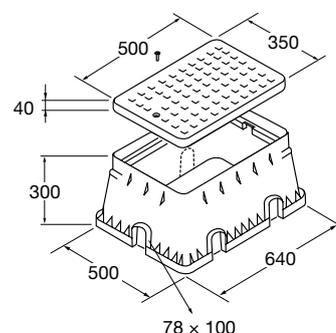
Circulaire 10'

Palette de 396 pièces
SCIRC10IR 34.60€



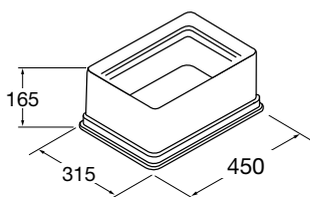
Standard 12'

Palette de 168 pièces
SSTDIR 84.55€



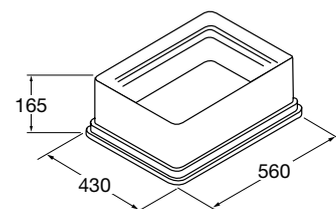
Jumbo

Palette de 112 pièces
SJUMBO2IR 134.01€



Réhausse Standard 12'

Palette de 96 pièces
SSTDREHIR 53.33€



Réhausse Jumbo

Palette de 72 pièces
SJUMBOREHIR 74.56€

REGARDS PEHD DOUBLE PEAU

CARACTÉRISTIQUES

Les regards pour compteurs d'eau sont moulés avec des presses de 400 à 500 tonnes. Procédé de fabrication (agréé ISO 9002) : injection sous basse pression de polyéthylène HD, avec du nitrogène gazeux, réalisant ainsi une structure intérieure alvéolaire enfermée entre deux parois lisses, d'où l'appellation de "regard double peau". Les regards possèdent ainsi une véritable armature intérieure.

AVANTAGES

Légèreté - stabilité - résistance - isolation thermique. Résistance à la pression des couvercles en polyéthylène HD : entre 15 et 30 kN. Rapport d'essai LNE n° 8040686 du 14 mai 1998 définissant les essais de compression sur les couvercles des "regards double peau". Couleur : corps noir ou vert et couvercle vert. **Marquage : "Service Des Eaux"**.



H 460/640/790 mm

L545 × l 375 × h variable
pds : 11-18.6 kg

H 460 mm. Palette de 16 pièces

S261918 318.64€

H 640 / 790 mm : **N.C.**



Multiplex inversé

avec 3 profondeurs pour répondre aux nécessités climatiques



Usages : compteurs d'eau, coffrets EDF / GDF, arrosage, TP, TV, câbles...



H 305 mm

L540 × l 405 × h305 mm
Pds : 4,5 kg

Palette de 66 pièces

S141912 111.75€



H 305 mm

L650 × l 480 × h305 mm
Pds : 5,8 kg

Palette de 44 pièces

S122012 173.26€



H 390 mm

L760 × l 575 × h390 mm
Pds : 12,8 kg

Palette de 30 pièces

S132415 507.18€



H 455 mm

réf : 1324-18
L860 × l 620 × h455 mm pds : 12,3 kg

Large. Palette de 10 pièces

S132418 499.81€

Réhausse Large. Palette de 40 pièces

S132418R 291.79€

Couvercle Large

S132418CPE 158.63€



H 460 mm

L725 × l 525 × h460 mm
Pds : 7,8 kg

Palette de 40 pièces

S122018 184.50€



H 460 mm

L1020 × l 690 × h460 mm
Pds : 16,5 kg

Extra Large. Palette de 8 pièces

S173018 799.49€

Couvercle Extra Large

S173018CPE 196.13€

TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*

Les dimensions, les formes et les couleurs ne sont données qu'à titre indicatif
*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

BOUCHE D'ARROSAGE / CLAPETS VANNE

CARACTÉRISTIQUES

- Vanne incorporée : DN15. Sortie mâle 3/4" et entrée femelle 3/4"
- Matière : corps et couvercle en polypropylène
- Hauteur : 120 mm
- Dimensions : base 170 × 150 mm / haute 220 × 200 mm
- Couleurs : corps noir / couvercle vert foncé

Bouche d'arrosage + vanne 3/4"
Carton de 8 pièces
SBARROS 45.22€



 **Discrète et sans encombrement dans votre jardin**

 **Couvercle avec encoche**
Pour le passage d'un tuyau de Ø30 mm



 **Vanne papillon intégrée 3/4"**
En laiton



CLAPETS VANNE ET BRANCHEMENT



Clapet vanne 3/4"
Carton de 50 pièces
SIDS250 37.59€



Clapet vanne 1"
Carton de 50 pièces
SIDS320 37.59€



Branchement pour clapet vanne 3/4"
Carton de 100 pièces
SCHS250 15.55€

COLLIERS DE PRISE EN CHARGE

Colliers 2 boulons standard

Ø x G	RÉFÉRENCE	COND	EURO/H.T.
20 x 1/2	S50320B	150	5.32
25 x 1/2	S50325B	120	3.62
25 x 3/4	S50325C	120	2.87
32 x 1/2	S50332B	100	3.62
32 x 3/4	S50332C	100	3.05
32 x 1	S50332D	60	3.99
40 x 1/2	S50340B	60	4.38
40 x 3/4	S50340C	60	4.29
40 x 1	S50340D	60	4.39
50 x 1/2	S50350B	50	5.24
50 x 3/4	S50350C	50	4.39
50 x 1	S50350D	50	5.24



Colliers 2 boulons renforcés

Ø x G	RÉFÉRENCE	COND	EURO/H.T.
20 x 1/2	S50520B	150	7.33
25 x 1/2	S50525B	120	7.51
25 x 3/4	S50525C	120	7.51
32 x 1/2	S50532B	100	8.28
32 x 3/4	S50532C	100	8.28
32 x 1	S50532D	60	8.66
40 x 1/2	S50540B	60	8.86
40 x 3/4	S50540C	60	8.86
40 x 1	S50540D	60	8.86
50 x 1/2	S50550B	50	9.61
50 x 3/4	S50550C	50	9.61
50 x 1	S50550D	50	9.61



Colliers 4 boulons standard

Ø x G	RÉFÉRENCE	COND	EURO/H.T.
63 x 1/2	S50363B	75	7.51
63 x 3/4	S50363C	75	6.18
63 x 1	S50363D	75	7.51
63 x 1 1/4	S50363E	70	7.61
63 x 1 1/2	S50363F	70	7.51
75 x 1/2	S50375B	50	12.00
75 x 3/4	S50375C	50	11.91
75 x 1	S50375D	50	11.91
75 x 1 1/4	S50375E	45	12.00
75 x 1 1/2	S50375F	45	11.91
75 x 2	S50375G	45	12.00
90 x 1/2	S50390B	40	14.19
90 x 3/4	S50390C	40	14.19
90 x 1	S50390D	40	14.09
90 x 1 1/4	S50390E	35	14.09
90 x 1 1/2	S50390F	35	14.19
90 x 2	S50390G	35	14.19
110 x 1/2	S50311B	25	14.85
110 x 3/4	S50311C	25	14.85
110 x 1	S50311D	-	14.85
110 x 1 1/2	S50311F	25	14.85
110 x 2	S50311G	25	14.85
110 x 3	S50311I	20	22.76



Colliers 4 boulons renforcés

Ø x G	RÉFÉRENCE	COND	EURO/H.T.
63 x 1/2	S50563B	75	12.29
63 x 3/4	S50563C	75	12.29
63 x 1	S50563D	75	12.29
63 x 1 1/4	S50563E	70	12.29
63 x 1 1/2	S50563F	70	12.29
75 x 1/2	S50575B	50	15.99
75 x 3/4	S50575C	50	15.99
75 x 1	S50575D	50	15.99
75 x 1 1/4	S50575E	45	15.99
75 x 1 1/2	S50575F	45	15.99
75 x 2	S50575G	45	15.99
90 x 1/2	S50590B	40	18.38
90 x 3/4	S50590C	40	18.27
90 x 1	S50590D	40	18.27
90 x 1 1/4	S50590E	35	18.27
90 x 1 1/2	S50590F	35	18.38
90 x 2	S50590G	35	18.27
110 x 1/2	S50511B	25	21.52
110 x 3/4	S50511C	25	21.52
110 x 1	S50511D	25	21.52
110 x 1 1/4	S50511E	25	21.52
110 x 1 1/2	S50511F	25	21.52
110 x 2	S50511G	25	21.52
125 x 3/4	S50513C	30	27.43
125 x 1	S50513D	30	27.43
125 x 1 1/2	S50513F	30	27.43
125 x 2	S50513G	30	27.43



Colliers 6 boulons renforcés

Ø x G	RÉFÉRENCE	COND	EURO/H.T.
140 x 1	S50515D	20	40.38
140 x 1 1/4	S50515E	20	40.38
140 x 1 1/2	S50515F	20	40.38
140 x 2	S50515G	20	40.38
140 x 2 1/2	S50515H	20	66.56
140 x 3	S50515I	20	66.56
160 x 1	S50517D	16	57.51
160 x 1 1/4	S50517E	-	57.51
160 x 1 1/2	S50517F	-	57.51
160 x 2	S50517G	16	57.51
160 x 3	S50517I	15	81.97
200 x 1 1/4	S50521E	8	231.40
200 x 1 1/2	S50521F	8	231.40
200 x 2	S50521G	8	231.40
200 x 3	S50521I	8	237.59



Colliers 6 boulons renforcés

Ø x G	RÉFÉRENCE	COND	EURO/H.T.
225 x 1 1/4	S50523E	7	276.62
225 x 1 1/2	S50523F	7	276.62
225 x 2	S50523G	7	276.62
225 x 3	S50523I	7	276.62
250 x 1 1/4	S50526E	-	326.06
250 x 1 1/2	S50526F	-	307.29
250 x 2	S50526G	7	299.57
250 x 3	S50526I	7	333.86
250 x 4	S50526L	-	333.86
315 x 2	S50533G	4	409.76
315 x 3	S50533I	4	425.37
315 x 4	S50533L	4	425.37



COURONNES PE NOIR



SPEBD2006R25



SPEBD2006R100



Couronnes disponibles en 10 ML et 25 ML



Stock permanent y compris dans les petites dimensions

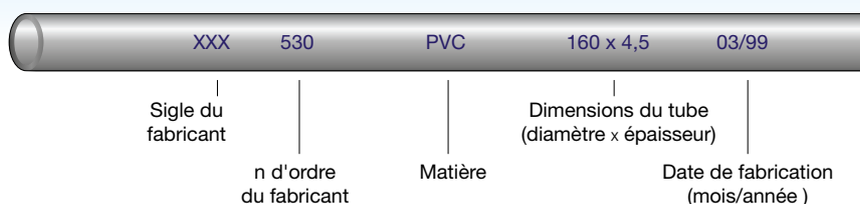
Tubes PEBD PN 6

Ø mm	Ép. mm	RÉFÉRENCE EN 10ML	€URO H.T./ML	RÉFÉRENCE EN 25ML	€URO H.T./ML	RÉFÉRENCE EN 50ML	€URO H.T./ML	RÉFÉRENCE EN 100 ML	€URO H.T./ML
16	1.6	•		•		SPEBD1606R50	0.83	SPEBD1606R100	0.64
20	1.7	SPEBD2006R10	1.61	SPEBD2006R25	1.52	SPEBD2006R50	1.52	SPEBD2006R100	1.52
25	2.3	SPEBD2506R10	1.52	SPEBD2506R25	2.24	SPEBD2506R50	2.24	SPEBD2506R100	2.24
32	2.8	SPEBD3206R10	3.03	SPEBD3206R25	3.03	SPEBD3206R50	3.03	SPEBD3206R100	3.03
40	3.5	•		SPEBD4006R25	6.49	SPEBD4006R50	6.49	SPEBD4006R100	6.49
50	4.3	•		SPEBD5006R25	9.38	SPEBD5006R50	9.38	SPEBD5006R100	9.38
63	5.4	•		-	-	SPEBD6306R50	15.03	SPEBD6306R100	15.03

Tubes PEHD PN 10

Ø mm	ÉPAISSEUR mm	RÉFÉRENCE EN 25ML	€URO H.T./ML	RÉFÉRENCE EN 50ML	€URO H.T./ML	RÉFÉRENCE EN 100 ML	€URO H.T./ML
20	2.0	SPEHD2010R25	1.10	SPEHD2010R50	1.10	SPEHD2010R100	1.00
25	2.3	SPEHD2510R25	1.47	SPEHD2510R50	1.42	SPEHD2510R100	1.42
32	2.8	SPEHD3210R25	2.10	SPEHD3210R50	2.05	SPEHD3210R100	2.05

MARQUAGE DU TUBE PEHD



TUBES PVC IRRIGATION

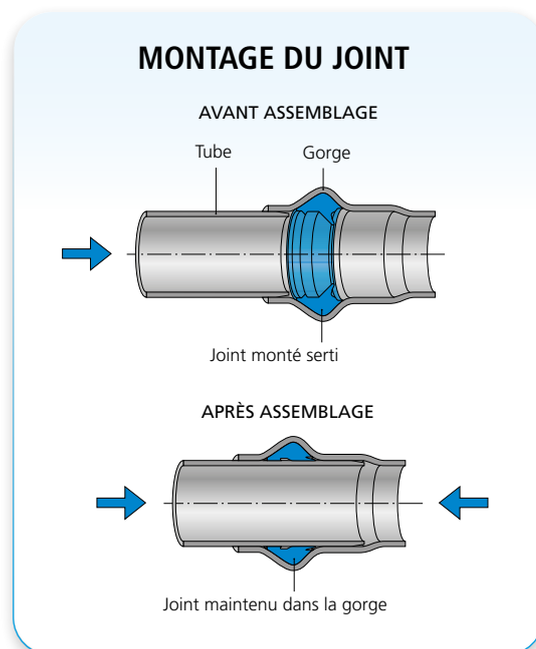
CARACTÉRISTIQUES

- Barres de 6 ml prém manchonnées.
- Joint caoutchouc à lèvres EPDM.
- Couleur : gris foncé RAL 7011.
- PMS (pression maximale de service) : 8, 10, 14 et 16 bars.
- PMS à une température de l'eau maximum de 25°C.
- Pose selon les prescriptions du fascicule 71 des canalisations sous pression.

APPLICATIONS

La gamme des tubes PVC irrigation est particulièrement destinée à l'installation des réseaux enterrés pour l'arrosage et l'irrigation :

- distribution d'eau froide avec pression, branchements
- irrigation gravitaire
- refoulement d'irrigation.



NORMES

Les tubes PVC irrigation INTERPRESS sont fabriqués en conformité avec les spécifications de la Norme NFT 54-086.

DIAMÈTRE mm	PMS 8 BARS ÉPAISSEUR	PMS 10 BARS ÉPAISSEUR	PMS 14 BARS ÉPAISSEUR	PMS 16 BARS ÉPAISSEUR	LONGUEUR ML	BARRES/ PALETTE	PALETTE ML
63	-	3.0	-	-	6	200	1200
75	-	3.0	-	-	6	154	924
90	3.0	3.5	4.3	4.9	6	104	624
110	3.5	4.3	5.3	6.0	6	67	402
125	3.9	4.4	6.0	6.8	6	51	306
140	4.4	4.9	6.7	7.6	6	45	270
160	4.5	5.6	7.7	8.7	6	33	198
200	5.6	6.9	9.6	10.9	6	20	120
225	6.3	7.8	10.8	12.2	6	14	84
250	7.0	8.7	11.9	13.6	6	12	72
315	8.8	10.9	15.0	17.0	6	9	54

AUTRES DIMENSIONS, ÉPAISSEURS ET PRESSIONS DISPONIBLES SUR DEMANDE.



*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs



TUYAUX D'ARROSAGE

fitt^{si} daisy

GARANTIE
10ans



Tuyau d'arrosage tricoté
à usage domestique

CARACTÉRISTIQUES

Tuyau tricoté en PVC tri-couches, idéal pour un usage domestique.
Structure : revêtement extérieur jaune couvrant avec une bande grise et une bande bleue, renfort textile tricoté, couche intérieure noire anti-algues.



Tricoté standard 3 couches



DIAMÈTRE	COURONNE ML	RÉFÉRENCE	PALETTE NB RLX	EURO/H.T. ML	EURO/H.T. COURONNE
5/8" (15 mm)	15	SDAISY1515	78	1.80	27.00
5/8" (15 mm)	25	SDAISY1525	60	1.80	45.00
5/8" (15 mm)	50	SDAISY1550	30	1.80	90.00
3/4" (19 mm)	25	SDAISY1925	36	2.67	66.75
3/4" (19 mm)	50	SDAISY1950	16	2.67	133.50
1" (25 mm)	50	SDAISY2550	16	2.67	133.50

Pressions d'éclatement : Ø 15 mm 24 bars / Ø 19 mm 21 bars / Ø 25 mm 18 bars

fitt^{si} flora

GARANTIE
15ans



Tuyau d'arrosage tricoté
à usage semi-professionnel

CARACTÉRISTIQUES

Tuyau en PVC 5 couches très souple et maniable.
Le renfort tricoté en spirale lui apporte une grande solidité et une grande souplesse.
Structure : tuyau extérieur jaune couvrant avec une bande transparente et deux bandes rouges, renfort textile tricoté en spirale, couche intermédiaire de support blanche et couches intérieures de protection anti-algues.



Tricoté résistant 5 couches



DIAMÈTRE	COURONNE ML	RÉFÉRENCE	PALETTE RLX	EURO/H.T. ML	EURO/H.T. COURONNE
5/8" 15 mm	15	SFLORA1515	66	2.32	34.80
5/8" 15 mm	25	SFLORA1525	42	2.32	58.00
5/8" 15 mm	50	SFLORA1550	30	2.32	116.00
3/4" 19 mm	25	SFLORA1925	30	3.34	83.50
3/4" 19 mm	50	SFLORA1950	16	3.34	167.00
1" 25 mm	25	SFLORA2525	16	5.97	149.25

Pressions d'éclatement : Ø 15 mm 24 bars / Ø 19 mm 21 bars / Ø 25 mm 18 bars

TUYAUX PROFESSIONNELS

fitt nts work

GARANTIE
30 ans



CARACTÉRISTIQUES

Le tuyau FITT NTS WORK est destiné au passage d'eau, bénéficiant d'une haute visibilité pour répondre aux besoins de sécurité visuelle sur les chantiers (chantiers navals et secteur du bâtiment). Le tuyau est réalisé avec des matériaux qui lui assurent souplesse à basse température et résistance aux rayons UV.

- un revêtement extérieur de couleur orange vif avec 2 lignes blanches
- une pellicule SKY TECH (fine épaisseur d'alliage polymère innovante)
- un renfort textile NTS
- une couche intermédiaire de maintien blanche
- une couche noire anti-algues
- une couche intérieure de protection blanche



Technologie SKY TECH

Résistance aux coupures et à l'abrasion, grande souplesse



Structure à 6 épaisseurs



Technologie NTS

Meilleure malléabilité, absence de torsions et absence de noeuds



Résistant aux rayons U.V.

Grâce aux épaisseurs stabilisées



Également disponible en kit

- Tuyau FITT NTS WORK de 5/8" (15mm) - 25 ML
- 1 pistolet multi-jet
- 2 raccords automatiques (1 aquastop)
- 1 nez de robinet 3/4"



Design communautaire enregistré sous les numéros 4363919 et 4370542.
En conformité avec la Directive Européenne Reg. (EU) 10/2011 pour le simulant A-B-C.

DIAMÈTRE	COURONNE ML	PRESSIION ÉCLATEMENT	RÉFÉRENCE	BOÎTE	PALETTE NB RLX	EURO/H.T. ML	EURO/H.T. COURONNE
5/8" 15 mm	25	25 bars	SWORK1525	4	48	3.53	88.25
	50		SWORK1550	2	24	3.53	176.50
3/4" 19 mm	25	22 bars	SWORK1925	2	24	5.09	127.25
	50		SWORK1950	-	16	5.09	254.50





TRAVAUX PUBLICS

ADDUCTION D'EAU POTABLE

	PAGE
Tubes PVC AEP NF EN1452.....	244
Tubes PE 100 AEP NF 114.....	246

ASSAINISSEMENT EU / EP

	PAGE
Tubes PE 100 NF 114.....	248
Tubes PVC CR8 à joint NF.....	250
Raccords PVC SDR41 à joint NF 442.....	250
Tubes PE annelés EN 13476 CR8 Intersan.....	252
Tubes PE drainants EN 13476 CR8.....	255

RÉSEAUX SECS

	PAGE
Fourreaux PE 100 NF 114 lignes rouges.....	256
Raccords à emboîtement auto-verrouillable.....	257
Tubes PEHD fibre optique.....	258
Tubes PEHD filetés / taraudés lignes rouges.....	258
Tourets fibre optique.....	259
Manchons et bouchons translucides.....	259
Gaines PVC T-LST Intergaine.....	260
Réseaux multitubulaires Intergaine.....	261
Courbes pour gaines PVC T-LST.....	262
Manchons et bouchons pour gaines PVC T-LST.....	263

DÉTECTION - PROTECTION DES RÉSEAUX

	PAGE
Gaines TPC annelées.....	264
Grillages avertisseurs.....	265
Plaques de protection, fils inox pour détection.....	266
Grillage de balisage, ruban de signalisation.....	267



TUBES PVC AEP NF EN 1452 EAU POTABLE

CARACTÉRISTIQUES

L'évolution permanente des qualités et caractéristiques des matières premières ainsi que la prise en compte de la durée d'utilisation estimée, ont conduit l'industrie européenne à avoir des épaisseurs de parois différentes pour un même diamètre et une même pression de service (ceci en fonction de l'usage). On peut donc rencontrer :

- **Le tube pression Σ100** : en vigueur dans un grand nombre de pays européens, le meilleur coefficient de sécurité.
- **Le tube pression Σ125** : évolution constatée en France pour une partie de la gamme NF.
- **Le tube pression Σ135** : particulièrement destiné à l'agriculture, peu d'heures de sollicitations (usage saisonnier).



Tube PVC Compact prémanchonné à coller ou à joint caoutchouc

Barre de 6 ML à joint COULEUR : GRIS RAL 7011

TUBES NF

DIAMÈTRE MM	ÉPAISSEUR / PRESSION							
	PN 6 (SDR 33-41)	PN 7.5	PN 8 (SDR 26-33)	PN 10 (SDR 21-26)	PN 12.5 (SDR 17-21)	PN 16 (SDR 13.6-17)	PN 20 (SDR 11-13.6)	PN 25 (SDR 11)
20	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	1.5	1.6	1.9	2.4	2.9	-
40	1.5	-	1.6	1.9	2.4	3.0	3.7	-
50	1.5	-	2.0	2.4	3.0	3.7	4.6	-
63	2.0	-	2.5	3.0	3.8	4.7	5.8	-
75	2.2	-	2.9	3.6	4.5	5.6	6.8	-
90	2.7	-	3.5	4.3	5.4	6.7	8.2	-
110	2.7	3.2	3.4	4.2	5.3	6.6	8.1	10.0
125	3.1	3.7	3.9	4.8	6.0	7.4	9.2	11.4
140	3.5	4.1	4.3	5.4	6.7	8.3	10.3	12.7
160	4.0	4.7	4.9	6.2	7.7	9.5	11.8	14.6
180	4.4	5.3	5.5	6.9	8.6	10.7	13.3	16.4
200	4.9	5.9	6.2	7.7	9.6	11.9	14.7	18.2
225	5.5	6.6	6.9	8.6	10.8	13.4	16.6	-
250	6.2	7.3	7.7	9.6	11.9	14.8	18.4	-
280	6.9	8.2	8.6	10.7	13.4	16.6	20.6	-
315	7.7	9.2	9.7	12.1	15.0	18.7	23.2	-
355	8.7	10.4	10.9	13.6	16.9	21.1	26.1	-
400	9.8	11.7	12.3	15.3	19.1	23.7	29.4	-
450	11.0	13.2	13.8	17.2	21.5	26.7	33.1	-
500	12.3	14.6	15.3	19.1	23.9	29.7	36.8	-
560	13.7	16.4	17.2	21.4	26.7	-	-	-
630	15.4	18.4	19.3	24.1	30.0	-	-	-
710	17.4	20.7	21.8	27.2	-	-	-	-
800	19.6	23.3	24.5	30.6	-	-	-	-



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Raccords PVC pression
GAMME COMPLÈTE PAGES 112 À 123



APPLICATIONS

Les tubes PVC pression sont utilisés de manière générale pour le transport des fluides sous pression :

- distribution et branchements
- adduction et irrigation gravitaires
- refoulement, adduction et distribution d'eau potable
- refoulement d'irrigation et d'eaux usées
- industrie chimique et agro-alimentaire



Toutes les dimensions sont disponibles selon la norme EN 1452

Barre de 6 ML à coller COULEUR : GRIS RAL 7011

TUBES NF

DIAMÈTRE MM	ÉPAISSEUR / PRESSION							
	PN 6 (SDR 33-41)	PN 7.5	PN 8 (SDR 26-33)	PN 10 (SDR 21-26)	PN 12.5 (SDR 17-21)	PN 16 (SDR 13.6-17)	PN 20 (SDR 11-13.6)	PN 25 (SDR 11)
20	-	-	-	-	-	1.5	1.9	-
25	-	-	-	-	1.5	1.9	2.3	-
32	-	-	1.5	1.6	1.9	2.4	2.9	-
40	1.5	-	1.6	1.9	2.4	3.0	3.7	-
50	1.5	-	2.0	1.9	2.4	3.7	4.6	-
63	2.0	-	2.5	3.0	3.8	4.7	5.8	-
75	2.2	-	2.9	3.6	4.5	5.6	6.8	-
90	2.7	-	3.5	4.3	5.4	6.7	8.2	-
110	2.7	3.2	3.4	4.2	5.3	6.6	8.1	10.0
125	3.1	3.7	3.9	4.8	6.0	7.4	9.2	11.4
140	3.5	4.1	4.3	5.4	6.7	8.3	10.3	12.7
160	4.0	4.7	4.9	6.2	7.7	9.5	11.8	14.6
180	4.4	5.3	5.5	6.9	8.6	10.7	13.3	16.4
200	4.9	5.9	6.2	7.7	9.6	11.9	14.7	18.2
225	5.5	6.6	6.9	8.6	10.8	13.4	16.6	-
250	6.2	7.3	7.7	9.6	11.9	14.8	18.4	-
280	6.9	8.2	8.6	10.7	13.4	16.6	20.6	-
315	7.7	9.2	9.7	12.1	15.0	18.7	23.2	-
355	8.7	10.4	10.9	13.6	16.9	21.1	26.1	-
400	9.8	11.7	12.3	15.3	19.1	23.7	29.4	-
450	-	-	-	-	-	-	-	-
500	12.3	14.6	15.3	19.1	23.9	29.7	36.8	-
560	-	-	-	-	-	-	-	-
630	15.4	-	-	24.1	30.0	-	-	-
710	17.4	-	-	-	-	-	-	-
800	19.6	-	-	-	-	-	-	-



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Lubrifiants
PLUS DE DÉTAILS PAGE 79


INTERFIX

Colles et décapants PVC
GAMMES COMPLÈTES
PAGES 66 À 71



TUBES PE 100 AEP NF 114 LIGNES BLEUES EAU POTABLE

CARACTÉRISTIQUES

Les tubes PE 100 Groupe 2 sont aussi utilisés pour la distribution d'eau potable (lignes principales et branchements).

Matière : le polyéthylène utilisé dans la fabrication des tubes distribuant l'eau potable est de qualité organoleptique.

Il supporte une résistance minimum exigée (RME) correspondant à au moins 8 mégapascals pendant 50 ans.

Le polyéthylène est insensible à la corrosion et permet aux tubes d'être résistants aux chocs et d'être non cassants.

Le stockage doit se faire en position horizontale.



NORME NF 114

Marque de qualité NF pour les tubes polyéthylène pour la distribution d'eau potable du diamètre 20 au 1000.

- PE 100 tous diamètres supérieurs du PN20 au PN25 bars.

Les produits concernés et le système qualité mis en oeuvre pour leur fabrication, font respectivement l'objet :

- d'essais de conformité suivant la norme NF et spécifications définies par le règlement.
- d'audits périodiques du système qualité suivant la norme NF EN ISO 9002.

Les tubes comportent des lignes bleues parallèles coextrudées.



Scannez ce QR code pour consulter le Fascicule 71

MISE EN OEUVRE

Se référer au Fascicule 71 « fourniture, pose et réhabilitation de conduites d'eau à écoulements sous pression ».

Les différents conditionnements disponibles (barres, couronnes ou tourets) facilitent l'installation de nos tubes PE 100 AEP NF 114.

Longueurs standards : barres de 6 et 12 m en stock. **Sur demande** : des longueurs de barres adaptées à vos containers peuvent être produites.

POSE ENTERRÉE :

Il est recommandé d'installer le réseau de canalisation à une profondeur permettant de protéger votre installation du gel.

D'une manière générale, les profondeurs minimales recommandées sont : de 0.80 m par rapport à la génératrice supérieure des canalisations d'adduction d'eau, ou de 0.40 m pour les branchements posés en terrain privé sans circulation.

Les tubes doivent être posés sur un lit de sable sans éléments durs et tranchants, l'enrobage doit être constitué de gravier ne dépassant pas 20 mm de granulométrie (cf. Fascicule 71). Vérifier l'état des tubes avant remblai.

Grillage avertisseur - rappel législatif :

La pose d'un dispositif avertisseur de couleur bleue est obligatoire.

POSE AÉRIENNE :

Possible avec prise en compte de la dilatation (manchons ou lyres de dilatation).

TYPES DE RACCORDEMENTS :

- Par électrosoudage (raccords électrosoudables)
- Par raccords à serrage extérieur (raccords compression)
- Par emboîtement auto-vérrouillable
- Par soudure au miroir (polyfuseuse)

LABELS DE QUALITÉ :

Belgique, Allemagne, **Angleterre, Autriche**. Conformité sanitaire : BELGAQUA - KTW - OVGW - ACS.

Produit admis à la marque groupe 2



PE 100 (SIGMA 80)

Ø MM	PN 10 (SDR 17) ÉPAISSEUR MM	PN12.5 (SDR 13.6) ÉPAISSEUR MM	PN 16 (SDR 11) ÉPAISSEUR MM	PN 20 (SDR 9) ÉPAISSEUR MM	PN 25 (SDR 7.4) ÉPAISSEUR MM
20	-	-	3.0	3.0	3.0
25	-	-	3.0	3.0	3.5
32	3.0	3.0	3.0	3.6	4.4
40	3.0	3.0	3.7	4.5	5.5
50	3.0	3.7	4.6	5.6	6.9
63	3.8	4.7	5.8	7.1	8.6
75	4.5	5.6	6.8	8.4	10.3
90	5.4	6.7	8.2	10.1	12.3
110	6.6	8.1	10.0	12.3	15.1
125	7.4	9.2	11.4	14.0	17.1
140	8.3	10.3	12.7	15.7	19.2
160	9.5	11.8	14.6	17.9	21.9
180	10.7	13.3	16.4	20.1	24.6
200	11.9	14.7	18.2	22.4	27.4
225	13.4	16.6	20.5	25.2	30.8
250	14.8	18.4	22.7	27.9	34.2
280	16.6	20.6	25.4	31.3	38.3
315	18.7	23.2	28.6	35.2	43.1
355	21.1	26.1	32.2	39.7	48.5
400	23.7	29.4	36.3	44.7	54.7
450	26.7	33.1	40.9	50.3	61.5
500	29.7	36.8	45.4	55.8	-
560	33.2	41.2	50.8	-	-
630	37.4	46.3	57.2	-	-
710	42.1	52.2	-	-	-
800	47.4	58.8	-	-	-
900	53.3	-	-	-	-
1000	59.3	-	-	-	-

Longueur de barres à préciser de 2 à 20 mètres, disponibles aussi en tourets jusqu'au Ø180.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Raccords compression
GAMME COMPLÈTE PAGES 86 À 89



Raccords PEHD
électro-soudables

TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*

*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

TUBES PE 100 NF 114 NOIRS OU LIGNES MARRON

POUR APPLICATIONS INDUSTRIE, EAU NON POTABLE ET ASSAINISSEMENT SOUS PRESSION (GROUPE 4)

CARACTÉRISTIQUES

Les tubes PE 100 Groupe 4 sont utilisés pour tous les réseaux sous pression en dehors de l'adduction d'eau potable et de la distribution du gaz.

Matière : la résine de polyéthylène utilisée dans la fabrication des tubes est insensible à la corrosion.

Ces tubes sont fabriqués pour être résistants aux chocs et non cassants.

Le stockage en position horizontale est conseillé.



NORME NF 114

Marque de qualité NF pour les tubes polyéthylène PE 80 pour l'industrie, les eaux non potables et l'assainissement sous pression.

Disponibles du PN 6.3 bars au PN 25 bars (voir tableau de correspondance ci-contre).

Les produits concernés et le système qualité mis en oeuvre pour leur fabrication font respectivement l'objet :

- d'essais de conformité suivant la norme NF et spécifications définies par le règlement.
- d'audits périodiques du système qualité suivant la norme NF EN ISO 9002.

Les tubes peuvent comporter des lignes marron parallèles coextrudées.



Scannez ce QR code pour consulter le Fascicule 71

MISE EN OEUVRE

Se référer au Fascicule 71 « fourniture, pose et réhabilitation de conduites d'eau à écoulements sous pression ».

Les différents conditionnements disponibles 25 ml, 50 ml et 100 ml en couronnes ou tourets, permettent plus de facilité d'installation.

POSE ENTERRÉE :

il est recommandé d'installer le réseau de canalisation à une profondeur permettant de protéger votre installation du gel. D'une manière générale, les profondeurs minimales recommandées sont : de 0.80 m par rapport à la génératrice supérieure des canalisations, ou de 0.40 m pour les branchements posés en terrain privé sans circulation. Les tubes doivent être posés sur un lit de sable sans éléments durs et tranchants, l'enrobage doit être constitué de gravier ne dépassant pas 20 mm de granulométrie (cf. Fascicule 71). Vérifier l'état des tubes avant remblai.

Grillage avertisseur - rappel législatif :

La pose d'un dispositif avertisseur de couleur marron est obligatoire.

POSE AÉRIENNE :

les tubes peuvent être posés sans conditions particulières, avec prise en compte de la dilatation (manchons ou lyres de dilatation).

TYPES DE RACCORDEMENTS :

- Par électrosoudage (raccords électrosoudables)
- Par raccords à serrage extérieur (raccords compression)
- Par emboîtement auto-vérrouillable
- Par soudure au miroir (polyfuseuse).



FAÇONNAGE - PIÈCES SUR MESURE

Croix 90° PEHD façonnée
Coude 90° PEHD façonné (R=3×D)



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*



Produit admis à la marque groupe 4



PE 100 (SIGMA 80)

Ø MM	PN 10 (SDR 17) ÉPAISSEUR MM	PN12.5 (SDR 13.6) ÉPAISSEUR MM	PN 16 (SDR 11) ÉPAISSEUR MM	PN 20 (SDR 9) ÉPAISSEUR MM	PN 25 (SDR 7.4) ÉPAISSEUR MM
20	-	-	-	2.3	3.0
25	-	-	-	3.0	3.5
32	-	-	-	3.6	4.4
40	-	-	-	4.5	5.5
50	-	-	-	5.6	-
63	-	-	-	7.1	-
75	-	-	-	8.4	-
90	5.4	6.7	8.2	10.1	12.3
110	6.6	8.1	10.0	12.3	15.1
125	7.4	9.2	11.4	14.0	17.1
140	8.3	10.3	12.7	15.7	19.2
160	9.5	11.8	14.6	17.9	21.9
180	10.7	13.3	16.4	20.1	24.6
200	11.9	14.7	18.2	22.4	27.4
225	13.4	16.6	20.5	25.2	30.8
250	14.8	18.4	22.7	27.9	34.2
280	16.6	20.6	25.4	31.3	38.3
315	18.7	23.2	28.6	35.2	43.1
355	21.1	26.1	32.2	39.7	48.5
400	23.7	29.4	36.3	44.7	54.7
450	26.7	33.1	40.9	50.3	61.5
500	29.7	36.8	45.4	55.8	-
560	33.2	41.2	50.8	-	-
630	37.4	46.3	57.2	-	-
710	42.1	52.2	-	-	-
800	47.4	58.8	-	-	-
900	53.3	-	-	-	-
1000	59.3	-	-	-	-

Longueur de barres à préciser, de 2 à 20 mètres, disponibles aussi en tourets jusqu'au Ø180 .



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Raccords PEHD
électro-soudables



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs



TUBES ASSAINISSEMENT CR8 À JOINT

CARACTÉRISTIQUES

Tubes en PVC CR8 à parois structurées avec couches interne et externe à surfaces lisses. Rapport qualité prix imbattable face au béton, à la fonte, au polypropylène, au grès ou au PRV. Les tubes CR8 sont destinés à la réalisation de réseaux d'assainissement gravitaire. Ils sont essentiellement utilisés pour les eaux usées et les eaux pluviales. Les tubes CR8 sont généralement enterrés.



Bague d'étanchéité sertie



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*



BARRES DE 3 ML AVEC BAGUE D'ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉE



EN 13476-2 CR8

Ø NOMINAL MM	Ø INTÉRIEUR MM	LONGUEUR ML	PALETTE ML	NB DE BARRES	MODULE COND
110	100	3	228	76	1
125	114	3	159	53	1
160	146	3	99	33	1
200	182	3	69	23	1
250	228	3	33	11	1
315	288	3	24	8	1
400	365	3	15	5	1
500	459	3	6	2	1
630	580	3	6	2	1

RACCORDS ASSAINISSEMENT À JOINT

Les raccords assainissement porteurs de la norme NF 442 sont indiqués sur le tarif par le symbole 



NF 442 SDR 41 N° 69-01-RA-06

Coude 15° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOM15110G 	16	5.28
125	SACOM15125G 	20	7.98
160	SACOM15160G 	10	11.67
200	SACOM15200G 	-	24.56
250	SACOM15250G	-	76.57
315	SACOM15315G	-	123.31



Coude 30° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOM30110G 	16	5.28
125	SACOM30125G 	10	8.88
160	SACOM30160G 	8	12.70
200	SACOM30200G 	-	25.49
250	SACOM30250G	-	53.52
315	SACOM30315G	-	123.40



Coude 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOM45110G 	16	3.90
125	SACOM45125G 	12	5.03
160	SACOM45160G 	8	9.71
200	SACOM45200G 	-	18.37
250	SACOM45250G	-	42.38
315	SACOM45315G	-	93.64
400	SACOM45400G	-	178.07



Coude 45° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOF45110G	-	5.65
200	SACOF45200G	-	36.16
250	SACOF45250G	-	70.44
315	SACOF45315G	-	112.20



Coude 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOM87110G	16	5.04
125	SACOM87125G	10	6.78
160	SACOM87160G	5	12.68
200	SACOM87200G	-	23.31
250	SACOM87250G	-	67.17
315	SACOM87315G	-	117.98
400	SACOM87400G	-	230.47



Coude 87° FF

SDR 41

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOF87110G	-	7.57
125	SACOF87125G	10	9.18
160	SACOF87160G	12	17.40
250	SACOF87250G	-	86.08
315	SACOF87315G	-	182.77



Culotte 45° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACLM45110G	10	8.86
125	SACLM45125G	5	13.88
160	SACLM45160G	3	22.33
200	SACLM45200G	-	50.22
250	SACLM45250G	-	103.60
315	SACLM45315G	-	217.73



Culotte 45° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACLF45110G	-	12.39
160	SACLF45160G	-	32.09
200	SACLF45200G	-	56.76
250	SACLF45250G	-	167.49
315	SACLF45315G	-	277.64



Culotte 87° MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACLM87110G	10	7.17
160	SACLM87160G	4	20.87
200	SACLM87200G	-	39.72
250	SACLM87250G	-	92.09
315	SACLM87315G	-	212.62



Culotte 87° FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACLF87110G	18	9.63
125	SACLF87125G	-	12.58
200	SACLF87200G	-	43.72
250	SACLF87250G	-	144.81
315	SACLF87315G	-	233.17



Manchon FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SAMAN110G	20	4.41
125	SAMAN125G	20	5.35
160	SAMAN160G	10	9.44
200	SAMAN200G	-	17.64
250	SAMAN250G	-	46.34
315	SAMAN315G	-	73.48



Coulisse FF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SACOU110G	28	4.44
125	SACOU125G	20	5.37
160	SACOU160G	-	9.44
200	SACOU200G	-	17.37
250	SACOU250G	-	46.34
315	SACOU315G	-	73.45



Réduction excentrée MF

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
125/110	SARED1211G	20	5.03
160/110	SARED1611G	20	7.67
160/125	SARED1612G	20	7.54
200/125	SARED2012G	-	11.79
200/160	SARED2016G	10	12.19
250/200	SARED2520G	-	22.28
315/250	SARED3125G	-	94.73



Tampon de visite mâle

Ø	RÉFÉRENCE	CART.	EURO/H.T.
110	SABOU110G	20	2.43
125	SABOU125G	20	2.75
160	SABOU160G	20	4.56
200	SABOU200G	20	8.43
250	SABOU250G	-	23.87
315	SABOU315G	-	48.75



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Gel lubrifiant 2.5 et 5 litres
GAMME COMPLÈTE PAGE 81



INTERFIX



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

TUBES PE ANNELÉS EN 13476 CR8 INTERSAN



CARACTÉRISTIQUES

INTERSAN est un tuyau annelé réalisé en polyéthylène haute densité conforme aux prescriptions définies par la norme EN 13476 pour la série Ø extérieur nominal. Cette matière lui confère les qualités suivantes :

RÉSISTANCE CHIMIQUE

Il est très résistant à la corrosion, à l'action des bases et des acides, ce qui lui permet d'être utilisé pour toutes les eaux usées domestiques, les eaux pluviales, les eaux de surface et les eaux souterraines.

Après vérification de la nature de l'effluent, de sa température et de sa compatibilité avec la résistance du polyéthylène, il peut également être utilisé pour l'évacuation des eaux industrielles.

RÉSISTANCE À L'ABRASION

Le polyéthylène est une des matières premières les plus performantes concernant la résistance à l'abrasion. De ce fait, il n'y a pas de dégradation du fil d'eau.

RUGOSITÉ HYDRAULIQUE FAIBLE

INTERSAN offre une paroi intérieure complètement lisse ; la conception des jonctions assure de bonnes performances hydrauliques : il peut être utilisé sur de très faibles pentes (économie de terrassements).

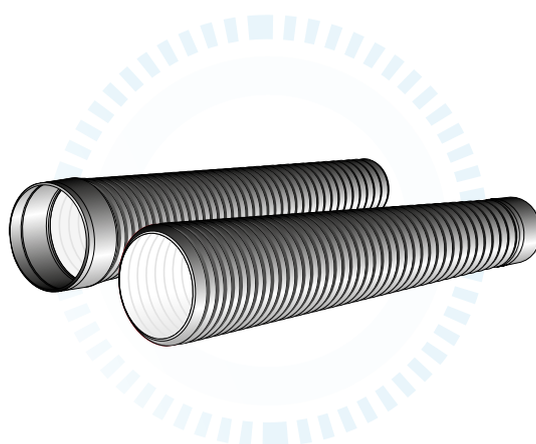
LÉGÈRETÉ

Son poids réduit est un atout majeur pour sa facilité de pose : une barre de 6 ML de diamètre 315 ne pèse que 28 kg...

Grâce à son principe de co-extrusion et à sa paroi extérieure annelée, le tube offre une rigidité annulaire supérieure à CR8, conformément à la norme ISO 9969. Sa structure annulaire en polyéthylène lui confère une flexibilité et lui permet de s'adapter aux mouvements du sol pour corriger les éventuelles mauvaises conditions de pose en évitant les fissures.

DOMAINES D'APPLICATIONS

Les tubes INTERSAN à paroi structurée sont utilisables dans la réalisation de branchements et de collecteurs d'assainissement enterrés. Ce système est destiné à l'écoulement gravitaire des eaux de surface et souterraines. Il constitue la solution idéale pour tout type de terrain, qu'il s'agisse de rejets résiduels ou de rejets d'origine industrielle.



Excellente résistance aux U.V.

INTERSAN a une paroi extérieure annelée noire, ce qui lui donne une excellente résistance à l'action des rayons ultraviolets.



Tubes PEHD annelés double paroi intersan

INTÉRIEUR LISSE POUR RÉSEAUX D'ASSAINISSEMENT GRAVITAIRES SELON LA NORME EN 13476

Ø EXTÉRIEUR	Ø INTÉRIEUR	LONGUEUR ML	PALETTE ML	PRÉMANCHONNÉ
160	142	6.0	198	•
200	179	6.0	120	•
250	224	6.0	72	•
315	267	6.0	42	•
354	300	6.0	36	•
400	341	6.0	36	•
472	400	6.0	30	•
500	424	6.0	12	•
588	500	6.1	2 barres	•
630	527	6.1	2 barres	•
700	705	6.1	1 barre	•
800	675	6.1	1 barre	•
1000	883	6.1	1 barre	•
1200	1030	6.25	1 barre	•

Autres diamètres et épaisseurs disponibles sur consultation.

 TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Gel lubrifiant 2.5 et 5 litres
GAMME COMPLÈTE PAGE 81



INTERFIX



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

253

TUBES PE ANNELÉS EN 13476 CR8 INTERSAN

CARACTÉRISTIQUES

Mécaniques

	PRESCRIPTIONS	PARAMÈTRES D'ESSAI		MÉTHODES D'ESSAI
rigidité annulaire	8 KN/m ²	doit être conforme à ISO 9969		EN ISO 9969
résistance aux chocs à 0°C	T.I.R. ≤ 10%	température d'essai	0°C	EN 744
		milieu de conditionnement	eau ou air	
		type de percuteur	D90	
		hauteur de percuteur	2000 mm	
flexibilité annulaire 30	30%	déformation	30% d _{em}	EN 1446
taux de fluage	PE ≤ 4	température d'essai	23 +/- 2°C	EN ISO 9967

Physiques

	PRESCRIPTIONS	PARAMÈTRES D'ESSAI		MÉTHODES D'ESSAI
résistance à la chaleur ou test d'étuve	les tubes ne doivent pas présenter de fissures, de délaminations ou de défauts apparents	température	110 + 2°C	UNE EN 12091
		temps d'immersion		
		e ≤ 8 mm	30 min	
		e > 8 mm	60 min	

Fonctionnelles

	PRESCRIPTIONS	PARAMÈTRES D'ESSAI		MÉTHODES D'ESSAI
étanchéité des unions	sans fuite	température	23 +/- 2°C	UNI EN 1277 condition B et C
		pression eau (15 min)	0.05%	
		pression eau (15 min)	0.5 bars	
		pression air intérieur négatif (15 min)	- 0.3 bars	

ESSAIS TECHNIQUES

Débit gravitaire (modélisation Manning-Strickler)

Débit en litres/seconde

	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR	160	200	250	315	350	400	465	500	580	630	700	800	1000
pente en mm/m	1.00 mm/m	-	-	-	-	-	51	-	91	-	171	-	320	586
	3.00 mm/m	-	-	-	47	62	88	133	158	242	296	393	554	1005
	5.00 mm/m	-	18	32	60	80	113	172	204	312	382	508	715	1310
	10.00 mm/m	14	25	45	85	113	160	244	288	442	540	718	1011	1853

Essais les plus représentatifs

ESSAIS	MÉTHODE D'ESSAIS	UNITÉS	160	200	250	315	350	400	465	500	580	630	700	800	1000
indice de fluidité à chaud 5 kg/190°C	ISO 1133	gr/10 min	0.81	0.80	0.82	0.81	-	0.78	-	0.79	-	0.84	-	0.85	0.84
résistance aux chocs	UNE EN744	% rupture	<7%	<7%	<6%	<5%	-	<2.5%	-	<1%	-	<2%	-	<2%	<0%
retrait longitudinal	UNE EN743	% mm	1.80%	1.80%	1.30%	1.50%	-	1.05%	-	1.13%	-	1.28%	-	1.16%	1.07%
rigidité annulaire	ISO 9969	KN/m	10.61	8.94	12.60	8.70	-	9.73	-	8.56	-	9.55	-	8.86	11.53
flexibilité annulaire	EN1446	essai	> 30% sans rupture												
étanchéité de la jonction	UNE EN1277	essai	PN 0.5 bar : 3 h sans défaut / PN 0.8 bar : 2 h sans défaut												

TUBES PE DRAINANTS EN 13476

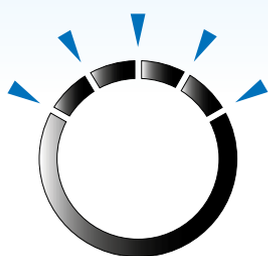
 Utilisation pour drainage



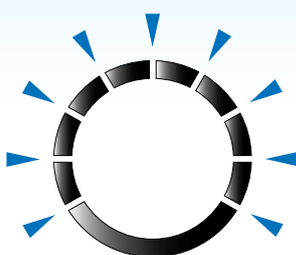
Tubes PEHD drainants double paroi

Intérieur lisse pour réseaux d'assainissement gravitaires selon la **Norme EN 13476-1**

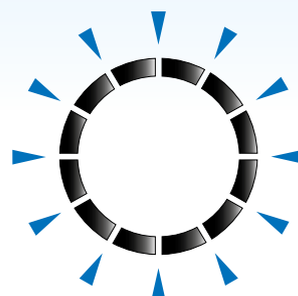
 Possibilité d'avoir différents types de fentes en fonction de l'application



FENDU 120°



FENDU 220°



FENDU 360°

Ø EXTÉRIEUR	Ø INTÉRIEUR	PALETTE ML	NB TUBES	LONGUEUR UTILE MM	PRÉMANCHONNÉ	JOINTS MONTÉS
120	100	648	108	6.00	•	•
177	160	288	48	6.00	•	•
232	200	138	23	6.00	•	•
290	250	96	16	6.00	•	•
345	300	54	9	6.00	•	•
398	350	54	9	6.00	•	•
500	433	12.2	2	5.85	•	•
630	546	12.2	2	5.85	•	•
800	693	6.1	1	5.85	•	•
1000	867	6.25	1	5.85	•	•
1200	1036	6.25	1	5.85	•	•

FOURREAUX PE 100 NF 114 LIGNES ROUGES

 Protection de câbles pour liaisons souterraines



CARACTÉRISTIQUES

LIGNES HTB1 - HTB2 - HTB3

Ces tubes sont destinés à la construction des réseaux enterrés des lignes HTB. Ils sont utilisés pour tous les niveaux de tension : HTB1 : 63 à 90 KW / HTB2 : 150 à 225 KW / HTB3 : 400 KW.

Normes : tubes conformes aux exigences techniques NF 114 Groupe 5.

Systèmes d'assemblage agréés RTE :

- Manchons électrosoudables universels
- Manchons à emboîtement et verrouillage automatique.

Autres systèmes d'assemblage :

- Manchons avec serrage mécanique pour les petits diamètres
- Filetage/taraudage (voir pages suivantes)

Tubes pour télécommunication et câble de terre

 **114 - GROUPE 5**

PEHD PE100	SDR 21 (PN 6.3) SDR 21 (PN 8)	SDR 17 (PN 8) SDR 17 (PN 10)	SDR 13.6 (PN 10) SDR 13.6 (PN 12.5)	SDR 11 (PN 12.5) SDR 11 (PN 16)	SDR 9 (PN 16) SDR 9 (PN 20)
Ø	ÉPAISSEURS				
40	-	-	3	3.7	-
50	-	-	3.7	4.6	-
63	-	-	4.7	5.8	-
75	-	4.5	5.6	6.8	-
90	4.3	5.4	6.7	8.2	-
110	5.3	6.6	8.1	10	-

Autres diamètres et épaisseurs disponibles sur consultation.

Tubes noirs avec lignes **ROUGE** ou **VERT**

Tubes pour lignes HTB

 **114 - GROUPE 5**

Conditionnement : barres jusqu'à 20 mètres, couronnes et tourets jusqu'au Ø180 mm

PEHD PE100	SDR 21 (PN 6.3) SDR 21 (PN 8)	SDR 17 (PN 8) SDR 17 (PN 10)	SDR 13.6 (PN 10) SDR 13.6 (PN 12.5)	SDR 11 (PN 12.5) SDR 11 (PN 16)	SDR 9 (PN 16) SDR 9 (PN 20)
Ø	ÉPAISSEURS				
125	6	7.4	9.2	11.4	-
140	6.7	8.3	10.3	12.7	-
160	7.7	9.5	11.8	14.6	-
180	8.6	10.7	13.3	16.4	-
200	9.6	11.9	14.7	18.2	22.4
225	10.8	13.4	16.6	20.5	-
250	11.8	14.8	18.4	22.7	-
280	13.4	16.6	20.6	25.4	-

Autres diamètres et épaisseurs disponibles sur consultation.

Tubes noirs avec lignes **ROUGE**

 **FAÇONNAGE - PIÈCES SUR MESURE**



Courbes PE 100 NF 114 groupe 5
Fabrication et rayons sur mesure

 **TARIFS SUR DEMANDE**
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*

RACCORDS À EMBOÎTEMENT AUTO-VERROUILLABLE

+ S'adaptent à tous les tubes PEHD

+ Utilisation facile et rapide : jonction par emboîtement (autobutée)

CARACTÉRISTIQUES

APPLICATION

Ce système composé de tubes et raccords en polyéthylène permet de réaliser des canalisations complètes par simple emboîtement et sans aucune opération de soudage.

AVANTAGE DU SYSTÈME

Ce système offre une solution rapide et prête à poser, sans soudure pénalisant la cadence d'avancement du chantier, ou demandant des conditions climatiques particulières.

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

Les tubes se composent d'une extrémité mâle (tube lisse chanfreiné) et d'une extrémité femelle contenant un joint d'étanchéité et une bague de verrouillage.

BAGUE DE VERROUILLAGE

Lors de l'emboîtement, la bague de verrouillage est repoussée en fond de gorge pour permettre le passage du tube. L'emboîtement est réalisé lorsque le repère sur la partie mâle est atteint.

Soudure
bout-à-bout

Joint
d'étanchéité

Bague de
verrouillage

Manchon



DU DIAMÈTRE 63 AU 250
PN10/PN16 BARS



MANCHON
DOUBLE

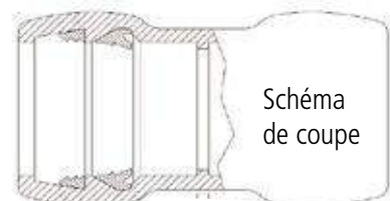


Schéma
de coupe

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Machine à emboîtement



Raccords PEHD
électro-soudables



INTERFIX

Gel lubrifiant 2.5 et 5 litres
PLUS D'INFOS PAGE 81

TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

257

TUBES PEHD FIBRE OPTIQUE

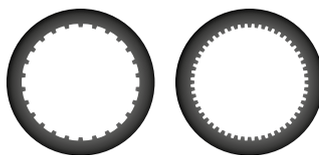
CARACTÉRISTIQUES

Les gaines rainurées et/ou lubrifiées, sont destinées à la protection des câbles électriques ou fibres optiques posés par tirage ou portage. Elles sont en PEHD et conformes à la norme NF T 54-072 qui, depuis 2000, est tombée en désuétude du fait des progrès importants accomplis par l'industrie des polyéthylènes. Elles sont noires (RAL 9005) différenciées entre elles par des bandes de repérage aux couleurs demandées par le client ou par numéros. Chaque gaine est identifiée par la marque de l'usine et par un repérage en longueur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Résistance à la température	au transport : à la pose :	-20°C à +60°C -15°C à +40°C
Rayon de courbure minimal admissible à la pose suivant la température	20xDN de la gaine à 20°C 40xDN de la gaine à 0°C 60xDN de la gaine à -10°C	Diamètre d'enroulement sur touret en production : 18-20 x DN minimum
Ovalisation	SDR11 : 5% en sortie de production et 10% sur tube enroulé	
Matière	PE-HD	NF T 54-072
Densité	supérieure à 0,950g/cm	NF T 54-072
Teneur en noir de carbone	2% (+0,3% - 0,3%)	NF T 54-072
Contrainte au seuil	supérieure à 16N/mm	NF EN 638
Allongement à rupture	supérieur à 380%	NF EN 638
Résistance à la pression	165h / 80°C / 4,5 bar 1000h / 80°C / 4,0 bar 10h / 20°C / 10 bar	NF EN 921
Retrait longitudinal à chaud	inférieur à 3%	NF EN 743

OPTIONS

 Rainurage et /ou lubrifiant



 Marquage du tube personnalisable



 Bandes de repérage couleur



 TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*

TUBES PEHD FILETÉS / TARAUDÉS LIGNES ROUGES

À partir du SDR 11 du Ø90 au Ø400 mm

 TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*



TOURETS FIBRE OPTIQUE



CONDITIONNEMENT DES TOURETS

Couronnes de 25 à 500ML
selon les diamètres

Autres diamètres, épaisseurs et conditionnements réalisables
sur mesure et sur demande.

DIAMÈTRES STANDARDS (MM) DES TUBES PE POUR FIBRE OPTIQUE

32 × 2.9
40 × 3.5 (ou 3.7)
50 × 4.6
63 × 5.8
75 × 6.8

MANCHONS TRANSLUCIDES ET BOUCHONS



Translucides pour une pose précise des tubes



Pour raccorder les fourreaux
de la fibre optique



CARACTÉRISTIQUES

- Conçus spécialement pour le secteur des télécommunications
- Raccords en polypropylène, corps translucide permettant le positionnement parfait des tubes sans avoir à les marquer
- Plusieurs diamètres disponibles du Ø 16 au Ø 63mm
- Pression maximale de 16 bars

APPLICATIONS

S'installe comme un manchon compression classique. Insérer le tube jusqu'à la butée, le tube sera alors visible. S'utilise aussi bien dans le soufflage de la fibre optique que dans le portage à l'eau.

Manchon

Ø (MM)	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
32	S510032T	25	7.70
40	S510040T	11	13.39



Bouchon

Ø (MM)	RÉFÉRENCE	CARTON	EURO/H.T.
32	S521032T	50	5.59
40	S521040T	24	8.99

Composition d'un manchon



- Corps translucide
- Joints NBR pour l'étanchéité
- Bagues de maintien du joint
- Bagues crantées pour serrage du tube
- Écrous de serrage pour l'assemblage



GAINES PVC T-LST INTERGAINE



Pour protection de câbles

CARACTÉRISTIQUES

Tubes en PVC pour canalisations de lignes souterraines de télécommunications (T-LST).

Numéro d'identification : 35/01.

Gaine NF T-LST prémanchonnée en barre de 6 ml.

Norme NF-T 54 018.

Gaine conforme à la spécification L 1551 du CNET.

Matière : PVC de couleur grise.

Marquage de qualité  T-LST.



PROPRIÉTÉS

Le PVC rigide a une tenue élevée aux chocs, il est très résistant aux fissurations, à la rupture et au gel. Il a une grande stabilité dimensionnelle, et résiste à tous les produits chimiques présents en sous-sol. Il a en outre d'autres avantages : stabilité au vieillissement et stabilité des couleurs, faible poids et caractéristiques d'isolation élevées.

Un choix consciencieux des matériaux et un contrôle qualité permanent garantissent la plus haute qualité, et le respect de toutes les normes courantes.



APPLICATIONS

Les gaines NF T-LST INTERGAINE sont utilisées pour la protection de câbles et le passage de lignes souterraines de télécommunications.

Gaines PVC T-LST INTERGAINE



Barres de 6 ML

DIAMÈTRE MM	LONGUEUR ML	PALETTE ML	NB TUBES	HAUTEUR PALETTE M
28 × 1.5	6	4620	770	0.63
45 × 1.8	6	1584	264	0.55
60 × 2.0	6	1188	198	0.69
80 × 2.5	6	894	149	0.88
100 × 2.0	6	756	126	1.15



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

RÉSEAUX MULTITUBULAIRES INTERGAINÉ

 Pour la protection de câbles

 Fabrication sur mesure



UTILISATION

Les tubes PVC Compact INTERGAINÉ peuvent être fabriqués sur demande pour répondre à tous types de besoins et d'applications spécifiques : ligne de Tramway, LGV, gaine renforcée...

Tubes PVC INTERGAINÉ

Barres de 6 ML

DIAMÈTRE MM	LONGUEUR ML	PALETTE ML	NB TUBES	HAUTEUR PALETTE M
50 × 2,4	6	1164	194	0.46
50 × 3.7				
63 × 1.9	6	738	123	0.47
63 × 3.0				
75 × 2.2	6	522	87	0.48
75 × 3.6				
90 × 2.7	6	486	81	0.635
90 × 4.3				
100 × 2.2	6	756	126	-
110 × 2.2				
110 × 3.2	6	342	57	0.635
110 × 5.3				
125 × 2.5	6	306	51	0.74
125 × 3.7				
125 × 6.0	6	228	38	0.695
140 × 4.1				
140 × 6.7	6	234	39	0.93
160 × 3.2				
160 × 4.7	6	150	25	0.955
160 × 7.7				
200 × 4.0	6	150	25	0.955
200 × 5.9				

Autres diamètres, épaisseurs et conditionnements peuvent être réalisés sur demande.

 TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*



 Spécial ligne de TRAM



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

COURBES POUR GAINES PVC T-LST

 Pour protection de câbles

Courbes réalisées avec de la gaine PVC T-LST 

Courbe 45°

	Ø MM	RAYON MM	TYPE	MÂLE-FEMELLE		FEMELLE-FEMELLE		
				RÉFÉRENCE	EURO/H.T.	TYPE	RÉFÉRENCE	EURO/H.T.
	28	525	MF	S2852545MF	4.04	FF	2852545FF	N.C
	45	525	MF	S4552545MF	3.69	FF	S4552545FF	5.01
	45	725	MF	S4572545MF	4.44	FF	4572545FF	N.C
	60	525	MF	S6052545MF	7.04	FF	6052545FF	N.C
	60	725	MF	S6072545MF	8.24	FF	S6072545FF	8.86
	80	725	MF	S8072545MF	14.74	FF	8072545FF	N.C

Courbe 90°

	Ø MM	RAYON MM	TYPE	MÂLE-FEMELLE		FEMELLE-FEMELLE		
				RÉFÉRENCE	EURO/H.T.	TYPE	RÉFÉRENCE	EURO/H.T.
	28	210	MF	S2821090MF	4.13	FF	S2821090FF	4.42
	45	210	MF	S4521090MF	4.84	FF	S4521090FF	4.85
	45	360	MF	S4536090MF	5.32	FF	S4536090FF	5.63
	60	210	MF	S6021090MF	7.66	FF	6021090FF	N.C
	60	360	MF	S6036090MF	8.56	FF	6036090FF	N.C
	80	360	MF	S8036090MF	14.74	FF	8036090FF	N.C



FAÇONNAGE - PIÈCES SUR MESURE



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

MANCHONS ET BOUCHONS POUR GAINES PVC T-LST

Manchon

FEMELLE-FEMELLE

	Ø MM	TYPE	RÉFÉRENCE	€URO/H.T.
	28	MF	S28MANFF	1.30
	45	MF	S45MANFF	1.45
	60	MF	S60MANFF	1.88
	80	MF	S80MANFF	2.65

Bouchon femelle

	Ø MM	RÉFÉRENCE	COND	€URO/H.T.
	28	SLSTBOU028	100	0.91
	45	SLSTBOU045	100	1.38
	60	SLSTBOU060	100	1.80
	80	LSTBOU080	50	N.C
	100	LSTBOU100	50	N.C

Bouchon Etuy B

	Ø MM	RÉFÉRENCE	COND	€URO/H.T.
	45	S45ETUYB	100	3.59
	60	60ETUYB	50	N.C
	80	80ETUYB	50	N.C

Bouchon Etuy BCE

	Ø MM	RÉFÉRENCE	COND	€URO/H.T.
	28	28BOUBCE	100	N.C

Réduction FF

	Ø MM	RÉFÉRENCE	COND	€URO/H.T.
	28 × 45	2845REDDFF	100	N.C



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



INTERFIX

Colles et
décapants PVC

GAMMES COMPLÈTES
PAGES 66 À 71



www.interplast.mc
DEMANDEZ VOS PRIX
PROFESSIONNELS H.T. 2022

GAINES TPC ET ANNELÉES PE



CARACTÉRISTIQUES

Système de conduits protecteurs de câbles. Tube annelé extérieur, intérieur lisse en polyéthylène. Livré avec manchon, en conditionnement couronnes ou barres.

Normes européennes : EN 61386 et EN 61386-24 pour les gaines TPC de couleur rouge, et pour les gaines annelées de couleur jaune, verte et bleue.

Seuls les conduits de couleur rouge et de la classe N portent la marque déposée TPC . D'autres couleurs sont disponibles (blanc, orange). Température minimum de mise en œuvre : -15°C.

Couronnes et barres

Ø EXTÉRIEUR (MM)	40	50	63	75	90	110	125	140	160	200	250
Couronnes ML	15	15	15	15	15	-	-	-	-	-	-
	25	25	25	25	25	25	25	25	25	-	-
	50	50	50	50	50	50	50	50	50	-	-
Barres 6 ML ou 6.5 ML	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•

APPLICATIONS

Rouge (câbles électriques) - Jaune (tuyau gaz) - Vert (câbles de télécommunication) - Bleu (adduction d'eau).

Les profondeurs de pose sont de 0.70 mètre sous trottoir et de 1.00 mètre sous chaussée. Dans la tranchée, l'intervalle minimum entre deux canalisations doit être au moins de 0.20 mètre, ceci afin d'éviter l'influence thermique d'un câble sur l'autre. Au dessus de chaque canalisation à 0.20 mètre, un dispositif avertisseur doit être posé ; il doit être de la même couleur que la canalisation.



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Manchons TPC
PLUS D'INFOS PAGE 131



GRILLAGES AVERTISSEURS

CARACTÉRISTIQUES

Les grillages avertisseurs signalent la présence de canalisations enterrées et sont constitués de matière plastique, qui par sa nature, a une exceptionnelle longévité. Ils laissent passer les infiltrations d'eau dans le sol et les fines particules de matériaux. Ils sont destinés à être posés dans les tranchées à une distance de 200 à 300 mm au dessus de l'ouvrage à signaler.

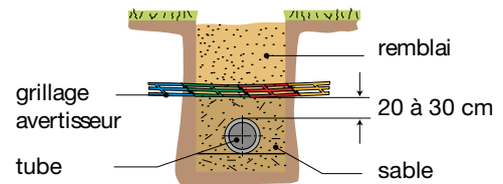


CERTIFICATION ET NORME

L'objet principal de la norme concerne les propriétés du grillage, qui doit s'allonger avant rupture lorsqu'il est agrippé par une pelle. La marque NF certifie la conformité au référentiel* de certification NF113 et à la norme NF EN 12613 relative aux ouvrages enterrés. Les caractéristiques certifiées sont : la résistance mécanique, la tenue de la couleur et les caractéristiques de signalisation. Cette norme est née de la volonté des administrations : France Télécom, ENEDIS et des entreprises BTP. La marque NF concerne uniquement les dimensions : 0.30 M x 25 ML et 0.30 M x 100 ML. Emballage de faible encombrement opaque et résistant aux U.V. conforme aux exigences de la norme.

Rigidité transversale pour une pose facilitée

Planéité évitant l'effet de vrillage



COUPE DE LA TRANCÉE

EXCLUSIF : ROULEAUX DE 25 ML

DIMENSIONS	RÉFÉRENCE / COULEUR						CERTIFICATION	EURO HT/RLX
	ROUGE	VERT	BLEU	JAUNE	MARRON	BLANC		
0.30 M x 25 ML	SGA30025R	SGA30025V	SGA30025B	SGA30025J	-	-		27.73
0.30 M x 100 ML	SGA30100R	SGA30100V	SGA30100B	SGA30100J	SGA30100M	SGA30100BL		55.70
0.50 M x 100 ML	SGA50100R	-	-	-	-	-	-	148.75

Autres couleurs disponibles sur demande : **ORANGE** **VIOLET**

COULEURS PERMETTANT L'IDENTIFICATION DES CANALISATIONS À PROTÉGER

- Réseaux électriques BT et HT
- Gaz combustible (transport ou distribution). Hydrocarbures
- Eau potable, distribution et transport
- Télécommunications et vidéo en pleine terre et sous fourreaux
- Assainissement et Pluvial
- Produits chimiques (autres que hydrocarbures et gaz combustibles)
- Chauffage urbain, climatisation urbaine
- Equipement routier dynamique < 50V

*Référentiel de certification NF113 disponible sur le site www.marque-nf.com

GRILLAGES AVERTISSEURS DÉTECTABLES



CARACTÉRISTIQUES

Un fil isolé inoxydable est intégré directement dans la structure du grillage. Ce fil est dénudé à chaque extrémité des rouleaux permettant ainsi une connexion par épissure.

LARGEURS DE 5 À 50 CM / LONGUEURS DE 100 À 300 ML



CERTIFICATION ET NORME

La marque NF certifie la conformité au référentiel* de certification NF113 et à la norme NF EN 12613 relative aux ouvrages enterrés. Les caractéristiques certifiées sont : la résistance mécanique, la tenue de la couleur et les caractéristiques de signalisation.

Cette norme est née de la volonté des administrations : France Télécom, ENEDIS, et des entreprises BTP.

La marque NF concernent uniquement les largeurs de 0.20 M et 0.30 M dans toutes les longueurs.

*Référentiel de certification NF113 disponible sur le site www.marque-nf.com

PLAQUES DE PROTECTION

APPLICATIONS

Des plaques de protections mécaniques sont utilisées pour l'identification et surtout pour la protection des réseaux enterrés. Elles peuvent remplacer le grillage avertisseur lorsque la conduite se situe sous faible charge ou dans des zones à forte densité d'ouvrages enterrés.

DIMENSIONS DES PLAQUES : 25 CM × 100 CM × 1CM

PALETTE DE 500 PIÈCES



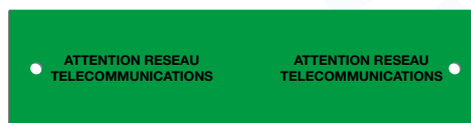
Réf : SPP250R



Réf : SPP250J



Réf : SPP250B



Réf : SPP250V

FILS INOX POUR DÉTECTION DE RÉSEAUX

Ø MM	Ø FIL + GAINÉ	MATIÈRE GAINÉ	LONGUEUR
0.8	2.8	PEHD vert	1000 m



MISE EN OEUVRE

Le fil est déroulé le long de la canalisation dans la fouille avant remblaiement. Grâce à une impulsion électrique, le réseau enterré peut-être géolocalisé par électromagnétisme pour permettre toute intervention, rénovation ou évolution du réseau.



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

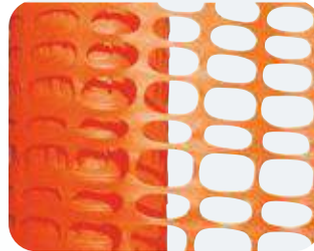
Appel non surtaxé*

GRILLAGE DE BALISAGE

CARACTÉRISTIQUES

Le grillage avertisseur COURANT sert de clôture de chantier ou de grandes clôtures d'élevage agricole. Cette barrière de balisage permet également la délimitation des zones dangereuses ou de parcours obligatoire, dans le cas de chantiers pour travaux publics, par exemple. Elle peut être utilisée dans l'horticulture ou toutes autres applications.

- Délimitation et signalisation de tous types de chantier
- Parfaitement adapté aux travaux de voirie et aux chantiers mobiles
- En PEHD de couleur orange



Haute visibilité même à distance

Grillage de balisage

Matière : polyoléfine anti U.V.
1 m x 50 ML. Palette de 64 rlx
SBALI150 109.03€

EMBOUTS DE SÉCURITÉ

CARACTÉRISTIQUES

Embouts de sécurité pour la prévention des accidents, munis de pinces à clips accélérant la pose du grillage de balisage en évitant la pose de fixations supérieures.

Adaptables aux piquets du diamètre 8 au 28 mm (piquets non fournis).



Équipés de pinces

Pour une pose rapide du grillage



Embouts de sécurité

Ø 8 au 28 mm
Sachet de 10 pièces
SEMBSEC
24.99€ le sachet



CONTRÔLE DE RÉCEPTION



LORS DE LA RÉCEPTION DE VOTRE COMMANDE

INTERPLAST vous fournit deux documents pour vous aider à contrôler immédiatement votre livraison.

► LORS DE TOUTE LIVRAISON

Une affiche format A3 recto verso est apposée de manière très visible, sur chaque palette, vous indiquant le nombre de cartons contenus dans celle-ci.

Vous ne devez signer la décharge au transporteur qu'après avoir effectué la vérification de conformité.

RÉSERVES	LRAR NÉCESSAIRE ?	RÉSERVES RECEVABLES ?	COMMENTAIRES
Colis ou marchandises abîmés/és	Avec ou sans lettre	NON	Si l'avis est refusé, les réserves apposées sur le retour sont validées. Ces réserves ne sont pas suffisantes pour être recevables et constituer un indemnité. Rappel : les réserves doivent être significatives, présence de X articles, le poids, le volume et être apposées sur tous les documents de transports.
Colis manquants			
Traçe de collage			
Articles abîmés ou cassés			
Marchandises inutilisables ou invendables			
Reçu marchandises en mauvais état	OUI	NON	Si le bon de remise est établi en nombre de colis et qu'aucune réserve n'a été prise à l'embarquement par le chauffeur sur la quantité arrivée, le dossier devient recevable.
Manque X articles			
Colis ouvert sans réserve de vérification			
Sous réserves de contrôle au déballage			
Sous réserves de contrôle au déballage			
Colis ouvert sans réserve de vérification	NON	OUI	Si le chauffeur a signé des réserves sur le bon de remise à l'embarquement, tant au niveau de l'état de la marchandise que du nombre de colis pris en charge, la réclamation peut être rejetée.
Sous réserves de contrôle au déballage	NON	OUI	
Sous réserves de bon fonctionnement	NON	OUI	
Manque X colis	NON	OUI	
Palette défectueuse sans bande de garantie	OUI	OUI	
Colis ouvert, le chauffeur ne peut attendre	OUI	OUI	La lettre recommandée doit être présentée aux militaires et les quantités manquantes si manquantes.

CLIENT No PALETTES

No COLIS

ATTENTION

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT, VOUS ÊTES RESPONSABLE !

VOUS DEVEZ VÉRIFIER QUE CETTE PALETTE N'A PAS ÉTÉ DÉFIMÉE ET QUE LA BANDE ADHÉSIVE DE GARANTIE APPOSÉE AU DÉPART DE NOTRE ENTREPÔT EST TOUJOURS INTACTE !

SI CE N'EST PAS LE CAS VOUS DEVEZ LE MENTIONNER SUR LE RÉCÉPISSÉ !

LE NON RESPECT DE CES PROCÉDURES ENTRAÎNE LE REJET SYSTEMATIQUE ET LE NON APPEL DES RÉCLAMATIONS

LES RÉSERVES À LA LIVRAISON

Les réserves doivent constituer l'équivalent d'une photographie de la marchandise

- Les destinataires doivent contrôler, lors de la livraison, les avis et les marquages et consigner ces réserves sur les documents de livraison.
- Si les réserves sont très claires et très précises, pas besoin de lettre recommandée, seul cas où en effet le conditionnement n'est pas conforme à ce qu'il devait recevoir (quantité produit, poids, volume...) dans ce cas rédaction d'une lettre recommandée avec AR.
- Les réserves doivent être complètes, multiples et aussi précises que possible, elles seront nulles si elles sont formulées en termes généraux. La mention "sous réserve de déballage" n'a aucune valeur.
- Le destinataire qui ne fait pas de réserves conditionne la marchandise conforme à sa destination.

QUAND PRENDRE DES RÉSERVES

- Les réserves doivent être prises au moment de la livraison.
- Dans le cas contraire, le client doit apporter la preuve que le dommage était déjà survenu au moment de la livraison, sous la forme d'une protestation écrite adressée sous 3 jours au transporteur, par lettre recommandée avec accusé de réception.
- Les réserves formulées doivent alors être détaillées, complètes et précises.

COMMENT RÉDIGER DES RÉSERVES

Les réserves doivent constituer l'équivalent d'une photographie de la marchandise

- Les réserves doivent être prises au moment de la livraison.
- ÉCRITES : il est recommandé de consigner et de dater les réserves par écrit sur tous les documents de transports accompagnant les marchandises.
- SIGNIFICATIVES : les réserves doivent être nettes et précises, être de couleur, nature du dommage, référence des articles, poids, no de colis manquants/abîmés... Elles constituent la photographie des marchandises non conformes/abîmés.
- COMPLÈTES : seuls les articles figurant dans les réserves donneront lieu à des indemnités.

CHACQUE PALETTE EST PESÉE ET PHOTOGRAPHIÉE AU DÉPART DE NOS ENTREPÔTS. LE POIDS ET LE NOMBRE DE COLIS FIGURENT SUR LE BON DE LIVRAISON.

VOIR AU VERSO

► LORS D'UNE LIVRAISON DIRECTEMENT AFFRÉTÉE

Un bordereau descriptif d'expédition est joint avec le bon de Livraison. Celui-ci vous permet toutes les vérifications par type d'emballage.

Vous ne devez jamais signer la lettre de voiture si vous n'êtes pas certain de la conformité de votre réception.

DONNEUR D'ORDRE

www.interplast.mc
17 Avenue Albert II
98000 MONACO

Tél. : 00 377 93 101 122
Fax : 00 377 92 059 988

BORDEREAU DESCRIPTIF D'EXPÉDITION

N° : N° :

Date de départ :/...../..... Heure :h.....

TRANSPORTEUR : SIGNATURE :

N° VÉHICULE :

DESTINATAIRE :

LIEU :

ATTENTION

• La signature du présent document entraîne la responsabilité du transporteur et celle du client.

En l'absence de réserves clairement stipulées, aucune réclamation ultérieure ne sera admise.

Indépendamment des réserves clairement stipulées dans le cadre "réserves", ces dernières doivent être **obligatoirement** reprises sur la lettre de voiture et confirmées sous 72 heures maximum par lettre recommandée au transporteur désigné avec copie à Interplast.

• La non-respect de cette procédure entraînera la non-prise en charge des réserves par Interplast, quelles qu'elles soient.

Quantité	TYPE D'EMBALLAGE	AU DÉPART	OUI	NON
	Palette(s) en lg 6ml	ÉTAT DES TUBES OK		
	Palette(s) en lg 4ml	BANDE DE GARANTIE		
	Palette(s) en lg 2ml	SANGLAGE		
	Palette(s) en lg 1ml			
	Palette(s) constituée(s) de :			
	Palette(s) constituée(s) de :			
	Palette(s) constituée(s) de PE			
	Palette(s) filmée(s) de colis			
	Longueur(s) scotchée(s) Tbs $\frac{1}{100}$ FRDX			
	Cadre(s) Tubes $\frac{1}{100}$ FRDX			
	Couronne(s) isolée(s)			
	Colis isolé(s)			
	Tube(s) cassé(s) remplacé(s)			

POUR INTERPLAST	TOTAL EXPÉDITION
	TOTAL POIDS

Chargement étalé par chauffeur

RECEPTION CLIENT

Reçu le :
Heure :
Par / Nom :

CACHET - SIGNATURE

RESERVES

Voir texte ci-dessus

N'oubliez pas d'indiquer ici vos réserves éventuelles

FICHE D'OUVERTURE DE COMPTE



Raison sociale : Forme juridique :
..... Capital :
Nom du dirigeant : Date de création :
Tél. : Site internet :
Fax : Appartenance à un groupement : OUI NON
E-mail : Si oui lequel :

IMPORTANT : DÉMATÉRIALISATION DES FACTURES

Les factures ne sont plus envoyées par courrier mais transmises uniquement par e-mail.
Merci d'indiquer ci-dessous l' e-mail de votre service facturation ou comptabilité.

E-mail de facturation/comptabilité :

Adresse de facturation :

Adresse de livraison :

SIREN : N° tva intra :

Domiciliation bancaire - nom, adresse :

Code banque : Guichet : N° compte : Clé :

RÈGLEMENT : LCR MAGNÉTIQUE DIRECTE 30 JOURS FIN DE MOIS LE 15

Sous réserve de l'attribution d'une ligne de crédit suffisante. Joindre obligatoirement un RIB.

Il est expressément convenu que toute commande qui nous est adressée est en acceptation par l'acheteur de l'intégralité de nos conditions de vente (dont l'acheteur déclare avoir pris connaissance) et en particulier la clause pénale, les intérêts de retard et la clause de réserve de propriété.

CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE

Il a été expressément convenu entre les parties que la clause du transfert de propriété fait partie des accords commerciaux entre les partenaires. Il est notamment convenu que les marchandises restent la propriété du vendeur jusqu'à paiement intégral du prix convenu, le règlement judiciaire ou la liquidation des biens de l'acheteur ne peuvent modifier la présente clause. La revendication pourra alors s'exercer sur les marchandises en vertu des dispositions de la loi 80.335 du 12.05.1980.

L'acheteur devra faire connaître au vendeur toute revendication quelconque par un tiers des marchandises en cause notamment en cas de procédure de saisie ou de nantissement de son fonds de commerce. Les risques, notamment en cas de perte, vol ou détérioration, sont transférés à l'acheteur dès la livraison.

L'acheteur s'interdit de donner en garantie les marchandises non encore payées. Il s'oblige à informer tout acquéreur éventuel de l'existence de la clause de réserve de propriété et du non paiement du prix.

Pour la mise en œuvre de la présente clause, le stock résiduel se trouvant entre les mains de l'acheteur sera réputé correspondre aux produits faisant l'objet des factures non encore payées à concurrence du montant de celles-ci.

CLAUSE PENALE

De convention expresse et sauf report sollicité à temps et accordé par nous, le défaut de paiement de nos fournitures à l'échéance fixée entraînera :

- 1) l'exigibilité immédiate de toutes les sommes restant dues quel que soit le mode de règlement prévu (par traite acceptée ou non).
- 2) l'exigibilité à titre de dommages et intérêts et de clause pénale d'une indemnité égale à 15 % des sommes dues outre les intérêts légaux et les frais judiciaires éventuels.

Fait pour valoir ce que de droit.
Monaco, le

Signature et cachet de l'entreprise*

FITT MC SAM
17 Avenue Albert II - MC 98000 MONACO
TEL: 00 377 93 101 122
FAX: 00 377 92 05 99 88

* Nom, qualité du signataire, mention " Lu et approuvé "





CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

ARTICLE 1 – Préable :

1.1. Les présentes Conditions régissent toutes les ventes réalisées par la société FITT MC SAM Société Anonyme Monégasque immatriculée au Répertoire du Commerce et de l'Industrie de Monaco sous le numéro 87502253 ayant son siège social à 17 avenue Albert II à Monaco (98000) (ci-après dénommées ensemble « INTERPLAST ») pour son compte et/ou celui de toute entité détenue majoritairement, directement ou indirectement, par la société FITT S.p.A., société de droit italien, ayant son siège social Via Pieve, 8 – 36066 Sandrigo (VI) (Italie). Ces conditions prévalent sur toutes autres conditions figurant dans tout autre document sauf dérogation préalable, expresse et écrite. INTERPLAST peut être amenée à modifier certaines des dispositions des présentes Conditions : les Conditions Générales applicables sont celles du jour de passation de la commande par l'acheteur.

1.2. La remise ou l'envoi d'une commande à l'acheteur implique de sa part l'acceptation sans réserve des présentes Conditions et sa renonciation à l'application de tout ou partie de ses éventuelles conditions générales d'achat, ou autres conditions commerciales pouvant figurer dans ses documents commerciaux, notamment dans ses lettres ou bords de commande.

ARTICLE 2 – Ventes :

2.1. Les ventes sont réservées aux distributeurs professionnels. Par professionnel, il faut entendre toute personne physique ou morale qui, faisant habituellement des actes de commerce, est inscrite au Répertoire du Commerce et de l'Industrie monégasque ou son équivalent à l'étranger. L'acheteur s'engage à fournir des informations exactes quant à son raison sociale ou son identité, adresse et autres données nécessaires et atteste de sa qualité de professionnel.

2.2. Les commandes peuvent être passées :

- par fax, au 00 377 92 05 99 88 ;
- par téléphone, au 00 377 93 10 11 22, du Lundi au Jeudi de 8h30 à 18h00 et le Vendredi de 8h30 à 17h00 ;
- par courrier à l'adresse suivante : 17 avenue Albert II à Monaco - 98000 MONACO ;
- par mail à contact@interplast.mc ; ou
- à distance sur le Site Web d'INTERPLAST : www.interplast.mc ou sur les places de marché sur internet.

Tout bon de commande signé par l'acheteur constitue une acceptation irrévocable qui ne peut être remise en cause que dans les limites prévues dans les présentes Conditions. En ce qui concerne les commandes passées sur Internet, l'enregistrement de la commande est réputée réalisée lorsque l'acheteur accepte les présentes Conditions Générales de Vente en cliquant la case prévue à cet effet et valide sa commande.

Le bénéficiaire de la commande est personnel à l'acheteur et ne peut être cédé sans l'accord expresse et par écrit d'INTERPLAST.

Les commandes ne sont pas soumises à accusé de réception systématique (articles 7 et 17 de la loi n°1.383 du 02/08/2011 sur l'économie numérique). Il ne sera envoyé que sur requête précise de l'acheteur dans une lettre recommandée électronique (article 19 de la loi n°1.383 du 02/08/2011 sur l'économie numérique).

2.3. INTERPLAST se réserve le droit de refuser toute commande non conforme aux présentes conditions, au tarif en vigueur à la date d'expédition ou à un éventuel marché convenu par écrit avec l'acheteur.

2.4.1. Toute commande passée est considérée comme ferme et définitive, et ne peut être rétractée. Aucune annulation ou modification de commande ne peut intervenir passé le premier jour ouvrable de réception de la commande.

Il est fait exception à cette condition s'il s'agit des commandes passées à distance. L'annulation de la commande doit se faire par écrit ou tout support durable à l'adresse mail suivante serviceclient@interplast.mc dans un délai :

- de 7 jours francs à compter du jour de la réception des Marchandises, lorsque lesdites Marchandises ne sont pas faites sur mesure ; ou
- de 7 jours francs à compter du jour de la commande des Marchandises, lorsque lesdites Marchandises sont faites sur mesure.

Les Marchandises doivent être retournées, intactes et dans leur emballage d'origine, à l'adresse suivante Entrepôt FITT France (GSM1), 402 – avenue de la Gare – 38540 Genay (article 10 de la loi n°1.383 du 02/08/2011 sur l'économie numérique). INTERPLAST se réserve le droit de ne pas accepter le remboursement des Marchandises renvoyées, qui présenteraient tout signe d'utilisation, d'endommagement ou de modification ou qui ne seraient pas expédiées dans leur emballage d'origine.

2.4.2. En cas de reprise de marchandise certaines clauses restrictives sont applicables :

- sont exclus des reprises de stock les produits obsolètes ne figurant plus aux catalogues INTERPLAST ou au tarif général en vigueur,
- toute reprise de stock est soumise à une décote de 10% pendant la première année (date de facture) puis de minimum de 10% par année supplémentaire.

Les Marchandises demeurent sous la responsabilité de l'acheteur jusqu'à leur réception par INTERPLAST.

Les frais directs de retour des Marchandises sont à la charge de l'acheteur.

2.5. Sous réserve des clauses 4, 6 et 8 ci-dessus, en aucun cas INTERPLAST ne peut être conduit à devoir racheter tout ou partie des Marchandises vendues notamment au motif que, postérieurement à la vente, le même type de Marchandises cesse d'être commercialisé par INTERPLAST ou fait l'objet d'évolutions techniques ou d'aspect.

2.6. Les prix tarifés présents sur tous les catalogues INTERPLAST sont établis en EURO HORS TAXES départ usine ou départ entrepôt. INTERPLAST se réserve le droit, ce que l'acheteur accepte, de modifier ses prix à tout moment et sans préavis, les Marchandises déjà commandées étant toutefois facturées sur la base des tarifs en vigueur au moment de la date d'expédition des Marchandises, sous réserve de la disponibilité des Marchandises et des dispositions de l'article 5.1 ci-dessus.

ARTICLE 3 – Protection des Données Personnelles - RGPD

INTERPLAST s'engage, dans le cadre de ses activités et conformément à la législation en vigueur, en application notamment du Règlement UE n. 2016/679, à assurer la protection, la confidentialité et la sécurité des données à caractère personnel de ses clients.

3.1. Titulaire du Traitement

Le titulaire du traitement est la société FITT S.p.A., ayant son siège à SANDRIGO (VI - 36033), via Pieve 8, (ci-après « FITT »)

tel 0039044461000 email privacy@fitt.com

3.2. Finalités du traitement

Nous collectons des données à caractère personnel dans le cadre de :

- Transactions commerciales entre votre entreprise et INTERPLAST pour l'achat de produits et /ou de services ;
- Gestion des commandes et du contrat entre votre entreprise et INTERPLAST y compris, de manière non exhaustive, pour la facturation, l'encaissement des paiements, l'installation, le service après-vente, le traitement des réclamations et des contentieux, la gestion de la clientèle, le recouvrement des impayés ;
- Relations commerciales et/ou de prospection ;
- Envoi de messages de nature promotionnelle et/ou commerciale sur les produits de FITT (actualité, opérations spéciales, nouveautés ou tendances du marché) et/ou invitation à des événements et/ou salons par email, sms ou téléphone.

3.3. Données collectées

FITT traite les catégories de données suivantes :

- Données d'identification : Nom, prénom, identifiant SIREN, fonction, date et lieu de naissance ;
 - Données de contact : adresse postale, email, numéro de téléphone et de portable ;
 - Données économiques et financières : moyens de paiement, historique des paiements, références bancaires ;
 - Données commerciales : produits et services détenus ou utilisés ; compte rendu d'intervention ; profils et suivi des offres commerciales ;
- Dans le cadre de la relation commerciale avec son client, ce dernier sera susceptible de recevoir de la part d'INTERPLAST/FITT et si ne s'y est pas opposé, des lettres d'information ponctuelles (par email) et/ou des messages promotionnels et/ou de marketing (par email, sms ou téléphone) incluant des informations et des offres sur les produits et/ou événements organisés par INTERPLAST/FITT.

A tout moment vous pouvez choisir de ne plus recevoir de communication marketing en nous le signalant par email à serviceclient@interplast.mc, en répondant directement à la communication reçue ou en actionnant la procédure de désabonnement indiquée sur le support de communication.

3.4. Base légale du traitement

Le traitement des données personnelles par FITT est justifié au regard de l'exécution du contrat avec le client et/ou par l'intérêt commercial légitime de FITT à traiter les données collectées

3.5. Modalités de traitement - Durée de conservation des données collectées

Les données sont traitées sur support papier et numérique. Aucun traitement automatisé n'est mis en œuvre (ex : profilage). Elles ne sont conservées que pour la durée strictement nécessaire à l'accomplissement des finalités mentionnées ci-dessus.

Elles sont conservées pendant une durée de 5 ans à compter de votre dernière activité lorsque vous êtes un client « actif ». Ces données sont ensuite archivées avec un accès restreint pour une durée supplémentaire pour des raisons limitées et autorisées par la loi. Passé ce délai, elles seront supprimées.

3.6. Destinataires des données

Les données collectées sont à usage exclusif de FITT et/ou INTERPLAST et/ou de ses prestataires et consultants pour les finalités indiquées au point 3.2. Dans ce cadre, les données pourront être communiquées aux consultants externes de FITT et/ou INTERPLAST, à ses prestataires (sociétés de transport, d'expédition, marketing et informatique), réseau de vente de FITT (agents commerciaux), instituts bancaires, organismes de contrôle.

Les données collectées ne sont pas transférées par la Société vers des pays hors Union Européenne.

3.7. Droits au regard de l'utilisation des données personnelles

Vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, et en cas de motifs légitimes de suppression, de limitation et d'opposition au traitement de vos données. Vous bénéficiez également du droit à la portabilité de vos données et de la possibilité de donner des directives concernant l'utilisation de vos données en cas de décès. Vous pouvez exercer ces droits en adressant un email à l'adresse serviceclient@interplast.mc ou par courrier postal à l'adresse suivante : INTERPLAST Service Marketing- RGPD, 17 avenue Albert II 98000 MONACO accompagnée d'une copie d'un justificatif d'identité. Les demandes seront traitées dans un délai de 30 jours à compter de leur réception. Vous disposez également du droit d'introduire une réclamation auprès de l'autorité de contrôle compétente.

ARTICLE 4 – Livraison :

4.1. Elle s'effectue soit par la remise directe des Marchandises à l'acheteur, soit par simple avis de mise à disposition, soit par délivrance à un expéditeur ou un transporteur dans les usines de production d'INTERPLAST, soit dans son centre logistique de Genay.

Sauf stipulation expresse différente, toute vente est ainsi réputée conduite «départ» soit des usines de production, soit du centre logistique de Genay. La mise à disposition et le transfert des risques interviennent dans l'usine de production pour INTERPLAST ou depuis le centre logistique. Même si les prix sont établis « franco », les Marchandises voyagent toujours aux risques et périls de l'acheteur et cela même s'il n'est pas directement le destinataire. Toutes les opérations de transport, la souscription des polices d'assurances correspondantes, le règlement des éventuelles taxes de douane et la manutention sont à la charge et aux frais, risques et périls de l'acheteur, auquel il appartient de verser les Livraisons à l'arrivée et d'exercer, s'il y a lieu, ses recours contre les transporteurs, notamment en cas d'avarie, de perte ou de retard dans l'acheminement des Marchandises, et de prendre les réserves d'usage pour conserver ce recours.

L'acheteur est réputé avoir vérifié, au moment de la Livraison, l'état apparent des Marchandises ainsi que leur nombre. Toute réclamation ou transporteur et/ou conservateur et/ou transitaire devra être concomitamment adressée à INTERPLAST et ce dans les 72 heures suivant la réception des Marchandises. A défaut, les constats réalisés et réserves prises ne lui seront pas opposables et INTERPLAST bénéficiera d'une présomption renforcée de Livraison conforme.

4.2. Les commandes passées en Livraison :

- Franco 500 € H.T. depuis notre centre logistique de Genay et contenant des marchandises dont la longueur maximale est strictement inférieure ou égale à 2 mètres linéaires (tubes, gouffres, rouleaux, etc.) sont effectuées en France métropolitaine, hors Corse, D.O.M. T.O.M. et pays étrangers ;
- Franco 1500 € H.T. depuis notre centre logistique de Genay et contenant des marchandises de toutes longueurs (tubes, gouffres, rouleaux, etc.) sont effectuées en France métropolitaine, hors Corse, D.O.M. T.O.M. et pays étrangers ;
- Supérieures à 500 € H.T. et inférieures à 1500 € H.T. depuis notre centre logistique de Genay et contenant des marchandises dont les longueurs sont strictement supérieures à 2 mètres linéaires seront assujéties à une participation supplémentaire aux frais de port de 30 € H.T.

4.3. INTERPLAST se réserve le droit de procéder à des livraisons partielles et aux facturations partielles correspondantes.

4.4. Les retards de livraison ou les réclamations ne peuvent en aucun cas justifier l'annulation de la commande, ni la retenue des paiements crévés à échéance, ni une application unilatérale de pénalités de retard.

4.5. Si, pour une raison indépendante de la volonté d'INTERPLAST, l'acheteur ne prend pas la Livraison des Marchandises ou lui et à la date convenue, les Marchandises seront stockées par INTERPLAST dans un lieu de son choix aux frais et risques de l'acheteur, sans préjudice de l'obligation de l'acheteur de procéder au paiement des échéances

contractuelles comme si les Marchandises avaient été effectivement enlevées ou reçues.

4.6. Les dates de Livraison ne sont données qu'à titre indicatif et INTERPLAST ne peut être rendu responsable des retards liés au transport.

ARTICLE 5 – Réserve de propriété :

5.1. INTERPLAST se réserve la propriété des Marchandises livrées jusqu'au paiement intégral de leur prix en principal et accessoires.

5.2. Le défaut de paiement de l'une des échéances pourra entraîner la revendication des Marchandises non payées en quelques mains qu'elles soient ou de leur prix auprès des éventuels sous-acheteurs.

5.3. Le transfert de propriété ne peut intervenir qu'après paiement intégral de l'ensemble de la Livraison effectuée, sans possibilité pour l'acheteur de procéder à des divisions, notamment au prétexte de règlements fractionnés.

5.4. L'acheteur s'engage à maintenir des Marchandises constamment identifiées, étant entendu qu'il est fait application de l'usage selon lequel les Marchandises les plus anciennement livrées sont les premières retirées de ses magasins, de telle sorte que les Marchandises existantes sont censées être celles, à due concurrence, les plus récemment reçues d'INTERPLAST.

5.5. En cas de cessation de paiement de fait ou de droit, ou d'échéance impayée en tout ou partie, l'acheteur s'interdit formellement de continuer à utiliser, à vendre ou à transformer les Marchandises dont la propriété est réservée au vendeur.

ARTICLE 6 – Facturation - Paiement - Taxes :

6.1. La facturation est établie par INTERPLAST à la date d'expédition des Marchandises aux conditions de prix en vigueur à cette date. Ces conditions de prix sont celles résultant du tarif INTERPLAST étant entendu que celui-ci est lui-même révisable à tout moment avec un préavis de 2 mois nonobstant toute indication contraire des éventuelles conditions d'achat de l'acheteur. Les prix figurant sur le catalogue sont à considérer hors taxes départ usine ou départ entrepôt. Les taxes sont facturées en sus au taux en vigueur au jour de la facturation.

6.2. Il appartient à l'acheteur de vérifier à réception de chaque facture d'acheteur que les prix appliqués correspondent bien au tarif en vigueur et aux conditions de l'éventuel marché convenu entre INTERPLAST et l'acheteur, sans que l'acheteur, qui renonce en tant que de besoin à tous droits et actions à ce titre, puisse formuler la moindre réclamation passé un délai de 30 jours suivant la date de la facturation concernée.

6.3. Les factures sont payables dans un délai maximum de 45 jours fin de mois par lettre de change relevée directe sur la banque indiquée par l'acheteur à l'ouverture de son compte client.

6.4. INTERPLAST n'accorde aucun escompte pour paiement comptant.

6.5. Le montant des factures est toujours exigible à Monaco.

6.6. Le défaut de paiement à l'échéance, quel que soit le mode de règlement, entraîne, de plein droit et sans formalité, l'application, à compter de ladite échéance, d'une pénalité de retard égale au taux d'intérêt légal de Monaco majoré de dix points calculée au jour le jour. Le défaut d'achèvement d'un effet ou le non-retour de l'effet envoyé à l'acceptation équivaut à un défaut de paiement. Une indemnité forfaitaire de 200 € par échéance de retard sera exigée dès le premier jour de retard pour frais de recouvrement.

6.7. En cas de défaut de paiement à l'échéance, INTERPLAST se réserve le droit d'annuler les commandes en cours, même acceptées ou de demander des garanties ou le paiement comptant et d'exiger le paiement immédiat de toutes les sommes dues même non échues.

6.8. Toute note de crédit de quelque nature que ce soit, émise par INTERPLAST, ne pourra faire l'objet d'un règlement qu'après le complet paiement des sommes échues non payées.

6.9. En aucun cas l'acheteur ne pourra procéder à la compensation de tout ou partie des créances qu'il pourrait avoir sur INTERPLAST, quel qu'en soit l'objet, avec le prix des Marchandises mises à disposition.

ARTICLE 7 – Garanties :

7.1. L'acheteur est tenu de procéder, dès réception, à une vérification des Marchandises et toute réclamation, de quelque nature que ce soit, ne sera admise que si elle a d'abord été précisément inscrite sur la lettre de vente et confirmée dans les 72 heures suivant la date de Livraison (cf. Article 3.1.).

7.2. Les Marchandises peuvent être contractuellement garanties mais uniquement dans les limites et pour la période déterminée et fixée dans notre catalogue. Il est à cet égard précisé que le point de départ de la période de garantie est la date de livraison au sens de l'article 3 des présentes Conditions et que les garanties ne couvrent que le vice de fonctionnement provenant d'un défaut de matière, de fabrication ou de conception dans le cadre d'un usage conforme à leur destination des marchandises.

La garantie est ainsi exclue :

- en cas de défaut de paiement total ou partiel par l'acheteur à la date du sinistre ;
- si la Marchandise n'a pas été utilisée selon sa destination et conformément aux prescriptions du fabricant ;
- si la Marchandise a fait l'objet d'une intervention par une personne autre que le fabricant ou son distributeur agréé ;
- si le fonctionnement défectueux est consécutif à un événement résultant d'un cas de force majeure ou d'un cas fortuit ou tout autre phénomène extérieur (incendie, effrondissement de terrain, tremblement de terre, etc.).

De même, la garantie ne pourra jamais être mise en œuvre dans le cas où les opérations élémentaires d'entretien ne seraient pas effectuées par l'acheteur.

Au titre de sa garantie, INTERPLAST sera uniquement tenu au remplacement gratuit des pièces reconnues défectueuses par ses services techniques, sans qu'aucune indemnité ne puisse lui être réclamée par ailleurs. Le remplacement des pièces n'a pas pour conséquence de prolonger la durée de garantie. Les frais de dépose, repose, évacuation, de port aller et retour sont exclus de la garantie.

INTERPLAST NE SAURAIT EN TOUT ETAT DE CAUSE VOIR SA RESPONSABILITE ENGAGEE AU TITRE D'UN QUELCONQUE PREJUDICE COMMERCIAL, IMMATERIEL OU D'UNE PERTE DE PROFIT. LES GARANTIES, QUELLES SOIENT LEGALES OU CONVENTIONNELLES, COUVRENT EXCLUSIVEMENT L'ECHANGE DES MARCHANDISES A L'EXCLUSION DES FRAIS DE TRANSPORT, EMBALLAGE, MONTAGE, DEMONTAGE ET TOUTS LES FRAIS ANNEXES NOTAMMENT AU TITRE DES DOMMAGES A DES BIENS AUTRES QUE LES MARCHANDISES LIVREES QUI SONT A LA CHARGE DE L'ACHETEUR. EN AUCUN CAS INTERPLAST N'ASSUMERA DES RESPONSABILITES PLUS ETENDEUES QUE CELLES DEFINIES AUX PRESENTES.

7.3. Tout transport, stockage, pose, installation, utilisation des Marchandises livrées, non conforme aux règles de l'art et aux spécifications associées aux Marchandises et toute réparation par l'acheteur ou par un tiers sans autorisation préalable d'INTERPLAST font perdre le bénéficiaire de la garantie.

ARTICLE 8 – Responsabilité :

8.1. INTERPLAST ne peut être tenu à indemnisation envers l'acheteur au titre des dommages immatériels ou indirects tels que manque à gagner, perte de revenus, perte de profits, troubles d'image, etc. . .

8.2. L'acheteur renonce à tout droit et action contre INTERPLAST au titre des dommages visés à la clause 7.1 ci-dessus et garantit INTERPLAST contre toute action qui serait faite par un tiers directement contre ce sujet.

8.3. INTERPLAST se réserve le droit de faire des changements sur son Site Web ainsi que dans sa politique de vente et lesdites Conditions générales à tout moment. Si l'une des conditions générales est jugée invalide, nulle ou inapplicable pour quelque raison que ce soit, cette condition sera réputée divisible et n'affectera pas la validité et l'applicabilité des conditions restantes.

8.4. Mise à disposition des tourets :

Les tourets, mis à disposition de l'acheteur par INTERPLAST dans le cadre de la vente de produits nécessitant ce type d'équipement, sont la propriété de l'intermédiaire de location (le Loueur) et sont soumis aux Conditions de mise à disposition des tourets d'acheteur qui sont disponibles sur simple demande à contact@interplast.mc. L'acheteur s'engage expressément à les respecter et à prendre en charge l'ensemble des dommages en cas de préjudice ou perte du matériel mis à sa disposition.

ARTICLE 9 – Force majeure - Causes d'exonération :

9.1. En cas d'événement de force majeure ou de circonstances indépendantes de la volonté des parties (incendie, inondation, conflit du travail – soit chez INTERPLAST, soit chez ses fournisseurs – mobilisations, réquisition, embargo, manque de moyen de transport, manque général d'approvisionnement, etc. . .), faisant obstacle ou rendant déraisonnablement onéreuse l'exécution des obligations nées du contrat, les délais d'exécution de ces obligations seront prorogés de la durée desdits événements et devront être exécutés spontanément dès leur cessation. Pour bénéficier de cette prorogation, la partie qui souhaite invoquer un événement de force majeure doit ouvrir immédiatement, par écrit, l'autre partie de son intervention aussi bien que de sa cessation.

9.2. Si, par suite d'un événement de force majeure, l'exécution du contrat devient impossible dans un délai de 15 jours, chacune des parties a le droit de se dégager du contrat par simple notification écrite sans avoir à demander la résiliation à un tribunal.

ARTICLE 10 – Changement juridique :

En cas de changement de la situation juridique de l'acheteur ou en cas de changement de son contrôle direct ou indirect, INTERPLAST se réserve le droit d'annuler les commandes en cours, même acceptées ou de demander des garanties ou le paiement comptant et d'exiger le paiement immédiat de toutes les sommes dues même non échues.

ARTICLE 11 – Propriété industrielle - Copyright :

11.1. INTERPLAST est une marque déposée, propriété d'INTERPLAST. L'acheteur ne peut, sans l'accord préalable écrit d'INTERPLAST, altérer, modifier ou supprimer la marque apposée sur les Marchandises livrées ou la documentation associée aux dites Marchandises, ni revendiquer lesdites Marchandises sous d'autres noms.

11.2. Les contenus du Site Web d'INTERPLAST, de ses catalogues et de l'ensemble de ses supports de marques, sont la propriété exclusive d'INTERPLAST et sont protégés par les lois internationales sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle et industrielle. Toutes les marques qui y apparaissent pas à INTERPLAST et qui apparaissent sur ce site sont la propriété de leurs propriétaires respectifs, qui peuvent ou non être affiliés, connectés ou parrainés par INTERPLAST.

11.3. Toute utilisation de la marque INTERPLAST, d'autres marques propriétés d'INTERPLAST ou du contenu du Site Web d'INTERPLAST sur toute forme de support n'émanant pas d'INTERPLAST doit faire l'objet d'un accord préalable écrit par INTERPLAST.

ARTICLE 12 – Droit applicable et compétence :

12.1. LE CONTRAT EST RÉGI PAR LE DROIT MONÉGASQUE (article 68 de la loi n°1.448 du 28/06/2017 relative au droit international privé ; article 4 de la loi n°1.383 du 02/08/2011 sur l'économie numérique).

12.2. Tout litige auquel pourra donner lieu l'interprétation ou l'exécution du contrat ou qui en sera la suite ou la conséquence, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs, sera de la compétence EXCLUSIVE du Tribunal de Première instance de Monaco par l'effet des présentes Conditions Générales (article 8 de la loi n°1.448 du 28/06/2017 relative au droit international privé ; article 4 de la loi n°1.383 du 02/08/2011 sur l'économie numérique).

ARTICLE 13 – Spécifications techniques :

13.1. Les caractéristiques visuelles et techniques (dimensions, poids, etc. . .) mentionnées dans le présent catalogue n'ont qu'une valeur indicative.

Elles sont susceptibles de modifications permanentes et sans préavis.

13.2. Les normes sont également en perpétuelle évolution et INTERPLAST ne saurait être tenu pour responsable d'une non-conformité réglementaire résultant d'un changement de nomenclature postérieur à la passation de la commande par le Client.

ARTICLE 14 – Non renonciation – Clause salvatrice :

Le fait pour l'une des Parties de ne pas se prévaloir d'un manquement par l'autre Partie à l'une quelconque des obligations visées dans les présentes Conditions Générales ne saurait être interprété, pour l'avenir, comme une renonciation à l'obligation en cause.

Si l'une ou plusieurs dispositions des Conditions Générales s'avèrent privées d'effet, cette circonstance n'affectera en rien la validité des autres dispositions des Conditions Générales. Il en sera de même dans l'hypothèse où les présentes Conditions Générales comporteraient des lacunes.

La clause devant être supprimée ou qui est manquante, sera remplacée par une disposition juridiquement valable et conforme à l'objet des Conditions Générales de Vente.

MONACO, Mise à jour du 21 janvier 2022.

Nom, signature et cachet de l'entreprise avec mention «Lu et approuvé»

IDU : FR218166_071ZH



INTERPLAST - FITT MC SAM

17 AVENUE ALBERT II - 98000 MONACO - 00 377 93 101 122
contact@interplast.mc - www.interplast.mc



Scannez ce QR
code pour en
savoir plus sur nos
gammes bâtiment

Suivez notre [actualité](#)



Réf : SCATB



3 596049 911061