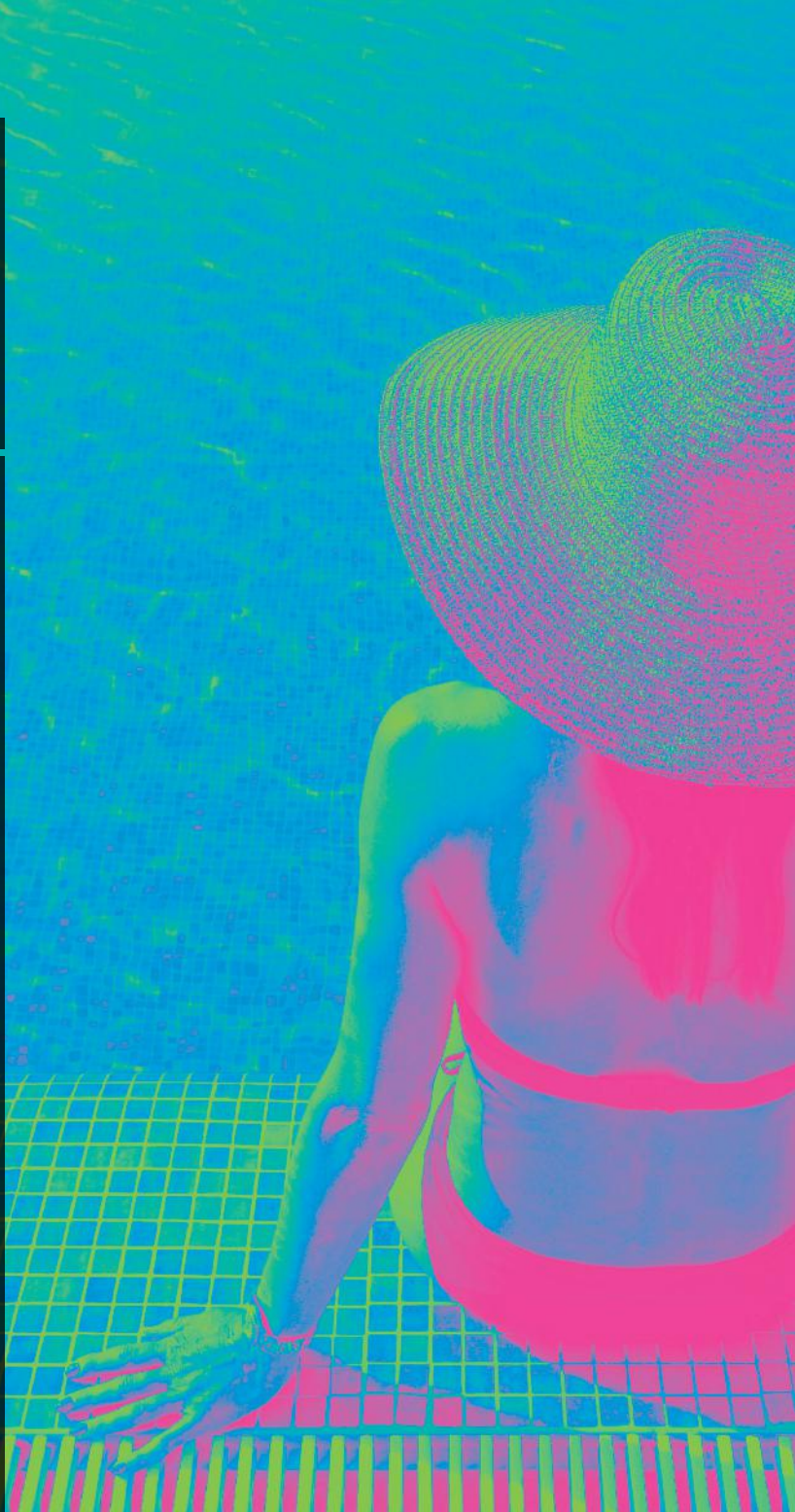


fitt[®] POOL & SPA
SOLUTIONS

Catalogue professionnel
Piscine 2024



fitt[®]

FITT.MC | shop.fitt.mc



Catalogue professionnel
Piscine 2024

pour passer vos commandes
choisissez votre secteur commercial

CONTACTEZ LE CONSEILLER DE VOTRE SECTEUR :

Téléphone - numéro non surtaxé*
00 377 93 101 122

Fax - numéro non surtaxé*
00 377 93 101 685

Contactez-nous par mail
piscine@fitt.com
Le délai moyen de réponse est de 48h

Rendez-vous sur notre site Web
www.fitt.mc
ou sur notre site de commandes en ligne
www.shop.fitt.mc

Nord-Est, Centre
06 78 63 79 15 - tv19@fitt.com

Nord-Ouest, Sud-Ouest
06 78 63 79 14 - tv10@fitt.com

Sud-Est
06 78 63 39 11 - tv09@fitt.com

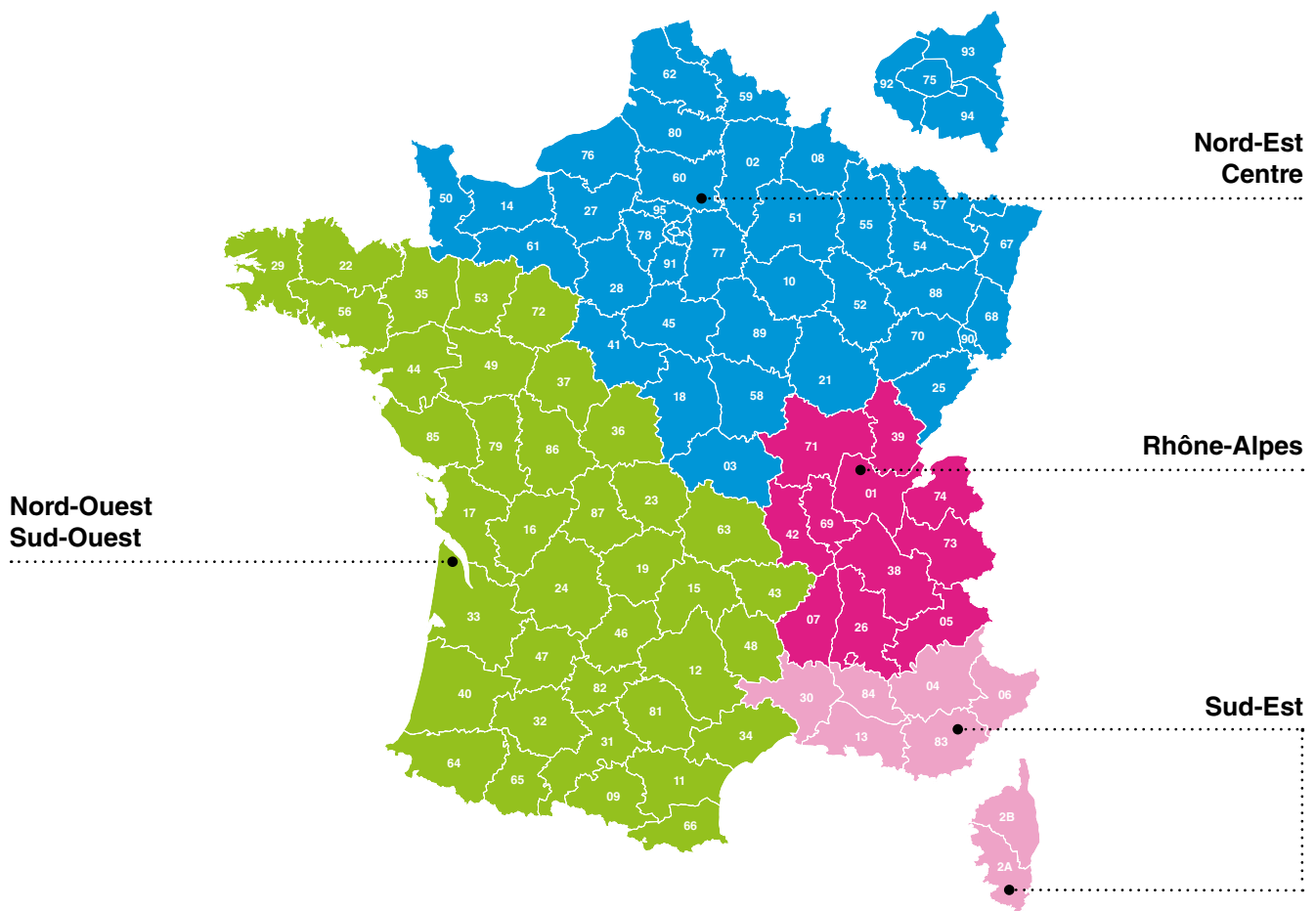
Rhône-Alpes
06 78 63 60 44 - tv13@fitt.com

Export
06 78 63 60 43 - tv12@fitt.com

**Réseaux, Groupements, Centrales,
Sites marchands**
06 78 63 79 17 - tv11@fitt.com



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



sommaire



Entreprise et durabilité

Page 14



01

Piscines bois

Page 26



02

Couvertures

Page 36



03

Liners et membranes

Page 60



04

Pompes et filtration

Page 70



05

**Nages à contre-courant
et balnéo**

Page 92



06

Coffrets électriques

Page 104



07

Pièces à sceller

Page 112



08

Traitement et entretien


Page 128



09

Pompes à chaleur


Page 150



10

Piscines publiques

Page 158



11

Plomberie

Page 176



12

Tuyaux et tubes


Page 206



13

**Colles, produits
d'étanchéité et de
réparation**

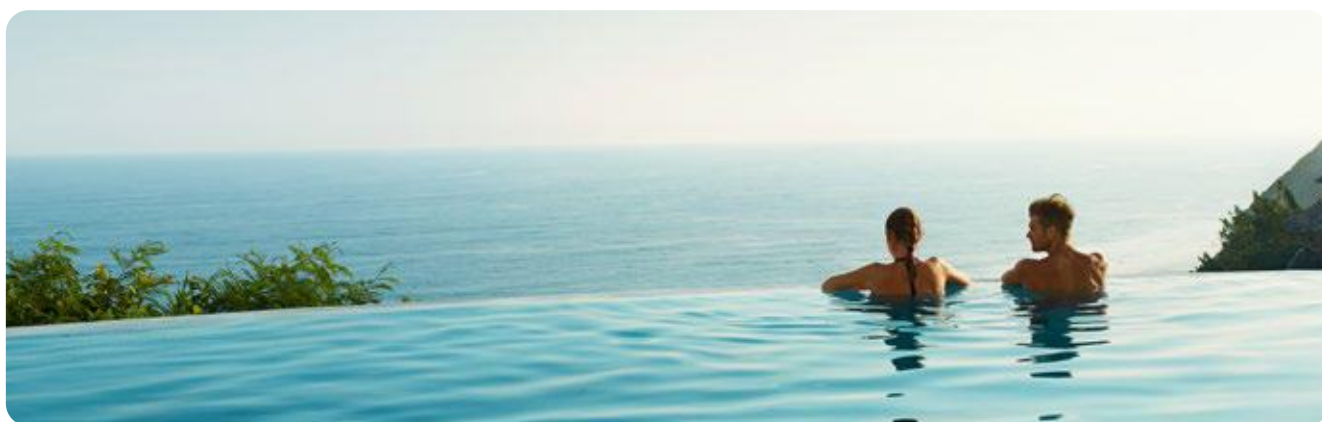
Page 218



14








**Aménagement
extérieur**



Page 232





index alphabétique


A	Absorbant de crème solaire	147
	Accessoires d'analyse	146
	Accessoires d'entretien	140-149
	Accessoires d'hivernage	146
	Accessoires de sol	234-243
	Accessoires liners et membranes	68-69
	Accessoires pour piscines bois	34
	Adaptateur pour projecteur Mini Brio 2	127
	Aménagement du sol	244-249
	Ampoules PAR 56	122
	Analyse d'eau (kits et accessoires)	146
	Armoires encastrables / gainables	174-175
B	Bâches à barres de sécurité	52-55
	Bâches à barres piscines bois	55
	Balnéo (kits)	98-103
	Bande anti-fuites	229
	Boîtes de jonction	116, 119
	Boîtier courant porteur (CPL)	122-124
	Bondes de fond	116-117, 119
	Bouche d'arrosage	251
	Bouchons d'hivernage	146
	Brosses d'entretien	141
	Buses de refoulement	116-118
C	Caches vis inox	121
	Cadres accessoires de sol	237
	Caillebotis pour couvertures	50
	Caniveau (Kit 3 ML)	240
	Caniveau à fente	239
	Caniveau avec grilles B125	241
	Caniveaux à grilles	238
	Caniveaux béton Interself®	243
	Caniveaux ultra légers Interlight®	242
	Cascades	121
	Chambre de mesure et d'injection	139
	Clapets	198-199
	Clapets vanne et branchement	251
	Cloisons de séparation pour volet	51
	Coffret Modul'eau	109
	Coffrets de régulation pour bac tampon	110-111
	Coffrets électriques First	106
	Coffrets électriques Météor	107
	Coffrets électriques Pool Elec	106
	Coffrets hors gel	108
	Coffrets pour N.C.C.	108
	Coffrets protection P.A.C.	108
	Colles spray pour feutre et géotextile	224
	Colle / joint Mastics MS polymère	<i>Signature</i> 226
	Colles PVC tubes rigides	223
	Colles PVC piscine tuyaux souples	<i>Signature</i> 221
	Colles PVC Pro	221, 223
	Colliers de fixation	216
	Colliers de prise en charge	205
	Consoles	174
	Couloirs de nage	33
	Couronnes sécables	143
	Couvertures à bulles	58
	Couvertures d'hivernage filtrantes	57
C	Couvertures d'hivernage opaques	56
	Couvertures de sécurité automatiques	38-46
D	Dalles à engazonner Intergreen	Éco 247
	Déboucheur à la soude	231
	Décapants PVC	225
	Découpes et formes pour escaliers	48
	Déshumidificateurs	174-175
	Distributeurs de chlore	145
E	Électrolyseur Kompact Master	138
	Électrolyseur Scylia Duo	<i>Signature</i> 136
	Électrolyseur Scylia Duo Redox	<i>Signature</i> 137
	Électrolyseur Scylia Sel	<i>Signature</i> 135
	Enjoliveurs pièces à sceller	119, 121-124
	Enjoliveurs pour projecteurs	125-127
	Enrouleur motorisé pour bâches à barres	59
	Enrouleurs télescopiques	59
	Éponge d'entretien	141
	Épuisettes d'entretien	142
	Escaliers en polystyrène extrudé XPS	33
F	Feutres géotextiles	69
	Filasse	228
	Fil étanche PTFE	227
	Filtres à tamis	200
	Filtres à éléments	88-89
	Filtres bobinés	162-167
	Filtres laminés à sable Océanides	<i>Signature</i> 86
	Filtres polypropylène à sable Poséidon®	87
	Filtres soufflés	91
	Floculant (pastilles)	146
G	Gaines TPC et annelées PE	249
	Gels lubrifiants	231
	Gel nettoyant pour ligne d'eau	147
	Géotextiles	NOUVEAUTÉ 69, 245
	Glissières et cloisons PVC	51
	Graisse silicone	231
	Grillages avertisseurs	250
	Grilles	116-117, 119, 121
	Grilles pour caniveaux	237, 238
	Gommes magiques	148
J	Jet inox	121
	Joint / colle Mastics MS polymère	<i>Signature</i> 226
K	Kits aspiration basse	NOUVEAUTÉ 97
	Kit d'étanchéité	228
	Kit caniveau	240
	Kits Balnéo bien-être	NOUVEAUTÉ 98-99
	Kits Balnéo Bulléo®	102-103
	Kits Balnéo Effervescence®	100-101
	Kits couleur Design	117
	Kits couleur Élégance	119
	Kits d'analyses	146
	Kits d'entretien piscine	140, 149
	Kits Module On.e pour coffret électrique	106
L	Lames PVC et bouchons	47
	Liners 75/100ème	62
	Liners 90/100ème	63
	Locaux techniques	34
M	Manches télescopiques	140

M	Manchons TPC	249
	Mastics MS Polymère 	226
	Membranes armées 150/100ème	64-66
	Membranes armées 180/100ème	67
	Mini projecteurs LED	122
P	Panneau de régulation pH et Redox	131
	Pâte à joint	228
	Pâtes de réparation époxy	230
	Pièces à sceller	114-127
	Pièces à sceller inox	121
	Piscines bois	28-35
	Plaques pour gravier Interplak 	246
	Platines de filtration	90
	Plots réglables dalles et lambourdes	248
	Pompes à chaleur Interpac 	152-153
	Pompes à chaleur Master Inverter	156-157
	Pompe à chaleur Nano Turbo	154-155
	Pompe à chaleur Rak Inverter 	171-173
	Pompe à vitesse variable Alpha Eco Soft	81
	Pompe à vitesse variable Eco Flex	82
	Pompe à vitesse variable [E] Magnus	160
	Pompe à vitesse variable Interflow VS	80
	Pompes auto-amorçantes Easyflow	74
	Pompes auto-amorçantes Eco Pump	79
	Pompe auto-amorçantes Euroswim	76
	Pompes auto-amorçantes Interflow 	72
	Pompes auto-amorçantes Magnus	78, 160
	Pompes auto-amorçantes MJB 	73
	Pompes auto-amorçantes MNB	75
	Pompes auto-amorçantes Winner	77
	Pompes doseuses	134-137
	Pompes sans préfiltre MGD +	84
	Pompes sans préfiltre Nadorsel	84
	Pompes sans préfiltre PHT	83
	Pompes à chaleur piscines publiques	171-173
	Pompes auto-amorçantes	72-79
	Pompes doseuses péristaltiques pH et Redox	132
	Pompes doseuses régulation pH et Redox	130, 132
	Pompes grand débit Kontra	161
	Pompes grand débit Magnus et [e] Magnus	160
	Pompes vide-cave	85
	Poolterre 	139
	Poutres couvertures	49
	Préfiltres	146, 147
	Prises balai	116-118
	Projecteurs avec niche Design	124
	Projecteurs compact Mid Brio	125
	Projecteurs compact Mini Brio 2	126
	Projecteurs LED	122-124
	Projecteurs sans niche	122
R	Raccords compression	201-203
	Raccords PVC pression	178-191
	Raccords rapides pour tuyau spiralé	204
	Rails et angles pour liners	68-69
	Regards / Réhausses	236
	Regard de descente	236
	Regulateur pour piscines publiques Indig'o	168-169

R	Régulation pH Scylia Mini	134
	Régulation pH/Redox	130-134
	Résine anaérobie	229
	Retouche émail	229
	Rubans d'étanchéité	227
	Rubans multi-fonctions	230
	Rubans PTFE (Téflon)	227
	Ruban silicone auto-vulcanisant	230
S	Siphons de cour	235
	Skimmers gamme Design	114-115, 117
	Skimmers gamme Élégance	118
	Skimmer spécial hors-sol	119
	Skimmers inox	120
	Supportage	170
	Surpresseurs Norystar	85
	Système Netvitc	197
T	Tampon	237
	Tampons pour coffrage	236
	Téflon® (rubans PTFE)	227
	Têtes de balai d'entretien	142-143
	Télécommandes pour projecteurs standard	122-124
	Télécommandes pour projecteurs Brio	127
	Thermomètres	145
	Toucan (accessoires d'entretien)	147-149
	Traversées de paroi	192-193
	Traversées de paroi piscine	116, 119
	Tubes FITT B-Active Rigid	214
	Tubes PE	217
	Tubes PVC pression	215-216
	Tuyaux d'arrosage FITT	252
	Tuyaux flottants	143-144
	Tuyaux flottants FITT Evapool	144
	Tuyaux spiralés FITT B-Active Flex	210-211
	Tuyaux spiralés FITT Barrier CDS	212
	Tuyaux spiralés FITT Idroflex	212
	Tuyaux spiralés FITT Revix  	208-209
	Tuyaux spiralés (autres)	212
V	Vannes 3 voies	194
	Vannes à guillotine	194
	Vannes à motorisation électrique	194, 196
	Vannes papillon	196-197
	Vannes papillon Netvitc®	197
	Vannes PVC pression	194-195
	Voyants de contrôle	181, 200

Identifiez les **nouveautés** grâce à ce symbole 

Identifiez les produits **Signature** grâce à ce symbole 

Identifiez les produits **éco-responsables** par leur conception ou par leur usage grâce à ce symbole 

Les caractéristiques produits (dimensions, descriptifs, poids etc.) mentionnées dans le présent catalogue n'ont qu'une valeur indicative. Visuels non-contractuels. Ces caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les normes françaises, européennes... peuvent également évoluer en fonction des réglementations en vigueur. Tous les prix sont indiqués en euros hors taxes et hors éco-contributions. Les prix ne deviennent définitifs qu'après acceptation d'une proposition commerciale (affichant la valeur HT des éco-contributions) correspondante à une commande.

des gammes complètes pour la piscine

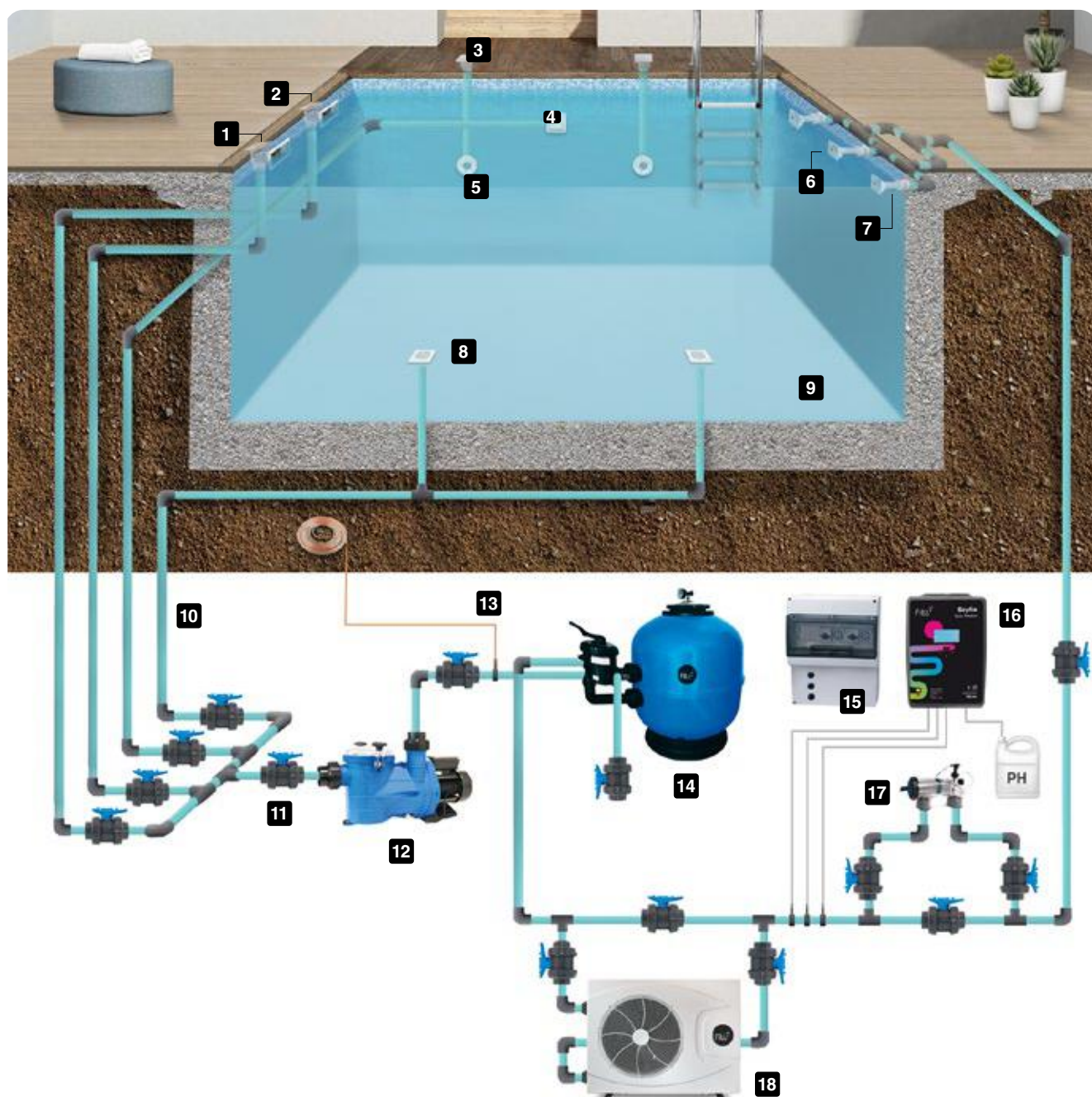


SCHÉMA TYPE D'UNE INSTALLATION DE PISCINE

- | | | |
|---|---|--|
| 1 Skimmer. Voir page 112. | 8 Bonde de fond. Voir page 112. | 15 Coffret électrique. Voir page 104. |
| 2 Régulateur de niveau. Voir page 112. | 9 Liner. Voir page 60 | 16 Électrolyseur. Voir page 128. |
| 3 Boîte de connexion. Voir page 112. | 10 Tube rigide FITT B-Active. Voir page 206. | 17 Cellule de l'électrolyseur. Voir page 128. |
| 4 Prise balai. Voir page 112. | 11 Vanne. Voir page 176 | 18 Pompe à chaleur. Voir page 150. |
| 5 Projecteur. Voir page 112. | 12 Pompe. Voir page 70. | |
| 6 Buse de refoulement. Voir page 112. | 13 Poolterre. Voir page 128. | |
| 7 Traversée de paroi. Voir page 176. | 14 Filtre. Voir page 112. | |

les produits signature



Performance, qualité, prix.

Nos meilleurs experts techniques et conseillers commerciaux ont sélectionné des produits qui associent à la fois d'excellentes performances fonctionnelles, une grande qualité de fabrication ainsi qu'un positionnement prix très attractif.



GAMME INTERFLOW
Pompes de filtration auto-amorçantes
P. 72 et P. 80



GAMME MJB
Pompes de filtration auto-amorçantes
P. 73



GAMME OCÉANIDES
Filtres laminés à sable
P. 86



GAMME INTERPAC
Pompes à chaleur full inverter
P. 152 - 153



GAMME SCYLIA
Électrolyseurs
P. 135 - 137

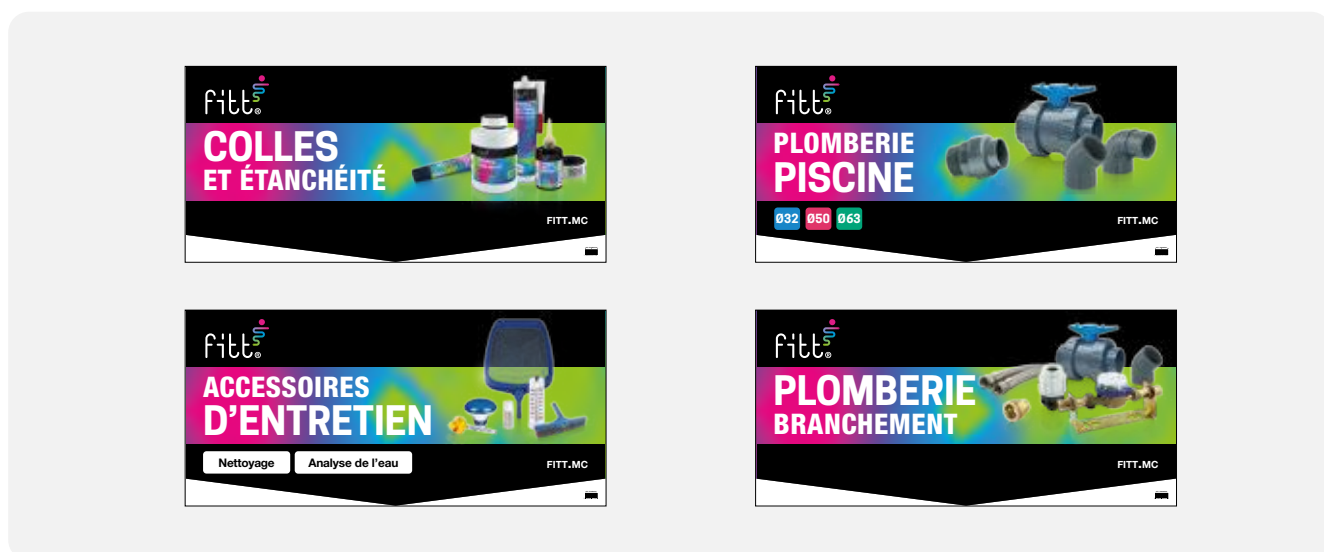


COLLE SPÉCIALE PISCINE
Pots de 1l et de 250ml
P. 221



AQUA MASTIC MS POLYMÈRE
Cartouches de 290ml
P. 226

une signalétique claire pour orienter vos clients



4 FRONTONS

Dimensions : L 93 cm x H 43.5 cm

Frontons recyclables en PVC résistants aux intempéries et anti-U.V.

Désignation	Référence	Désignation	Référence	€/H.T. /unitaire
Colles et étanchéité	SFRONTCOL	Plomberie piscine	SFRONTTPP	12,70
Accessoires d'entretien	SFRONTPE	Plomberie branchement	SFRONTPB	



3 ROLL UP

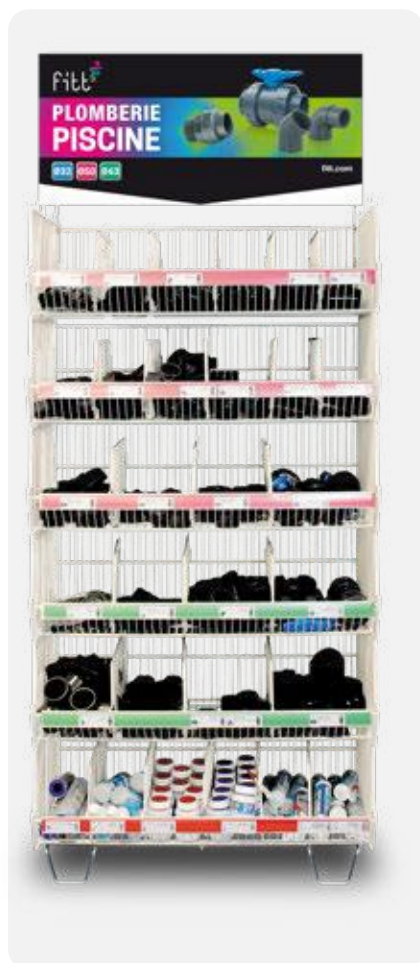
Dimensions : L 85 cm x H 207 cm

Frontons recyclables en PVC résistants aux intempéries et anti-U.V.

Désignation	Référence	Désignation	Référence	Désignation	Référence
Roll-up FITT B-ACTIVE	SROLLUPAP	Roll-up P.A.C. INTERPAC	SROLLUPPAC	Roll-up FITT SUSTAINABILITY	SROLLUPLB20

3 types de mobilier

MADE IN FRANCE 



1 PRÉSENTOIR CORBEILLES



2 PRÉSENTOIR POUR PRODUITS BROCHABLES



3 PRÉSENTOIR POUR TUBES DE 1M ET 2M

détail des éléments de mobilier

ÉLÉMENTS POUR PRÉSENTOIR CORBEILLES

Désignation	Référence	€/H.T.
Corbeille empilable L950 x L500 x H300mm	SCOR9550	44,00
Séparateur 500 x 220 mm	SSEP50	5,00
Support stop rayon	SSTOPR	21,00
Socle	SSOCLE954P	42,50
Porte-étiquette + bande de rive	SSCAN90	3,00

• 1 kit fronton :

Barre de fronton 95 cm	SFBARRE95	6,75
Support fronton 95 cm droit	SFTIGED95	6,20
Support fronton 95 cm gauche	SFTIGEG95	6,20
Supports panneaux	SFSUP95	5,80

PRÉSENTOIR POUR PRODUITS BROCHABLES

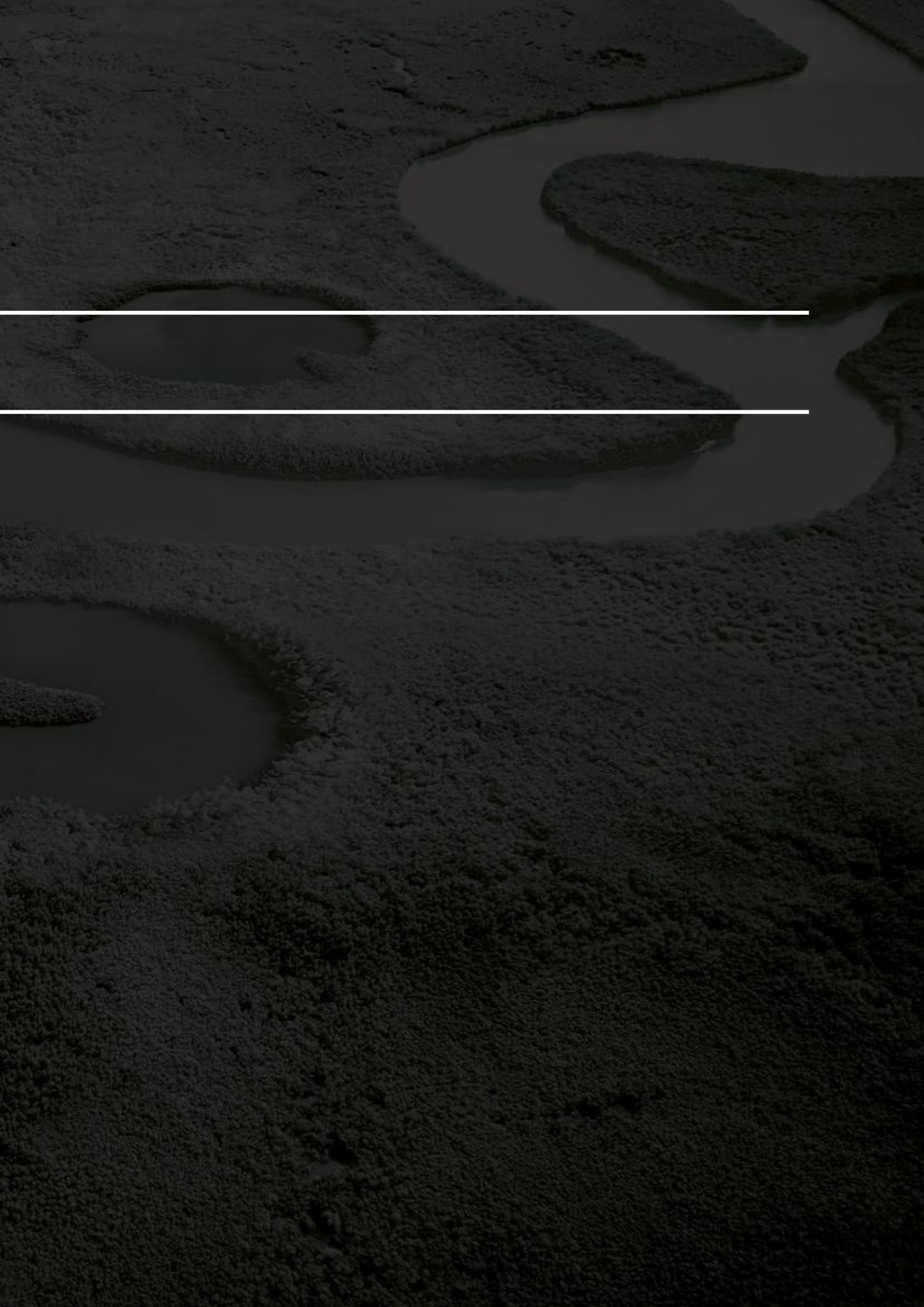
Désignation	Référence	€/H.T.
Structure complète avec :	SKITPRESENTOIR	310,00
• 1 kit fronton • 5 séparateurs		
• 20 broches de 20 cm		

PRÉSENTOIR POUR TUBES DE 1M ET 2M

Désignation	Référence	€/H.T.
Structure complète avec :	SPRESENTUBE	352,90
• 1 kit fronton • 12 séparateurs anti-basculement • 6 broches de séparation		

entreprise et durabilité

INTERPLAST EST DEVENUE FITT.....	16	LE GROUPE FITT.....	22
FITT CORPORATE.....	18	FITT À MONACO.....	24
FITT ET LA DURABILITÉ.....	20		



interplast est devenue fitt en 2023

Déjà dans le Groupe FITT depuis 2005, Interplast est devenue FITT en 2023 : nous sommes toujours les mêmes, avec la force d'un groupe international en plus.

FITT MC

Nous sommes toujours les mêmes avec la force d'un groupe international en plus.

Déjà dans le Groupe FITT depuis 2005, Interplast change officiellement de marque et de nom : nous sommes toujours les mêmes, avec la force d'un groupe international en plus.

La filiale FITT à Monaco

FITT MC (connue depuis 1980 en France sous le nom d'INTERPLAST®) est une entreprise du groupe industriel italien FITT Spa depuis 2005, experte dans la fabrication et la distribution de tubes et raccords plastique pour l'adduction et l'évacuation des eaux.

Forte de cette expertise et profitant des dernières innovations technologiques, FITT MC a développé des gammes de produits pour répondre aux besoins des professionnels du bâtiment, de la piscine, des grandes surface de bricolage (GSB), et de l'industrie.



La raison de cette évolution

Faire évoluer l'identité d'un produit est un processus innovateur visant à améliorer la perception que les intervenants ont de FITT. C'est une évolution essentielle pour accroître la notoriété de la marque auprès des clients. En effet, c'est à la marque d'asseoir la crédibilité du produit sur un marché précis et de construire un lien fort avec les clients.

La marque FITT

Le système d'identité visuelle FITT se caractérise par un processus tricolore, sans précédent pour les marchés de référence, qui génère un arc-en-ciel (le FITT "Magic Rainbow*") utilisé dans le logo et dans le traitement des images.

La coloration « Magic Rainbow » fait mieux ressortir le concept de la marque FITT (qui s'articule autour de la valeur de l'ingéniosité), en se référant plus clairement à la valeur de l'innovation.

* "Arc-en-ciel magique"

FITT, groupe international de premier plan fondé en Italie en 1969, est pionnier dans la production et le développement de solutions innovantes pour le passage des fluides à usages domestique, professionnel et industriel.

Flowing Forward

La mission du groupe FITT est d'améliorer les performances de ses clients en fournissant des tubes et des systèmes pour le transport de substances liquides, gazeuses et solides, avec des produits à la pointe de la technologie, du design et de la durabilité.

Une histoire en devenir

FITT, dirigée aujourd'hui par Alessandro Mezzalana, a été fondée en 1969 par son père Rinaldo. Avec son siège à Sandrigo, dans la province de Vicence (Italie), FITT - référence internationale dans son secteur - dispose aujourd'hui de 10 sites de production en Europe, 9 filiales commerciales et 15 centres logistiques en Europe et dans le monde.

FITT SOLUTIONS



Gardening
Solutions



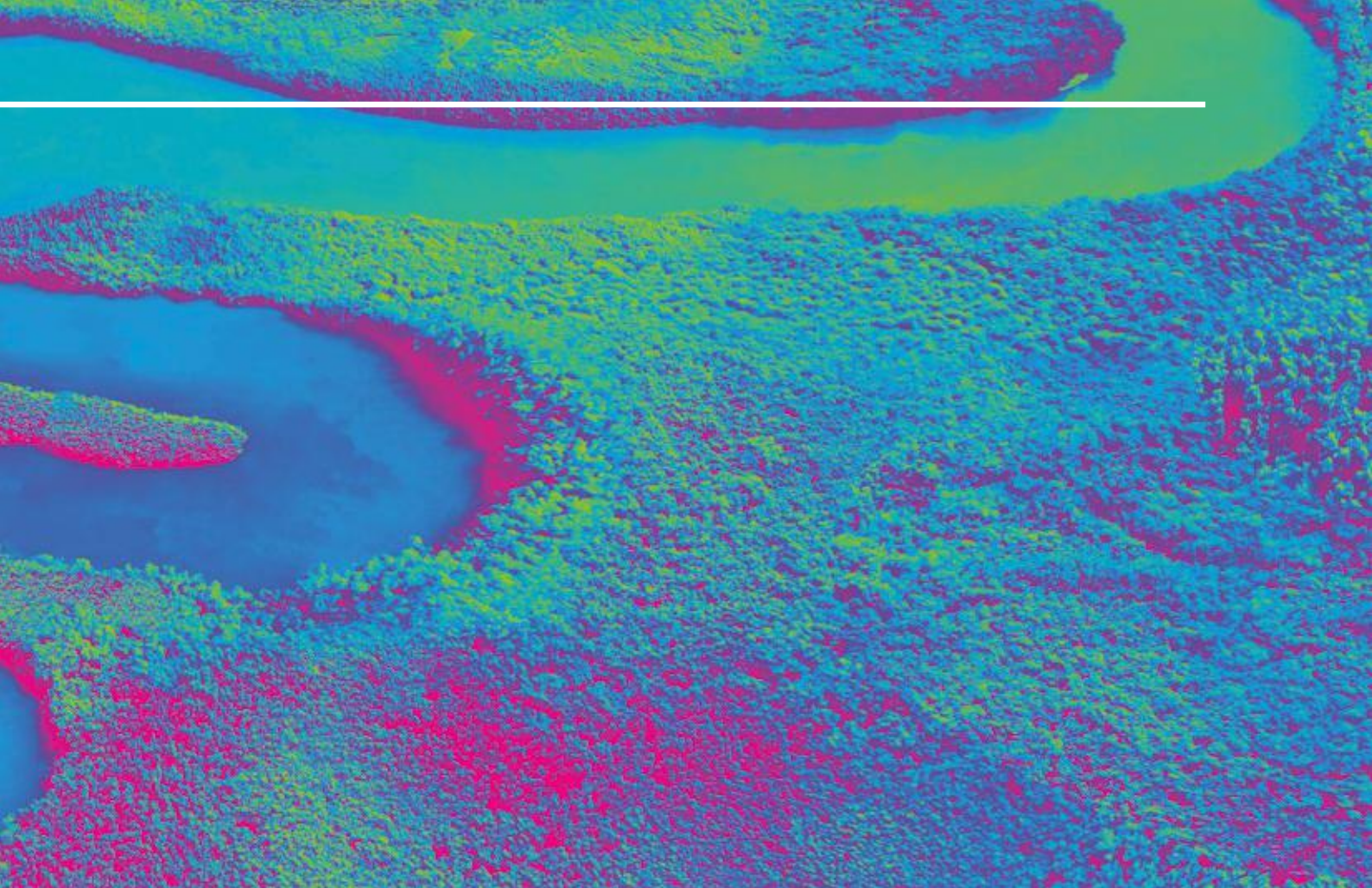
Industrial
Solutions



Marine
Solutions



Food & Beverage
Solutions



Innovation et technologie d'avant-garde

FITT croit fermement au principe de l'Innovation Ouverte et collabore avec un réseau international de partenaires, d'universités et de centres de recherche. Le groupe s'appuie sur des organisations externes pour valider les protocoles et les tests de qualité et pour cartographier l'impact environnemental de ses produits.

Production et logistique multi-usines

Une logistique automatisée, réactive, personnalisée, capable de s'adapter aux exigences des différents canaux de vente des principaux clients avec un service qui fournit à la fois des services centraux et le point de vente individuel, jusqu'au particulier qui achète en ligne. Le réseau des centres logistiques de FITT, stratégiquement situés dans toute l'Europe, permet une livraison rapide sur les principaux marchés européens.

FITT Solutions

FITT développe des solutions de pointe pour le transport des fluides, garantissant fiabilité, sécurité, performance et facilité d'utilisation.



Building Solutions



Pool & SPA Solutions



Ventilation Solution



Agriculture Solutions



Infrastructure Solutions

« notre mission : contribuer à faire de ce monde un monde meilleur, pour nous et pour les générations à venir »

Alessandro Mezzalira
Directeur général

THE RESPONSIBLE FLOW : LA STRATÉGIE DE FITT D'ICI 2030 EN MATIÈRE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Le parcours de FITT

Pour FITT, être une entreprise responsable signifie transformer son modèle économique pour atteindre un équilibre idéal dans le but de **créer de la valeur économique tout en améliorant l'environnement et les conditions de vie des personnes.**

FITT est une « **Société Benefit** » et, dans ses statuts, elle ajoute à l'objectif de recherche du profit, l'engagement public et officiel d'avoir un impact positif sur la société et la biosphère en opérant de manière responsable et transparente.

Responsabilité d'entreprise

FITT s'engage à fabriquer des produits de pointe, offrant à ses clients les meilleures technologies dans le domaine de la conduction des fluides. En investissant dans l'innovation, en mesurant scientifiquement l'impact de ses produits et en adoptant une approche de la chaîne d'approvisionnement qui vise à minimiser les effets négatifs tout au long du cycle de vie du produit, FITT peut créer un modèle d'entreprise de plus en plus durable.

LES 7 OBJECTIFS CHOISIS PAR FITT





Environnement :

FITT est engagée sur deux fronts parallèles : l'efficacité éco-durable des processus - émissions de CO₂e, énergie, eau et déchets - et le développement de produits écoresponsables.

Dans le domaine des processus, l'objectif le plus important est lié à la **décarbonisation** et vise à fixer des objectifs de **réduction des émissions de CO₂e** (scope 1-2-3) pour FITT GROUP d'ici 2025. Dans cet objectif, en 2023, FITT a commencé à mesurer son **empreinte carbone** conformément à l'inventaire des GES ISO 14064.

Dans le domaine du développement durable, l'objectif est d'atteindre d'ici 2025, un chiffre d'affaires de 10% de produits à plus faible impact, à -10% d'émissions de CO₂e par rapport à la version traditionnelle.

Social :

FITT est également engagée sur deux fronts complémentaires, l'un interne et l'autre externe. Le premier comprend **le bien-être, l'inclusion et la sécurité pour les collaborateurs du groupe : les "FITT People"**. Le second est le soutien d'initiatives sociales et environnementales, tant locales qu'internationales, principalement dans les domaines de la santé, des femmes, des jeunes et des handicapés, en créant des **partenariats avec les parties prenantes**.

Gouvernance :

Conscient de son impact environnemental, le groupe a placé le développement au cœur de sa stratégie 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.



le groupe fitt

Rendez-vous sur FITT.COM
pour en savoir plus.



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, le groupe 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.

950

15

9

10

Collaborateurs

**Centres
logistiques**

**Filiales
commerciales**

**Usines
de production**

DU CONSEIL À LA LIVRAISON

 **FITT MC - Monaco**
Pôle conseil et commerce

 **FITT Spa - Italie**
Siège social et
usines de production

 **FITT - France**
Pôle logistique

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.

Siège social du groupe FITT, avec 6 centres de production et 5 centres logistiques, ainsi que les pôles **Innovation et Recherche & Développement**.

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

UNE PRÉSENCE INTERNATIONALE

En Europe

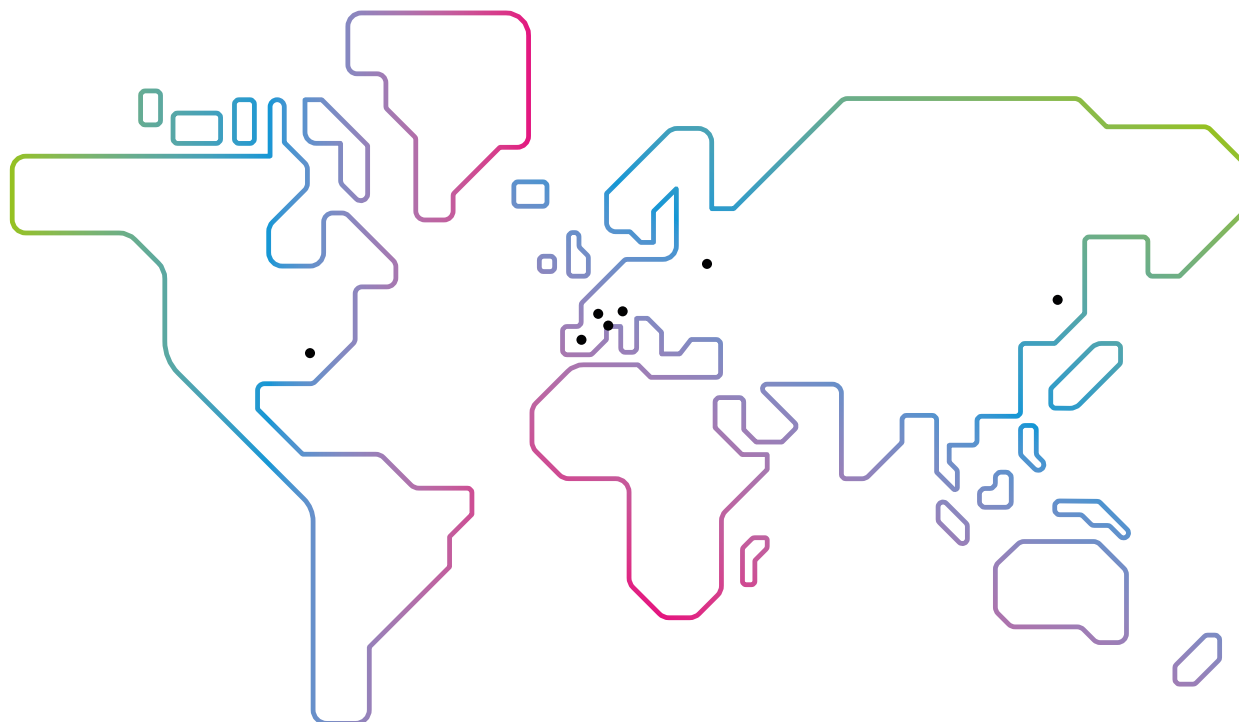
FITT MC profite d'une situation centrale en Europe grâce à l'implantation du **Groupe FITT** qui rayonne dans le monde entier avec 10 sites de production et 13 plateformes logistiques.

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.



fitt à monaco

Rendez-vous sur [FITT.MC](https://fitt.mc)
pour en savoir plus.



FITT MC

Avec plus de **1 500 références pour les professionnels de la piscine** et **5 000 références pour les professionnels du bâtiment**, FITT MC se place comme l'un des fournisseurs numéro un en France.

6 500

références
de produits

36 000

m² de plateforme
logistique

24h/24

Un site de commandes
en ligne pour les
professionnels :
shop.fitt.mc



Des conseillers
experts de
la piscine
disponibles
du lundi au
vendredi

2021

Signature du Pacte National pour
la Transition Énergétique de Monaco



7 RAISONS DE CHOISIR LES PRODUITS FITT

1. Un savoir-faire industriel incomparable.

FITT bénéficie de nombreux avantages technologiques et industriels tels qu'un département Innovation, Recherches et Développement dédié, 10 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.

Au fil des années le groupe FITT a développé des gammes de produits complémentaires afin de proposer un large choix de produits en conservant un seul interlocuteur, FITT.

3. Une qualité de produits aux meilleurs prix.

FITT fabrique et distribue chaque jour plus de 100 000 pièces testées, certifiées ou normalisées et négocie auprès des meilleurs fournisseurs mondiaux pour proposer des produits fiables et aux meilleurs prix.

4. Des gammes complètes et complémentaires.

Avec plus de 6500 références disponibles et en stock, FITT MC répond parfaitement aux besoins des professionnels de la piscine, du bâtiment, des négoce, des travaux-publics et de l'industrie.

5. Des 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 8 000 clients nous font confiance chaque jour depuis toutes ces années.

6. Une plateforme logistique.

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. Un engagement environnemental fort.

Le groupe FITT, conscient de son impact sur l'environnement, s'est engagé à mettre en place des actions concrètes et régulières pour la diminution de son impact environnemental.

piscines bois

Piscines bois Dream-Wood

DÉCOUVERTE DE LA GAMME.....	28	COULOIRS DE NAGE.....	33
MODÈLES CARRÉS.....	30	ESCALIERS POLYSTYRÈNE EXTRUDÉ XPS.....	33
MODÈLES RECTANGULAIRES.....	30	LOCAUX TECHNIQUES.....	34
MODÈLES OCTOGONAUX ALLONGÉS.....	31	ACCESSOIRES.....	34
MODÈLES EN «L».....	31	ÉLÉMENTS D'EXPOSITION.....	34
MODÈLES OCTOGONAUX.....	32	OUTILS D'AIDE À L'INSTALLATION.....	35
MODÈLES SEMI-OCTOGONAUX.....	32		





piscines bois dream-wood



+ Bois naturel garanti 10 ans

- Issu des forêts landaises qui sont gérées durablement
- Traitement à coeur par autoclave Classe 4 NF
- Épaisseur de la structure : 5 cm

+ Finitions et avantages

- 100% bois (avec boulons et goujons apparents)
- Sans vis apparente pour la version LUXE
- Baguettes de finition en U aux extrémités des madriers
- Sans jonction métallique
- Sans rail PVC de support (pour margelle ou madrier)
- Pièces à sceller et filtrations haut de gamme

Gamme CONFORT



Finitions

- Margelle de 35 mm d'épaisseur, largeur de 200 mm
- Pièces de jonction
- Chevrons de ceinturage



+ Le choix des gammes

- 2 gammes : CONFORT et LUXE
- 6 formes et 81 dimensions
- 3 hauteurs : 1.20, 1.35 et 1.50 m
- 3 types d'implantations :
 - Hors sol (hauteur structure 1.20 m max.)
 - Semi-enterrée (hauteur structure 1.20, 1.35 et 1.50 m)
 - Enterrée (hauteur structure 1.20, 1.35 et 1.50 m)
- Bassin 1.35 et 1.50 m 100% hors sol, tarif sur consultation. Possibilité de réaliser des piscines sur-mesure, ainsi que des couloirs de nage

Gamme LUXE



Finitions

- 2 sous-margelles de 22 mm d'épaisseur, largeur totale 280 mm
- 2 margelles de 35 mm d'épaisseur, largeur totale 320 mm
- Pièces de jonction
- Aucune visserie apparente sur margelle



+ Montage simple et rapide

- La structure se monte par emboîtement des pièces
- La longueur des madriers de 2.30 mètres maximum facilite la manipulation et la mise en place. Cette longueur réduite évite aux madriers de trop travailler
- Livrée avec notice de montage
- **Kit piscine prêt-à-monter, idéal pour la vente aux particuliers**

Jambes de force



En L : avec renforts fixés dans la dalle et goujons d'ancrage



Droites : disponibles sur demande

COULEUR DES LINERS



STRUCTURE BOIS LIVRÉE AVEC



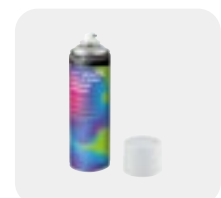
1 ensemble filtration 7, 10 ou 14 m³/h (autres filtrations sur consultation)



1 géotextile en 200 grs/m² (pour le fond et les parois)



1 skimmer grande meurtrière (2 pour les piscines de 10 et 14 m³/h)



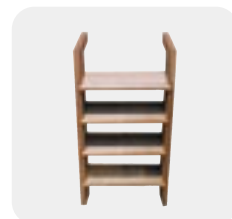
1 bombe de colle pour géotextile 500ml



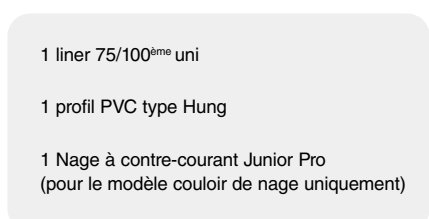
2 buses de refoulement (4 pour les piscines de 10 et 14 m³/h) et 1 Skim Vac



1 échelle intérieure inox 3 marches



1 échelle extérieure bois 4 marches



1 liner 75/100^{ème} uni

1 profil PVC type Hung

1 Nage à contre-courant Junior Pro (pour le modèle couloir de nage uniquement)

DÉTAILS DE LA FILTRATION

7 m³/h = 1 pompe EASYFLOW® 7 m³/h, un filtre laminé Side OCEANIDES Ø500, un coffret électrique FIRST

10 m³/h = 1 pompe EASYFLOW® 10 m³/h, un filtre laminé Side OCEANIDES Ø500, un coffret électrique FIRST

14 m³/h = 1 pompe EASYFLOW® 14 m³/h, un filtre laminé Side OCEANIDES Ø600, un coffret électrique FIRST

TRANSPORT

Livraison* camion avec hayon et chariot élévateur : **450.00€**
Préparation/emballage : **130.00€**

*en France métropolitaine



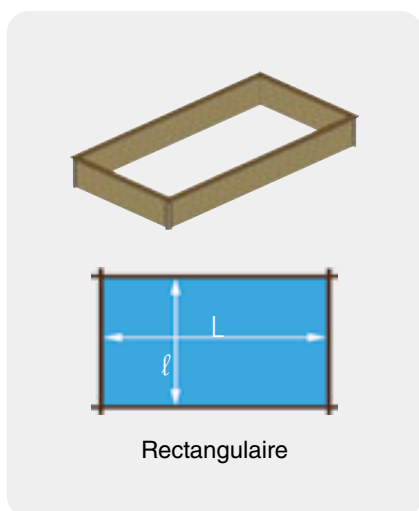
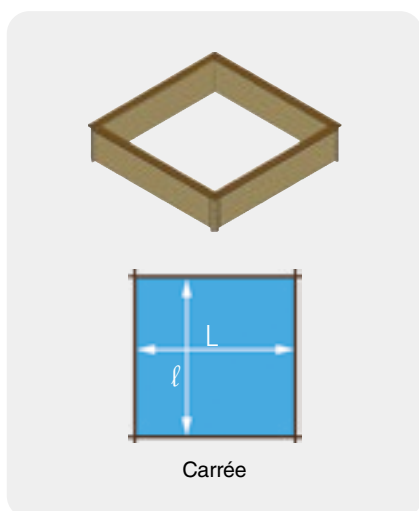
Appel non surtaxé*

*Garantie soudure/étanchéité : 10 ans dégressif.

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

modèles carrés et rectangulaires

gamme luxe et confort



MANGROVE

Dimensions L x l (m)	Hauteur (m)	Volume (m³)	Filtration	LUXE	CONFORT
				€/H.T.	€/H.T.
2.00 m x 2.00 m	1.20 m	4.4 m³	7 m³/h	4 936,13	4 386,69
	1.35 m	5 m³	7 m³/h	5 171,61	4 623,43
	1.50 m	6 m³	7 m³/h	5 386,83	4 838,65
3.00 m x 3.00 m	1.20 m	10 m³	7 m³/h	7 017,44	6 307,21
	1.35 m	11 m³	7 m³/h	7 361,79	6 651,56
	1.50 m	13 m³	7 m³/h	7 668,16	6 957,94
4.00 m x 4.00 m	1.20 m	18 m³	7 m³/h	8 835,41	7 985,93
	1.35 m	20 m³	7 m³/h	9 288,64	8 437,89
	1.50 m	22 m³	7 m³/h	9 688,70	8 837,95
5.00 m x 5.00 m	1.20 m	28 m³	10 m³/h	10 944,57	9 860,87
	1.35 m	31 m³	10 m³/h	11 505,41	10 420,45
	1.50 m	35 m³	10 m³/h	11 999,15	10 915,45

Autres dimensions sur consultation : • 2.50 m x 2.50 m • 3.50 m x 3.50 m • 4.50 m x 4.50 m

FONTAINEBLEAU

Dimensions L x l (m)	Hauteur (m)	Volume (m³)	Filtration	LUXE	CONFORT
				€/H.T.	€/H.T.
5.00 m x 3.00 m	1.20 m	17 m³	7 m³/h	8 711,35	7 913,77
	1.35 m	19 m³	7 m³/h	9 177,23	8 312,56
	1.50 m	21 m³	7 m³/h	9 510,19	8 632,85
6.00 m x 3.00 m	1.20 m	20 m³	7 m³/h	9 510,19	8 512,58
	1.35 m	22 m³	7 m³/h	9 976,08	8 911,37
	1.50 m	25 m³	7 m³/h	10 440,70	9 244,33
6.60 m x 3.00 m	1.20 m	22 m³	7 m³/h	10 138,13	9 113,93
	1.35 m	25 m³	7 m³/h	10 676,18	9 650,72
	1.50 m	28 m³	7 m³/h	11 153,46	10 126,73
5.45 m x 3.50 m	1.20 m	21 m³	7 m³/h	9 511,46	8 521,45
	1.35 m	24 m³	7 m³/h	10 011,53	9 022,78
	1.50 m	27 m³	7 m³/h	10 458,43	9 468,41
6.60 m x 3.50 m	1.20 m	26 m³	10 m³/h	10 643,26	9 569,69
	1.35 m	29 m³	10 m³/h	11 209,16	10 134,33
	1.50 m	32 m³	10 m³/h	11 705,44	10 633,13
7.75 m x 4.00 m	1.20 m	35 m³	10 m³/h	12 415,66	11 180,05
	1.35 m	39 m³	10 m³/h	13 066,39	11 830,77
	1.50 m	43 m³	14 m³/h	13 642,42	12 406,80

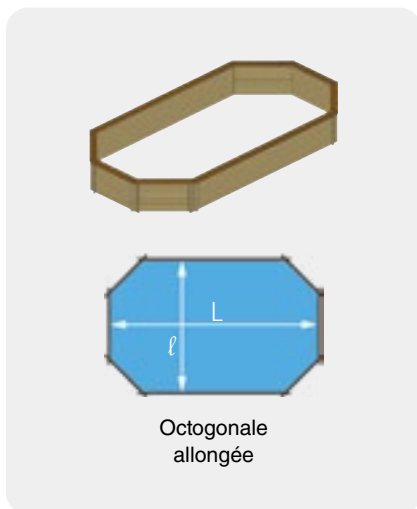
Autres dimensions sur consultation : • 2.00m x 2.50m/3.00m/4.00m/5.00m/6.00m
 • 2.50m x 3.00m/4.00m/5.00m/6.00m • 3.00m x 3.90m/4.30m/5.45m/7.75m • 3.50m x 7.75m/8.90m
 • 4.00m x 6.60m/8.90m/10.05m/11.20m • 4.50m x 6.60m/7.75m/8.90m/10.05m/11.20m/12.35m

TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

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

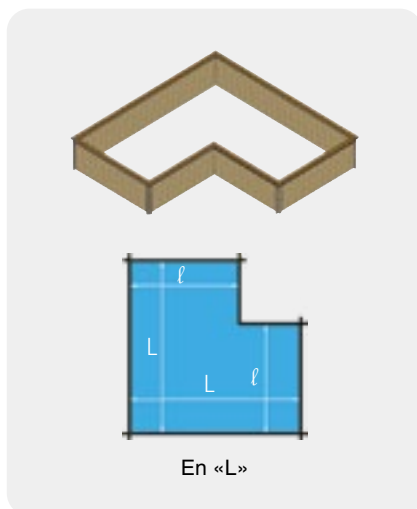
modèles octogonaux allongés et en "L" gamme luxe et confort



BROCÉLIANDE

Dimensions L x l (m)	Hauteur (m)	Volume (m³)	Filtration	LUXE	CONFORT
				€/H.T.	€/H.T.
5.80 m x 3.50 m	1.20 m	21 m³	7 m³/h	9 139,25	8 144,18
	1.35 m	24 m³	7 m³/h	9 645,65	8 650,58
	1.50 m	27 m³	7 m³/h	10 097,62	9 101,27
6.95 m x 3.50 m	1.20 m	26 m³	10 m³/h	10 347,02	9 212,68
	1.35 m	29 m³	10 m³/h	10 912,92	9 777,32
	1.50 m	32 m³	10 m³/h	11 421,85	10 286,25
6.30 m x 4.00 m	1.20 m	26 m³	10 m³/h	10 068,50	8 994,93
	1.35 m	29 m³	10 m³/h	10 614,14	9 541,84
	1.50 m	32 m³	10 m³/h	11 097,76	10 025,45
7.45 m x 4.00 m	1.20 m	31 m³	10 m³/h	11 145,86	9 936,83
	1.35 m	35 m³	10 m³/h	11 751,01	10 541,98
	1.50 m	39 m³	10 m³/h	12 290,33	11 080,03
7.95 m x 4.50 m	1.20 m	36 m³	14 m³/h	11 823,17	10 521,73
	1.35 m	41 m³	14 m³/h	12 466,30	11 164,85
	1.50 m	46 m³	14 m³/h	13 039,80	11 737,09

Autres dimensions sur consultation : • 3.00m x 4.15m/5.30m/6.45m/7.60m
 • 3.50m x 4.65m/8.10m/9.25m • 4.00m x 5.15m/8.60m/9.75m/10.90m
 • 4.50m x 5.65m/6.80m/9.10m/10.25m/11.40m



COMPIÈGNE

Dimensions L x l (m)	Hauteur (m)	Volume (m³)	Filtration	LUXE	CONFORT
				€/H.T.	€/H.T.
3.15 m x 1.70 m	1.20 m	9 m³	10 m³/h	6 919,96	6 266,70
	1.35 m	10 m³	10 m³/h	7 289,63	6 636,37
	1.50 m	11 m³	10 m³/h	7 614,99	6 960,47
4.30 m x 2.00 m	1.20 m	15 m³	10 m³/h	8 994,93	7 969,47
	1.35 m	17 m³	10 m³/h	9 483,61	8 459,41
	1.50 m	19 m³	10 m³/h	9 917,84	8 893,65
6.60 m x 3.50 m	1.20 m	37 m³	14 m³/h	13 437,32	11 916,86
	1.35 m	42 m³	14 m³/h	14 171,60	12 651,14
	1.50 m	48 m³	14 m³/h	14 819,80	13 300,60
7.75 m x 4.00 m	1.20 m	51 m³	14 m³/h	15 494,57	13 728,50
	1.35 m	58 m³	14 m³/h	16 352,92	14 586,85
	1.50 m	64 m³	14 m³/h	17 109,99	15 341,39

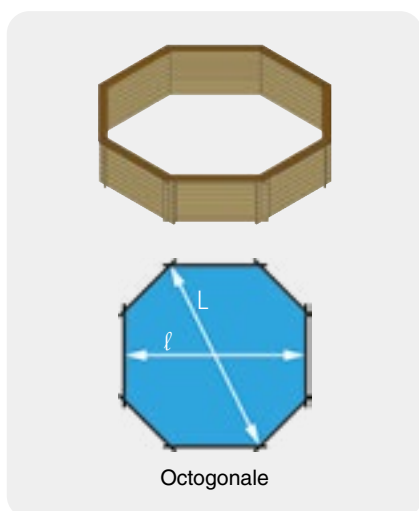
Autre dimension sur consultation : • 2.00m x 3.15m

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

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

modèles octogonaux et semi-octogonaux

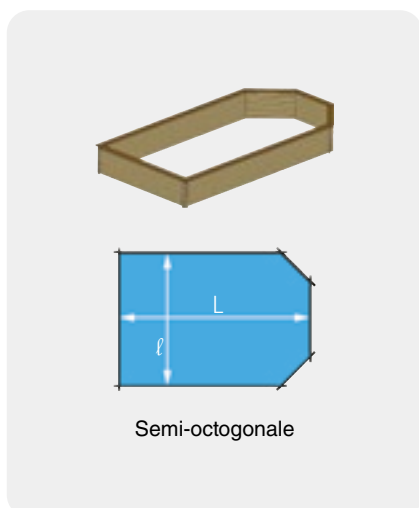
gamme luxe et confort



PAIMPONT

Dimensions L x l (m)	Hauteur (m)	Volume (m ³)	Filtration	LUXE	CONFORT
				€/H.T.	€/H.T.
3.50 m x 3.00 m	1.20 m	9 m ³	7 m ³ /h	6 365,45	5 645,09
	1.35 m	11 m ³	7 m ³ /h	6 707,27	5 986,91
	1.50 m	12 m ³	7 m ³ /h	7 012,37	6 292,02
4.01 m x 3.50 m	1.20 m	14 m ³	7 m ³ /h	6 968,06	6 160,36
	1.35 m	14 m ³	7 m ³ /h	7 354,19	6 545,22
	1.50 m	15 m ³	7 m ³ /h	7 698,55	6 888,31
4.46 m x 4.00 m	1.20 m	15 m ³	7 m ³ /h	7 711,21	6 823,74
	1.35 m	17 m ³	7 m ³ /h	8 134,05	7 246,58
	1.50 m	20 m ³	7 m ³ /h	8 511,32	7 622,59
4.90 m x 4.50 m	1.20 m	19 m ³	7 m ³ /h	8 263,18	7 294,69
	1.35 m	21 m ³	7 m ³ /h	8 721,47	7 751,72
	1.50 m	24 m ³	7 m ³ /h	9 131,66	8 163,17

Autre dimension sur consultation : • 4.73m x 5.13m



SHERWOOD

Dimensions L x l (m)	Hauteur (m)	Volume (m ³)	Filtration	LUXE	CONFORT
				€/H.T.	€/H.T.
5.95 m x 3.00 m	1.20 m	19 m ³	7 m ³ /h	9 408,91	8 407,51
	1.35 m	22 m ³	7 m ³ /h	9 911,51	8 911,37
	1.50 m	25 m ³	7 m ³ /h	10 360,94	9 360,80
5.05 m x 3.50 m	1.20 m	19 m ³	7 m ³ /h	8 820,22	7 883,38
	1.35 m	21 m ³	7 m ³ /h	9 293,71	8 356,87
	1.50 m	24 m ³	7 m ³ /h	9 716,55	8 779,71
6.44 m x 4.00 m	1.20 m	27 m ³	10 m ³ /h	10 667,32	9 564,63
	1.35 m	31 m ³	10 m ³ /h	11 231,95	10 129,27
	1.50 m	35 m ³	10 m ³ /h	11 738,35	10 635,67
7.59 m x 4.00 m	1.20 m	32 m ³	10 m ³ /h	11 747,21	10 564,77
	1.35 m	37 m ³	10 m ³ /h	12 375,15	11 190,17
	1.50 m	41 m ³	10 m ³ /h	12 932,19	11 747,21

Autres dimensions sur consultation : • 3.00m x 4.80m/7.10m • 3.50m x 6.20m/7.35m/8.50m
 • 4.00m x 8.74m/9.89m/11.04m • 4.50m x 6.69m/7.84m/8.99m/9.89m/10.14m/11.29m/12.44m

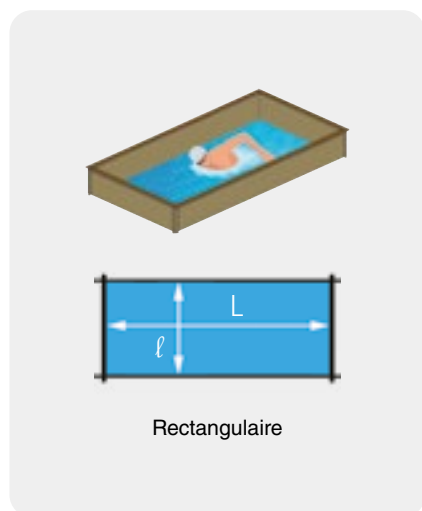
TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

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

couloirs de nage

gamme luxe et confort



COULOIRS DE NAGE

Dimensions L x l (m)	Hauteur (m)	Volume (m³)	Filtration	LUXE	CONFORT
				€/H.T.	€/H.T.
8.90 m x 2.00 m	1.20 m	20 m³	10 m³/h	11 846,60	11 171,40
	1.35 m	22 m³	10 m³/h	12 322,40	11 647,20
	1.50 m	25 m³	10 m³/h	12 800,32	12 125,12
11.20 m x 2.00 m	1.20 m	25 m³	10 m³/h	13 594,73	12 782,38
	1.35 m	28 m³	10 m³/h	14 168,65	13 357,36
	1.50 m	31 m³	10 m³/h	14 743,63	13 932,33
8.90 m x 2.50 m	1.20 m	24 m³	10 m³/h	13 082,00	12 290,75
	1.35 m	28 m³	10 m³/h	13 604,23	12 812,98
	1.50 m	31 m³	10 m³/h	14 126,45	13 335,20
11.20 m x 2.50 m	1.20 m	31 m³	14 m³/h	14 902,93	14 048,38
	1.35 m	35 m³	14 m³/h	15 483,18	14 629,69
	1.50 m	40 m³	14 m³/h	16 102,47	15 247,92
8.90 m x 3.00 m	1.20 m	39 m³	14 m³/h	13 281,40	12 446,89
	1.35 m	33 m³	14 m³/h	13 805,73	12 971,23
	1.50 m	37 m³	14 m³/h	14 330,07	13 495,56
11.20 m x 3.00 m	1.20 m	37 m³	14 m³/h	15 121,32	14 192,92
	1.35 m	42 m³	14 m³/h	15 704,73	14 776,33
	1.50 m	47 m³	14 m³/h	16 327,18	15 398,78

escaliers polystyrène extrudé xps

ESCALIERS POLYSTYRÈNE EXTRUDÉ XPS

Feutre, plus-value liner, enduit de lissage et colle inclus.

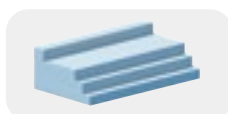


Forme	Hauteur (m)	Larg. 2.00 M €/H.T.	Larg. 2.50 M €/H.T.	Larg. 3.00 M €/H.T.	Larg. 3.50 M €/H.T.	Larg. 4.00 M €/H.T.	Larg. 4.50 M €/H.T.	Larg. 5.00 M €/H.T.
Escaliers d'angle	1,20 m	1 386,38	1 386,38	1 386,38	1 386,38	1 386,38	1 386,38	1 386,38
	1,35 m	1 545,00	1 545,00	1 545,00	1 545,00	1 545,00	1 545,00	1 545,00
	1,50 m	1 695,38	1 695,38	1 695,38	1 695,38	1 695,38	1 695,38	1 695,38
Escaliers droits	1,20 m	1 604,74	1 604,74	1 845,76	2 035,28	2 342,22	2 601,78	2 688,30
	1,35 m	1 699,50	1 699,50	2 035,28	2 224,80	2 560,58	2 727,44	2 894,30
	1,50 m	1 810,74	1 810,74	2 152,70	2 441,10	2 754,22	3 067,34	3 067,34
Banquettes	1,20 m	1 151,54	1 151,54	1 365,78	1 365,78	1 577,96	1 676,84	1 676,84
	1,35 m	1 151,54	1 151,54	1 365,78	1 365,78	1 577,96	1 676,84	1 676,84
	1,50 m	1 361,66	1 361,66	1 687,14	1 687,14	2 140,34	2 125,92	2 125,92
Escaliers d'angle avec banquette	1,20 m	2 105,32	2 208,32	2 420,50	2 461,70	2 605,90	2 752,16	2 898,42
	1,35 m	2 317,50	2 395,78	2 583,24	2 725,38	2 768,64	3 069,40	3 188,88
	1,50 m	2 517,32	2 618,26	2 832,50	2 974,64	3 118,84	3 267,16	3 514,36

Autres formes d'escaliers sur consultation :



Escaliers d'angle avec banquette pataugeoire



Escaliers avec marche pataugeoire

TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

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

locaux techniques



PETIT MODÈLE

Dimensions intérieures (m)	Hauteur (m)	€/H.T.
0.96 x 0.96	0.97/0.60	735.48

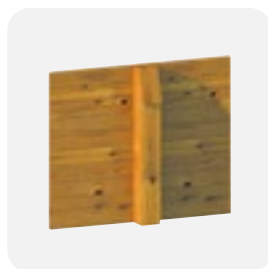


GRAND MODÈLE À DOUBLE OUVERURE

Dimensions intérieures (m)	Hauteur (m)	€/H.T.
1.56 x 0.96	1.56/1.26	1514.77

accessoires

Caches pièces à sceller

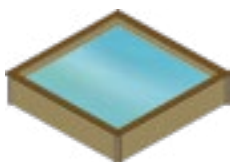


TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

éléments d'exposition

PISCINES D'EXPOSITION



MANGROVE
L2.00m x l2.00m x H0.90m



SHERWOOD
L2.50m x l2.00m x H0.90m

PRÉSENTOIRS



MINI PRÉSENTOIRS
Gamme LUXE
L0.80m x l0.32m x H0.92m



MINI PRÉSENTOIRS
Gamme CONFORT
L0.80m x l0.32m x H0.92m



PRÉSENTOIR 3 HAUTEURS
L1.85m x l1.15m x H1.54m

TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé*

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

outils d'aide à l'installation

1

NOTICE DE MONTAGE DREAM-WOOD

Demandez votre notice de montage de 30 pages pour vous accompagner dans l'installation de votre piscine bois étape par étape.



2

TUTORIELS VIDÉOS DREAM-WOOD

Rendez-vous sur notre chaîne YouTube. Des vidéos vous aideront à réaliser votre montage à la perfection et en un temps record.



Montez votre **piscine bois** DREAM-WOOD en 72h



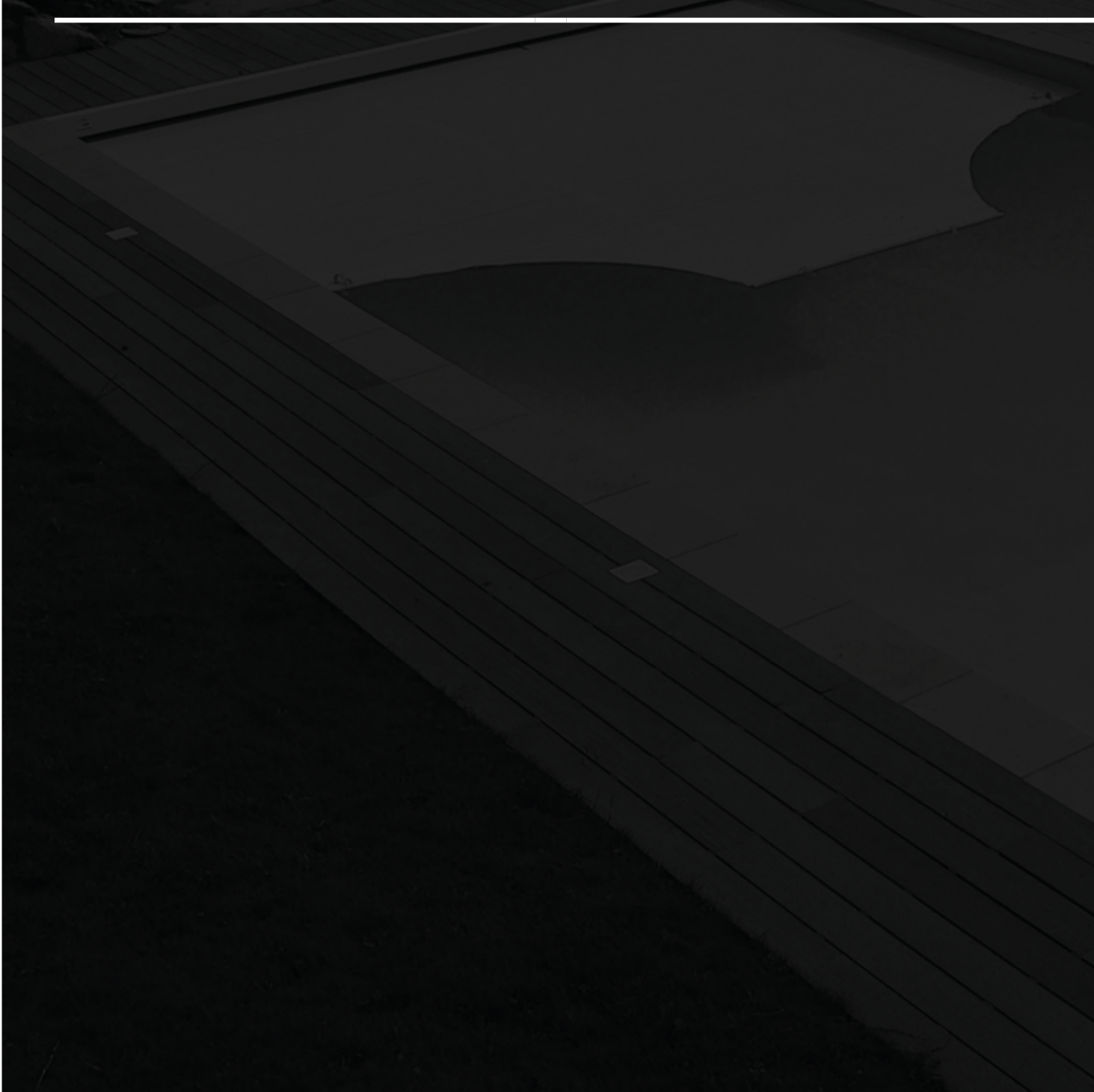
Guide de montage **piscine bois** HORS-SOL par étape



couvertures

Couvertures

COUVERTURES DE SÉCURITÉ AUTOMATIQUES.....	38	BÂCHE À BARRES DE SÉCURITÉ.....	52
LAMES PVC OPAQUES ET BOUCHONS.....	47	COUVERTURES D'HIVERNAGE OPAQUES.....	56
DÉCOUPES ET FORMES POUR ESCALIERS.....	48	COUVERTURES D'HIVERNAGE FILTRANTES.....	57
POUTRES.....	49	COUVERTURES À BULLES.....	58
CAILLEBOTIS.....	50	ENROULEURSTÉLESCOPIQUES.....	59
GLISSIÈRES ET CLOISONS PVC.....	51	ENROULEUR MOTORISÉ ROLL POWER.....	59



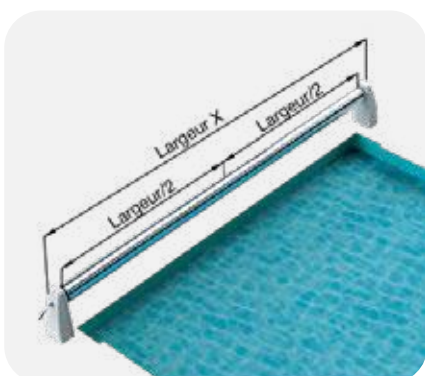
2

solipro

couverture automatique hors-sol



COULEUR DES SUPPORTS



ENROULEUR HORS-SOL MOTORISÉ AVEC FIN DE COURSE MÉCANIQUE

S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Dimensions enrouleur hors tout = largeur bassin + pieds enrouleur	Taille max. du bassin
X = largeur bassin + 440 mm. Axe : 5 cm + long que la largeur de la piscine Déconseillé si les rayons de la piscine sont ≥ 400 mm	4.5Mx9M

- Axe aluminium anodisé $\varnothing 167$ mm
- Supports enrouleur (avec commutateur à clé)
- Moteur avec fin de course mécanique
- Coffret électrique avec contact sec
- Couverture en lames opaques 83 mm avec bouchons fixes
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe
- Enrouleur débrayable manuellement afin de sécuriser la piscine (en cas de coupure de courant)

ACCESSOIRES FOURNIS



Coffret 24 V avec contact sec pour électrolyseur au sel (Prévoir en plus un câble électrique 3x1,5² de la commande à clé vers le coffret).



Moteur avec fin de course mécanique. (Câblage électrique: 2x6² pour alimentation 24 V)

OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®



*Moteur uniquement

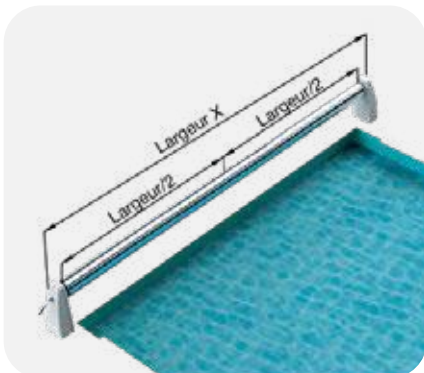
**Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

bali

couverture automatique hors-sol



COULEUR DES SUPPORTS



ENROULEUR HORS-SOL MOTORISÉ AVEC OU SANS FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE

S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Dimensions enrouleur hors tout = largeur bassin + pieds enrouleur	Taille max. du bassin
X = largeur bassin +370 mm. Axe : 5 cm + long que la largeur de la piscine. Déconseillé si les rayons de la piscine sont \geq 400 mm.	6Mx12M

- Axe aluminium anodisé Ø167mm
- Enrouleur avec éclairage à LED latéral
- Supports enrouleur (avec commutateur à clé)
- Moteur avec fin de course électronique
- Couverture en lames opaques 83 mm avec bouchons fixes
- Coffret électrique avec contact sec
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe
- Enrouleur débrayable manuellement afin de sécuriser la piscine (en cas de coupure de courant)

ACCESSOIRES FOURNIS



Coffret 24 V avec contact sec pour électrolyseur au sel (Prévoir en plus un câble électrique 3x1,5² de la commande à clé vers le coffret).



Moteur 24 V hors-sol SIREM COVEO avec fin de course électronique et bouton d'initialisation. Disponible sans fin de course électronique. (Câblage électrique : 2x6² pour alimentation 24 V)

OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur



Enrouleur motorisé
sans fin de course



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

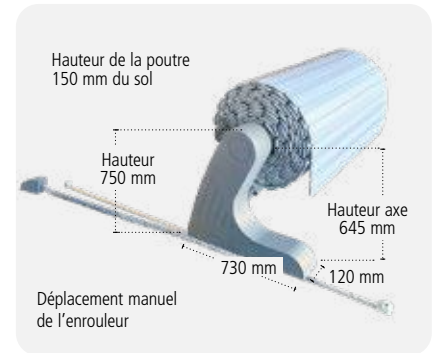
Appel non surtaxé**

*Moteur uniquement

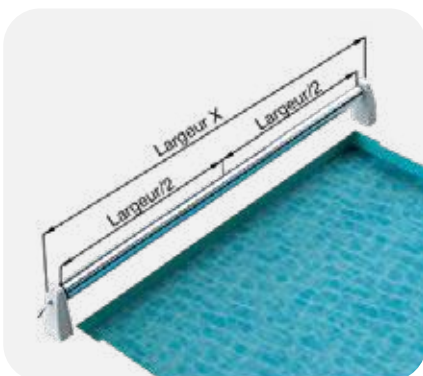
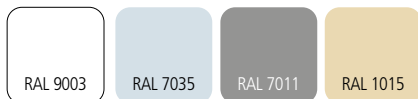
**Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

mərquise® sur rail

couverture automatique hors-sol



COULEUR DES SUPPORTS



ENROULEUR MOTORISÉ SUR RAIL AVEC OU SANS FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE

Sur rail avec freins. S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Dimensions enrouleur hors tout = largeur bassin + pieds enrouleur	Taille max. du bassin
X = largeur bassin + 1077 mm si margelle de 35cm de chaque côté Axe : dimensions à définir en fonction de la largeur des margelles Positionnement du rail à l'extérieur des margelles	6Mx12M

- Axe aluminium anodisé Ø167mm
- Supports enrouleur (avec commutateur à clé)
- Moteur avec fin de course électronique
- Coffret électrique avec contact sec
- Couverture en lames opaques 83 mm avec bouchons fixes
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe
- Enrouleur débrayable manuellement afin de sécuriser la piscine (en cas de coupure de courant)

ACCESSOIRES FOURNIS



Coffret 24 V avec contact sec pour électrolyseur au sel (Prévoir en plus un câble électrique 3x1,5² de la commande à clé vers le coffret).



Moteur 24 V Hors-sol SIREM COVEO avec fin de course électronique et bouton d'initialisation. Disponible sans fin de course électronique. (câblage électrique : 2x6² pour alimentation 24V)

OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur



Rails de 3 mètres
Paire supplémentaire



Enrouleur
Alimentation à énergie solaire



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®



Déplacement motorisé
de l'enrouleur



Éclairage LED



Enrouleur motorisé
sans fin de course

Enrouleur sur roulettes
sans rail de guidage

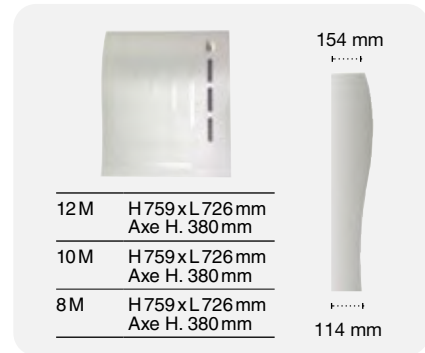
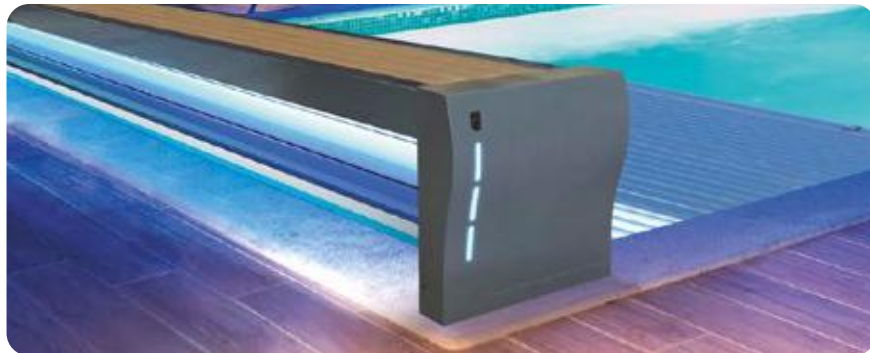


*Moteur uniquement

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

prestige®

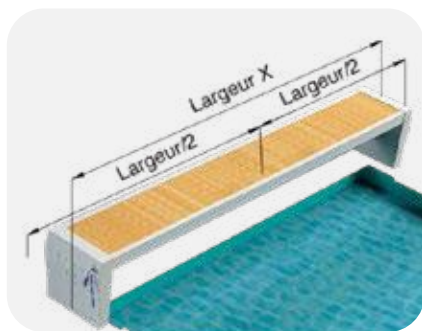
couverture automatique hors-sol



COULEUR DES OSSATURES

Poutres	RAL 9010	RAL 7047	RAL 7012	RAL 1015
Supports	RAL 9003	RAL 7035	RAL 7011	RAL 1015

COULEUR DE L'HABILLAGE



ENROULEUR SANS HABILLAGE SUR LES CÔTÉS AVEC FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE

S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Dimensions enrouleur hors tout = largeur bassin + pieds enrouleur	Taille max. du bassin
X = largeur bassin + 440 mm	6Mx12M
Prestige sur rail : X = largeur bassin + 1440 mm si margelle de 35 cm de chaque côté	

- Axe aluminium anodisé Ø167mm
- Banc avec dessus amovible ossature aluminium (avec commutateur à clé et habillage PVC)
- Moteur avec fin de course électronique
- Coffret électrique avec contact sec
- Couverture en lames opaques 83 mm avec bouchons fixes
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe
- Enrouleur débrayable manuellement afin de sécuriser la piscine (en cas de coupure de courant)

ACCESSOIRES FOURNIS



Coffret 24 V avec contact sec pour électrolyseur au sel (Prévoir en plus un câble électrique 3x1,5² de la commande à clé vers le coffret).



Moteur 24 V Hors-sol SIREM COVEO avec fin de course électronique et bouton d'initialisation. Disponible sans fin de course électronique. (câblage électrique : 2x6² pour alimentation 24V)

OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur



Motorisation solaire



LED multicolores
Avec télécommande



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®



Enrouleur sur rail
Déplacement manuel



Habillage «bois exotique»



Habillage plaxé
Imitation bois

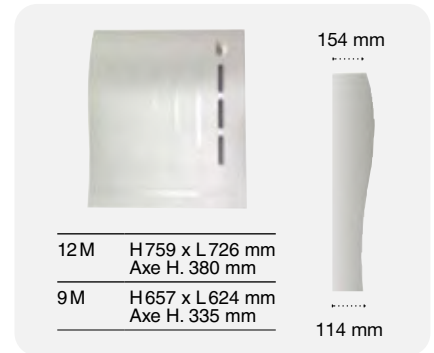


*Moteur uniquement

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

banc design

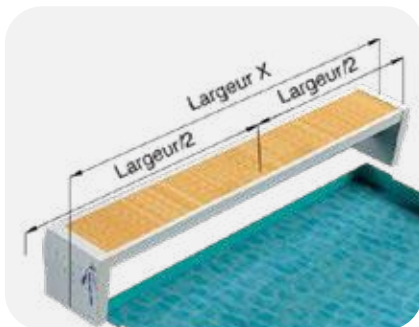
couverture automatique hors-sol



COULEUR DES OSSATURES

Poutres	RAL 9010	RAL 7047	RAL 7012	RAL 1015
Supports	RAL 9003	RAL 7035	RAL 7011	RAL 1015

COULEUR DE L'HABILLAGE



ENROULEUR AVEC HABILLAGE SUR LES CÔTÉS ET FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE

S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Dimensions enrouleur hors tout = largeur bassin + pieds enrouleur	Taille max. du bassin
X = largeur bassin + 440 mm.	6Mx12M
Prestige sur rail: X = largeur bassin + 1440mm si margelle de 35cm de chaque côté	
Poutre plus haute côté piscine, plus basse côté plage	

- Axe aluminium anodisé Ø167mm
- Banc avec dessus amovible ossature aluminium (avec commutateur à clé et habillage PVC)
- Moteur avec fin de course électronique
- Coffret électrique avec contact sec
- Couverture en lames opaques 83 mm avec bouchons fixes
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe
- Enrouleur débrayable manuellement afin de sécuriser la piscine (en cas de coupure de courant)

ACCESSOIRES FOURNIS



Coffret 24 V avec contact sec pour électrolyseur au sel (Prévoir en plus un câble électrique 3x1,5² de la commande à clé vers le coffret).



Moteur 24 V Hors-sol SIREM COVEO avec fin de course électronique et bouton d'initialisation. (câblage électrique : 2x6² pour alimentation 24V)

OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur



Habillage «bois exotique»



LED multicolores
Avec télécommande



Habillage plaxé
imitation bois

Feuille de protection
contre la chaleur pour les lames foncées



Enrouleur sur rail
Déplacement manuel



Motorisation solaire



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®



*Moteur uniquement

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

seychelles

couverture automatique immergée



ENROULEUR IMMERGÉ AVEC FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE - MOTEUR DANS L'AXE

S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Taille max. du bassin

- Axe aluminium anodisé Ø167mm
- Moteur immergé avec fin de course
- Coffret électrique avec contact sec pour électrolyseur au sel, flasque paroi et commutateur à clé
- Couverture en lames opaques 83 mm avec bouchons fixes
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe

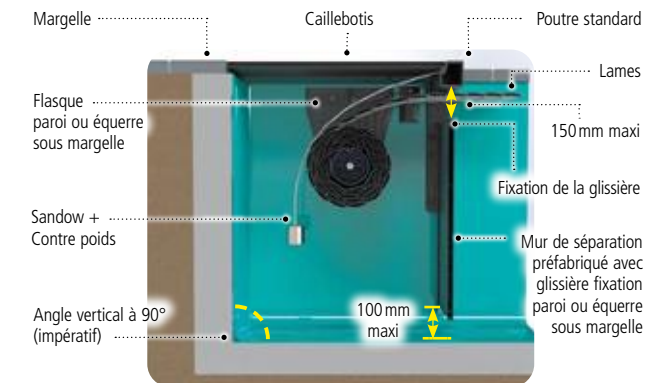
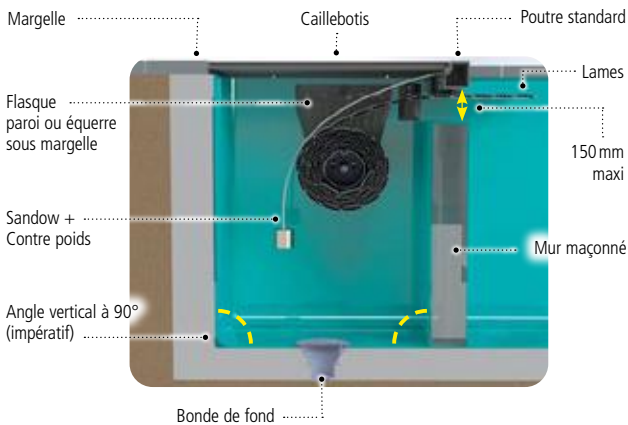
7Mx14M

AVEC MUR DE SÉPARATION MAÇONNÉ

Câblage électrique : 2x6² + 4x1,5² pour réglage fin de course.

AVEC MUR DE SÉPARATION PRÉ FABRIQUÉ EN PVC

Câblage électrique : 2x6² + 4x1,5² pour réglage fin de course.



OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur

Poutre avec supports
Couleurs au choix / Fixation paroi



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®

Mur pré fabriqué
Couleurs au choix / Fixation paroi

Caillebotis
1000x930mm

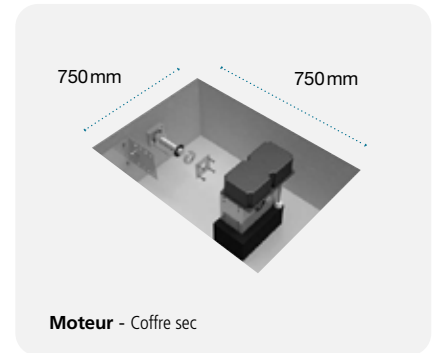
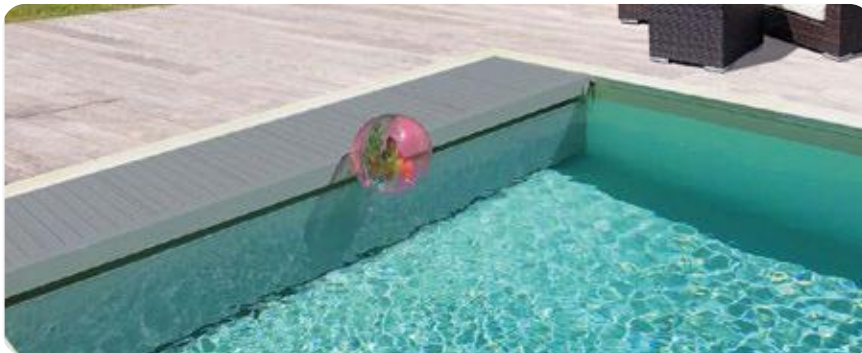


*Moteur uniquement

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

həwəi

couverture automatique immergée



ENROULEUR DANS COFFRE SEC AVEC FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE - MOTEUR COFFRE SEC

S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Taille max. du bassin

- Axe aluminium anodisé Ø167 mm
- Moteur coffre sec avec fin de course
- Coffret électrique avec contact sec pour électrolyseur au sel, fixation paroi et commutateur à clé
- Couverture en lames opaques 83 mm avec bouchons fixes
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe

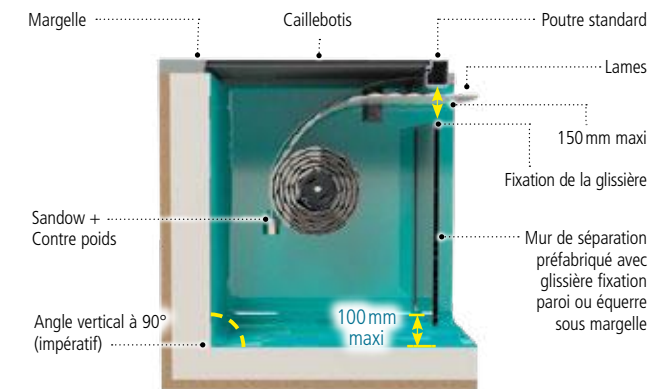
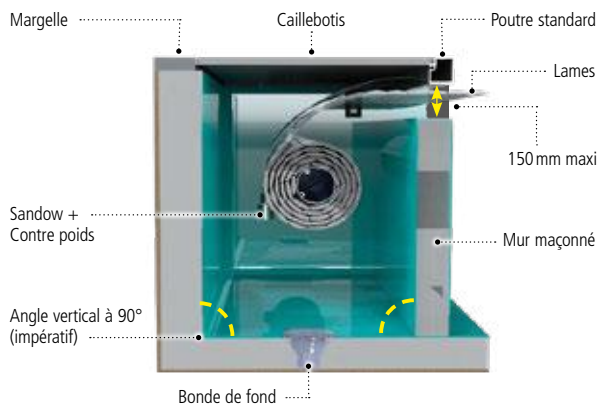
7Mx14M

AVEC MUR DE SÉPARATION MAÇONNÉ

Câblage électrique : 2x6² + 4x1,5² pour réglage fin de course.

AVEC MUR DE SÉPARATION PRÉ FABRIQUÉ EN PVC

Câblage électrique : 2x6² + 4x1,5² pour réglage fin de course.



OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®

Poutre avec supports
Couleurs au choix / Fixation paroi

Mur pré fabriqué
Couleurs au choix / Fixation paroi

Caillebotis
1000x930 mm

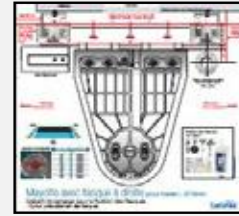
TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé**

*Moteur uniquement

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

meyotte

couverture automatique immergée



Gabarit de perçage
À échelle, disponible sur demande

ENROULEUR IMMERGÉ AVEC FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE - MOTEUR DANS L'AXE

Avec flasques et ferrures. S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Taille max. du bassin

- Axe aluminium anodisé Ø167 mm
- Moteur immergé avec fin de course
- Coffret électrique avec contact sec pour électrolyseur au sel et commutateur à clé
- Poutres anodisées 20 microns avec galets de guidage
- Couverture en lames opaques 83mm avec bouchons fixes
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe

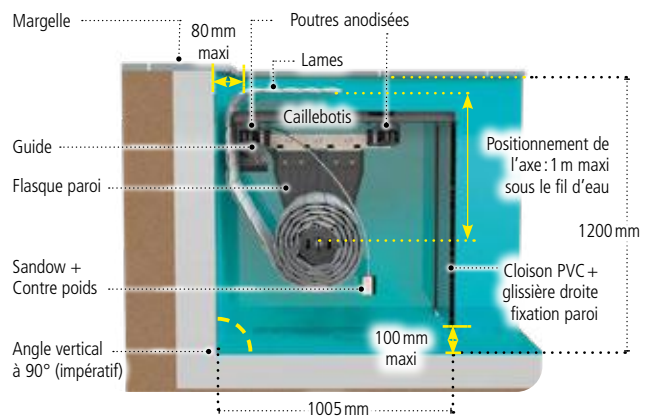
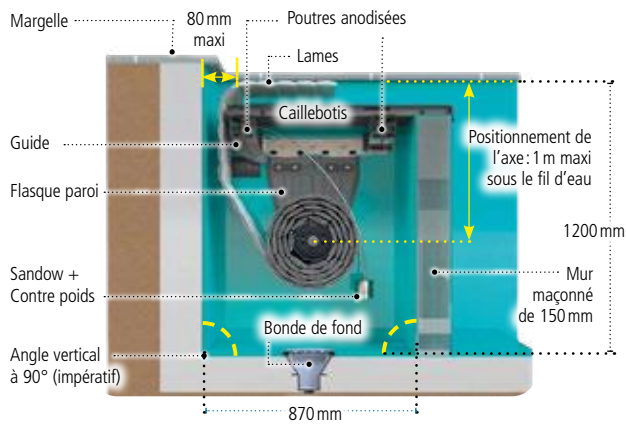
7Mx14M

AVEC MUR DE SÉPARATION MAÇONNÉ

Câblage électrique : 2x6² + 4x1,5² pour réglage fin de course.
Lames indispensables entre le fil d'eau et la descente à l'axe, couverture fermée.
(ex : pour un bassin de 4x8m nous livrons 9m de lames, soit 1m de plus)

AVEC MUR DE SÉPARATION PRÉ FABRIQUÉ EN PVC

Câblage électrique : 2x6² + 4x1,5² pour réglage fin de course.
Pour les murs pré fabriqués : largeur maxi 4.50m.
(au delà, nous consulter)



OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®

Mur pré fabriqué
Couleurs au choix / Fixation paroi

Caillebotis
500x930mm / 1000x1000mm

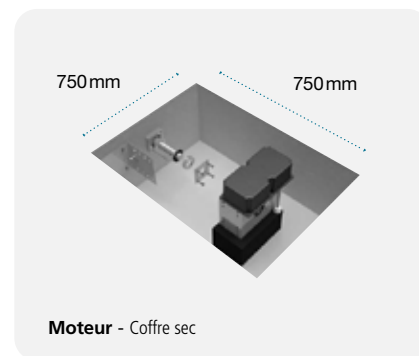
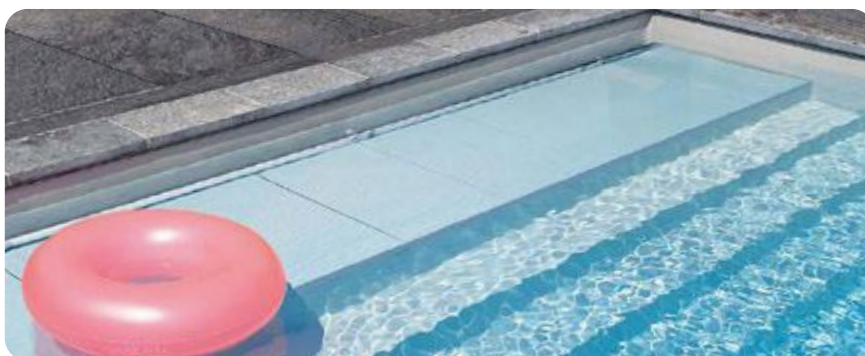
TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé**

*Moteur uniquement

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

meyotte

couverture automatique immergée



ENROULEUR IMMERGÉ AVEC AVEC FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE - COFFRE SEC

S'adapte sur les piscines existantes ou à construire.

Taille max. du bassin

- Axe aluminium anodisé Ø167mm
- Moteur coffre sec avec fin de course
- Coffret électrique avec contact sec pour électrolyseur au sel et commutateur à clé
- Poutres anodisées 20 microns avec galets de guidage
- Couverture en lames opaques 83 mm avec bouchons fixes
- Boucles anti-soulèvement et sangles pour fixation sur axe

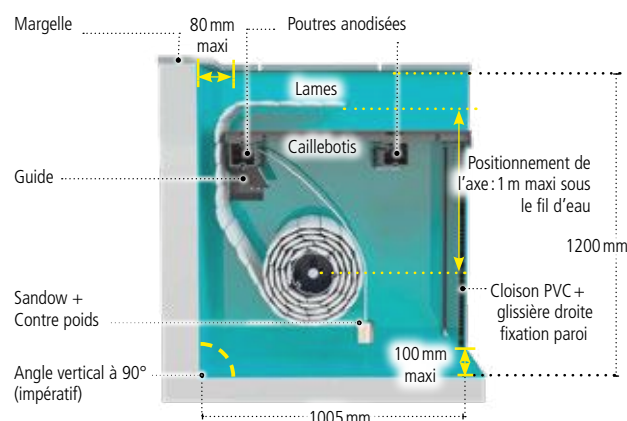
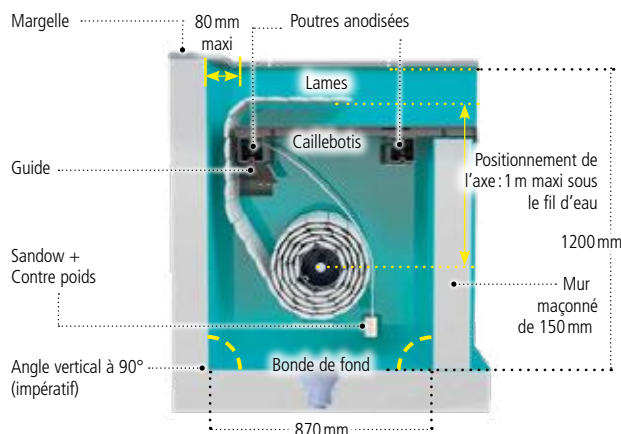
7Mx14M

AVEC MUR DE SÉPARATION MAÇONNÉ

Câblage électrique : 2x6² + 4x1,5² pour réglage fin de course.
Lames indispensables entre le fil d'eau et la descente à l'axe, couverture fermée.
(ex : pour un bassin de 4x8m nous livrons 9m de lames, soit 1m de plus)
Escalier déconseillé côté opposé à l'enrouleur.

AVEC MUR DE SÉPARATION PRÉ FABRIQUÉ EN PVC

Câblage électrique : 2x6² + 4x1,5² pour réglage fin de course.
Pour les murs pré fabriqués : largeur maxi 4.50m. (au delà, nous consulter)
Escalier déconseillé côté opposé à l'enrouleur.



OPTIONS



Commutateur déporté sans fil
à placer sur un mur intérieur



Application smartphone
Ouverture / fermeture de la couverture en Bluetooth®

Mur pré fabriqué
Couleurs au choix / Fixation paroi

Caillebotis
500x930mm / 1000x1000mm



*Moteur uniquement

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

lames pvc opaques et bouchons



COULEUR DES LAMES



LAMES PVC OPAQUES

Conformes à la norme NF P 90-308

Lames renforcées avec 5 alvéoles. Largeur 83 mm et hauteur 17 mm. Axe alu 167 mm. Largeur minimum de la piscine 2.20 m. Livrées par lés de 6 lames (12 lames au mètre).

Longueur piscine (M)	Diamètre d'enroulement (mm)
7	445
8	465
9	495
10	510
11	535
12	555
14	585
15	600
16	620
17	640



Diamètre d'enroulement



BOUCHONS FIXES

Ailettes 30 mm.

Largeur piscine (M)

2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	8.00
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



BOUCHONS RÉGLABLES

Réglage possible de ± 20 mm de chaque côté de la lame.

Largeur piscine (M)

2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	8.00
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



OPTIONS

Roulette de guidage pour lames
(Bouchon réglable ou fixe)

Butée mécanique escamotable
Pour piscine miroir ou à débordement
(Bouchon réglable ou fixe)

Équerre fixe
(Bouchon réglable ou fixe)



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

découpes et formes pour escaliers



ESCALIERS FINITION ÉQUERRE

Bouchons fixes, réglables ou nouveaux bouchons collés définis en fonction de la couverture.

	Forme escalier	Base	Profondeur
	Droit	≤ 2 m	1.00 m
	Droit	≤ 2 m	1.50 m
	Droit	≤ 3 m	2.00 m
	Roman	≤ 2 m	1.00 m
	Roman	≤ 2 m	1.50 m
	Roman	≤ 3 m	1.50 m
	Roman	≤ 4 m	2.00 m
	Trapèze	≤ 2 m	1.00 m
	Trapèze	≤ 2 m	1.50 m
	Trapèze	≤ 3 m	1.50 m
	Trapèze	≤ 4 m	2.00 m

OPTIONS

Découpe équerre
Échelle ou bloc
filtrant

Découpe équerre
Forme libre (au ML)

Découpe fenêtre
Pour skimmer
et refoulement

Découpe angle équerre
Rayon de 300 à 1000mm (la paire)



ESCALIERS FINITION EN FORME

	Forme escalier	Base	Profondeur
	Roman	≤ 2 m	1.00 m
	Roman	≤ 2 m	1.50 m
	Roman	≤ 3 m	2.00 m
	Roman	≤ 4 m	2.00 m
	Trapèze	≤ 2 m	1.00 m
	Trapèze	≤ 2 m	1.50 m
	Trapèze	≤ 3 m	1.50 m
	Trapèze	≤ 4 m	2.00 m

OPTIONS

Découpe angle en forme de rayon
Rayon de 300 à 1000mm (la paire)

Découpe en forme
Forme libre (au ML)

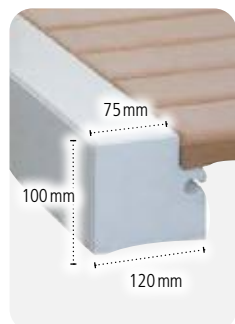


*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

poutres pour enrouleurs immergés



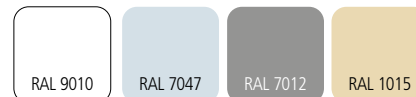
STANDARD : EN ALUMINIUM NON RECOUVERTE AVEC SUPPORTS



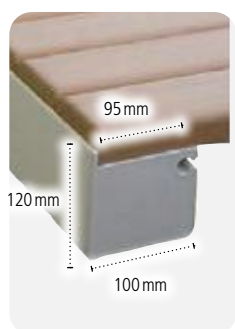
Largeur piscine (m)

2.55
3.05
3.55
4.05
4.55
5.05
5.55*
6.05 avec console
6.55 avec console
7.05 avec console

COULEUR DES POUTRES



STANDARD : EN ALUMINIUM RECOUVERTE AVEC SUPPORTS



Largeur piscine

2.55
3.05
3.55
4.05
4.55*
5.05
5.55*
6.05 avec console
6.55 avec console
7.05 avec console

PETITE POUTRE DE 80MM EN ALUMINIUM AVEC SUPPORTS



Largeur piscine (m)

2.55
3.05
3.55
4.05
4.55*
5.05 avec console
5.55 avec console
6.05 avec console
6.55 avec console
7.05 avec console

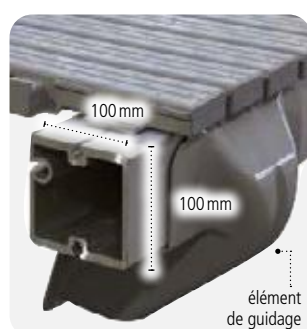
OPTIONS

Console anti-flexion équerre ou pari
Renfort des poutres pour piscine de grande largeur

Paire de supports équerre de poutre



POUTRE ANODISÉE POUR ENROULEUR MAYOTTE AVEC SUPPORTS



Largeur piscine (m)

2.55
3.05
3.55
4.05
4.55*
5.05
5.55
6.05 avec console
6.55 avec console
7.05 avec console

OPTIONS

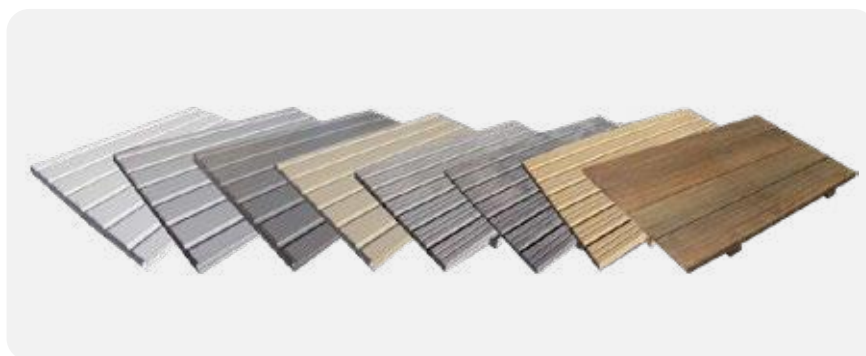
Élément de guidage
Pour poutre anodisé pour enrouleur Mayotte



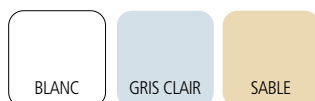
*Prévoir console anti-flexion si caillebotis bois.

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

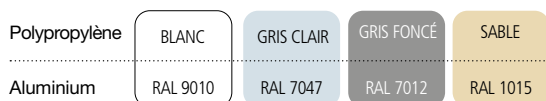
caillebotis



COULEUR PVC



COULEUR POLYPROPYLENE / ALUMINIUM (RAL)



COULEUR BOIS EXOTIQUE



CAILLEBOTIS POUR SEYCHELLES - HAWAÏ

Dimensions : 500 mm x 750 mm / 500 mm x 855 mm / 500 mm x 930 mm / 500 mm x 1025 mm / Hors standard au m² (Lx l de la fosse).



Description
Polypropylène injecté
Épaisseur 28mm
Couleur au choix



PVC
Épaisseur 28mm
Couleur au choix



Aluminium*
Épaisseur 28mm
Couleur au choix



Bois
2 épaisseurs disponibles:
- Épaisseur 20mm** (impératif pour poutre recouverte)
- Épaisseur 28mm**

CAILLEBOTIS POUR MAYOTTE

Dimensions : 500 mm x 750 mm / 500 mm x 930 mm / 1000 mm x 1000 mm / Hors standard au m² (Lx l de la fosse).



Description
Polypropylène
Couleur au choix



PVC
À draper
Plein compressé
Gris foncé



Alvéolé
À draper
Gris clair



Bois
Épaisseur 20mm**
(impératif pour poutre recouverte)

OPTIONS



Cornière inox inégale
50x70mm (au ML)

Cornière alu
60 x 60 épaisseur 6 mm (au ML)



Fixation caillebotis Mayotte
(par élément de 500 mm)



TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122

Appel non surtaxé***

* Les caillebotis alu Gris « Foncé » peuvent monter rapidement en température suite à un fort ensoleillement. ** Jeu de dilatation du bois à prévoir en périphérie (1 cm). Attention matériau glissant. ***Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

glissières et cloisons pvc



CLOISONS DE SÉPARATION EN PVC

Pour une largeur maximum de piscine de 6.00 M et une profondeur maximum de 2.00 M.



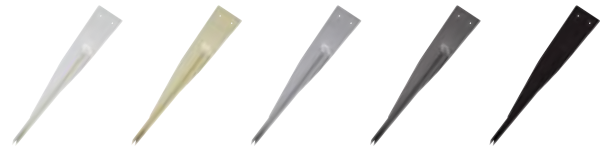
COULEUR PVC



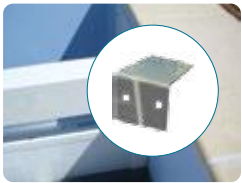
GLISSIÈRES

Type de glissière

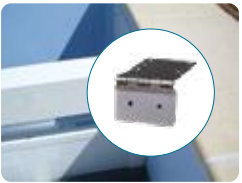
Droites pour fixation paroi



Avec équerre fixe pour fixation sous margelle



Avec équerre charnière pour fixation sous margelle



OPTIONS



Cornière inox inégale
50x70mm (au ML)

Cornière alu
60 x 60 épaisseur 6 mm (au ML)



Fixation caillebotis
Mayotte
(par élément de 500 mm)

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

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

initial

bâche à barres mono-panneau



Piscine enterrée



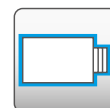
Toutes formes de bassins*



Dimension débord



Échelle non possible



Escalier solidaire



Escalier séparé

COULEUR DE LA TOILE

L'envers couleur sable des toiles opaques (sauf coloris bleu nuit, gris et anthracite) évite la décoloration sur les margelles.



Envers couleur sable

Envers unis

BÂCHE AVEC BARRES RONDES Ø 45 MM EN ALUMINIUM ANODISÉ

Toile en PVC opaque 650g/m².

Taille max. du bassin

€/H.T/m²

- Toile traitée anti-UV et anti-fongique
- Manivelle d'enroulement
- Sangle de déroulement

- Cliquets inox, sangles avec boucle inox et pitons douilles escamotables (simple et rapide)

10 Mx5M

51.45**

CARACTÉRISTIQUES



Enroulement par manivelle



Déroulement par sangle
Tirage, mise en position sécurisée et fixation en moins de 3 minutes



Profil rond Ø 45 mm
En aluminium anodisé



Sangles et cliquets inox
Pour la fixation et l'accrochage sur les largeurs

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Profil de remplacement de margelle aluminium taillé à dimensions avec embouts aplatis: 115.00€
- Découpe escalier, réalisée sous forme de rectangle: 110.00€
- Système d'attache rapide pour l'ensemble de la couverture sans escalier, ni échelle: 126.00€
- Windsafe system (sangles anti-soulèvement et anti-feuilles) 180.00€
- Système de fixation réglable côté stockage
- Roue de guidage pour manivelle d'enroulement
- Kit de semelles d'usure pour bassins de forme spéciale
- Motorisation Roll Power



*Kit optionnel pour les piscines de forme spéciale. **Pour toutes les couvertures inférieures à 20m², une plus-value de 10% sera appliquée au prix indiqué.

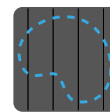
***Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

evole

bâche à barres mono-panneau



Piscine enterrée



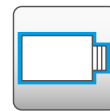
Toutes formes de bassins*



Dimension débord



Échelle et bloc filtrant possibles



Escalier solidaire



Escalier séparé

COULEUR DE LA TOILE

L'envers couleur sable des toiles opaques (sauf coloris bleu nuit, gris et anthracite) évite la décoloration sur les margelles.



Envers couleur sable



Envers unis

BÂCHE À BARRES À PANNEAUX INTERCHANGEABLES AVEC PROFILS ½ ROND Ø44MM EN ALUMINIUM ANODISÉ DOUBLE GORGES

Toile en PVC opaque 650g/m ² .	Taille max. du bassin	€/H.T/m ²
<ul style="list-style-type: none"> Toile traitée anti-UV et anti-fongique Manivelle d'enroulement Sangle de déroulement 	11 Mx5M	62.90*
<ul style="list-style-type: none"> Cliquets inox, sangles avec boucle inox et pitons douilles escamotables (simple et rapide) 		

CARACTÉRISTIQUES



Enroulement par manivelle



Déroulement par sangle
Tirage, mise en position sécurité et fixation en moins de 3 minutes



Adaptabilité
S'adapte aux formes spéciales avec ou sans escalier



Sangles et cliquets inox
Pour la fixation et l'accrochage sur les largeurs

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Profil de remplacement de margelle aluminium taillé à dimensions avec embouts aplatis: 115.00€
- Découpe escalier, réalisée sous forme de rectangle: 110.00€
- Système d'attache rapide pour l'ensemble de la couverture sans escalier, ni échelle: 126.00€
- Windsafe system (sangles anti-soulèvement et anti-feuilles) 180.00€
- Système de fixation réglable côté stockage
- Roue de guidage pour manivelle d'enroulement
- Kit vent Wind Pro 1 set (pour bassin <6m de long)
- Kit vent Wind Pro 2 set (pour bassin >6m de long)
- Motorisation Roll Power



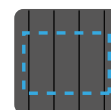
*Pour toutes les couvertures inférieures à 20m², une plus-value de 10% sera appliquée au prix indiqué.
**Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs

starlight

bâche à barres à panneaux interchangeable



Piscine enterrée



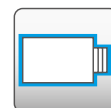
Piscine rectangulaire



Dimension débord



Échelle et bloc filtrant possibles



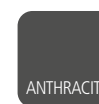
Escalier solidaire



Escalier séparé

COULEUR DE LA TOILE

L'envers couleur sable des toiles opaques (sauf coloris bleu nuit, gris et anthracite) évite la décoloration sur les margelles.



Envers couleur sable

Envers unis

BÂCHE AVEC BARRES AVEC PROFILS ½ ROND Ø46 MM EN ALUMINIUM ANODISÉ DOUBLE GORGES ET EMBOUTS APLATIS

Toile en PVC opaque 650g/m².

Taille max. du bassin

€/H.T/m²

- Toile traitée anti-UV et anti-fongique
- Manivelle d'enroulement
- Sangle de déroulement

- Cliquets inox, sangles avec boucle inox et pitons douilles escamotables (simple et rapide)

11 Mx5.5M

67.80*

CARACTÉRISTIQUES



Enroulement par manivelle

Manivelle manuelle (2 manivelles à partir de 50 m² de bassin)



Déroulement par sangle

Tirage, mise en position sécurité et fixation en moins de 3 minutes



Barre de maintien

En aluminium anodisé à embouts aplatis



Sangles et cliquets inox

Pour la fixation et l'accrochage sur les larges

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Profil de remplacement de margelle aluminium taillé à dimensions avec embouts aplatis: 115.00€
- Découpe escalier, réalisée sous forme de rectangle: 110.00€
- Système d'attache rapide pour l'ensemble de la couverture sans escalier, ni échelle: 126.00€
- Windsafe system (sangles anti-soulèvement et anti-feuilles) 180.00€
- Système de fixation réglable côté stockage
- Roue de guidage pour manivelle d'enroulement
- Motorisation Roll Power



Appel non surtaxé**

*Pour toutes les couvertures inférieures à 20m², une plus-value de 10% sera appliquée au prix indiqué.

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

woodstar

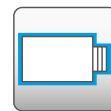
bâche à barres à panneaux interchangeables pour piscines bois hors sol



Piscine hors sol



Dimension débord



Escalier solidaire



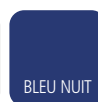
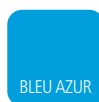
Escalier séparé



Échelle et bloc filtrant possibles (sur la largeur)

COULEUR DE LA TOILE

L'envers couleur sable des toiles opaques (sauf coloris bleu nuit, gris et anthracite) évite la décoloration sur les margelles.



Envers couleur sable

Envers unis

BÂCHE AVEC BARRES AVEC PROFILS 1/2 ROND Ø 44 MM EN ALUMINIUM ANODISÉ DOUBLE GORGES

Toile en PVC opaque 650g/m².

Taille max. du bassin

€/H.T/m²

- Toile traitée anti-UV et anti-fongique
- Volant d'enroulement
- Sangle de déroulement
- Cliquets inox, sangles avec boucle inox (simple et rapide), sandows cabiclics et crochets inox

10 Mx5M

68.78*

CARACTÉRISTIQUES



Crochets de fixation inox
Fixation sur les longueurs



Tendeurs sandows cabiclics
Fixation sur les longueurs



Enroulement par volant
Ou par manivelle à la demande

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Profil de remplacement de margelle aluminium taillé à dimensions avec embouts aplatis
- Découpe escalier réalisée sous forme de rectangle
- Manivelle en remplacement du volant
- Système d'attache rapide pour l'ensemble de la couverture



Système d'attache rapide



*Pour toutes les couvertures inférieures à 20m², une plus-value de 10% sera appliquée au prix indiqué.

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

sand / fix

couvertures d'hivernage opaques



COULEUR DE LA TOILE

L'envers couleur sable des toiles opaques (sauf coloris bleu nuit, gris et anthracite) évite la décoloration sur les margelles.



Envers couleur sable

Envers unis

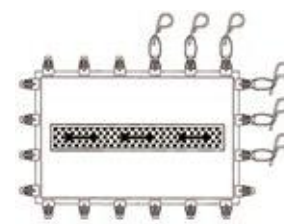
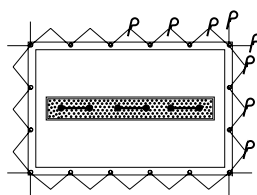
COUVERTURES D'HIVERNAGE FILTRANTES AVEC FILET DE FILTRATION D'EAU DE PLUIE

Toile en PVC opaque 650g/m².

	Taille maximum du bassin*	SAND €/H.T/m ²	FIX €/H.T/m ²
<ul style="list-style-type: none"> Couverture vernie et traitée anti-U.V. Confection entièrement soudée Manivelle d'enroulement 	12 Mx6M	25.20**	25.20**
<ul style="list-style-type: none"> Sangle de déroulement Cliquets inox, sangles avec boucle inox et pitons douilles escamotables (simple et rapide) 			

MODÈLE SAND

MODÈLE FIX



OPTIONS ET ACCESSOIRES



STAR
Sangles + ressorts
275.00€ de plus-value



Protection de ressort
En PVC, coloris SABLE
34.00€/l'unité



Piton inox escamotable à douille
4.15€/l'unité

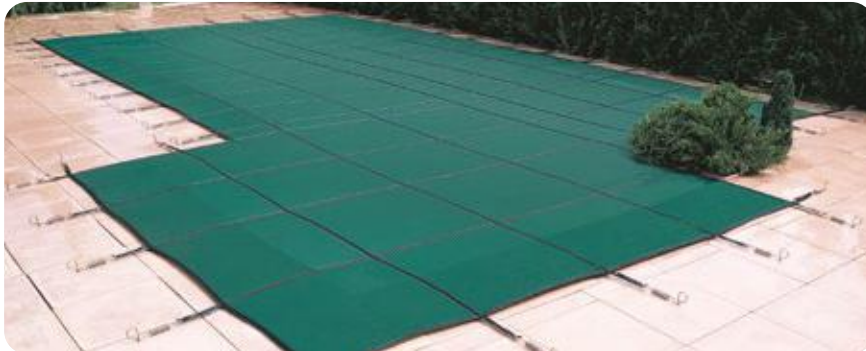
FORFAITS DÉCOUPE

- Escalier droit ou roman : 64.05€
- Échelle ou bloc de filtration : 73.50€
- Bloc de filtration avec échelle (découpe avec bavette rabattable) : 166.95€

*Dimensions avec escaliers. ** Pour toutes les couvertures inférieures à 20m², une plus-value de 10% sera appliquée au prix indiqué.

safe luxe / safe super luxe

couvertures d'hivernage filtrantes



COULEUR DU FILET

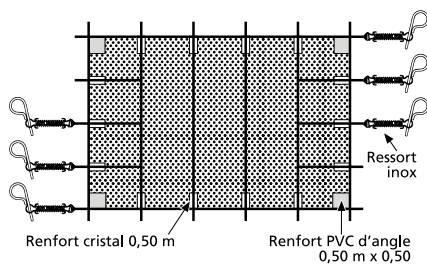


COUVERTURES D'HIVERNAGE FILTRANTES AVEC FILET DE FILTRATION D'EAU DE PLUIE

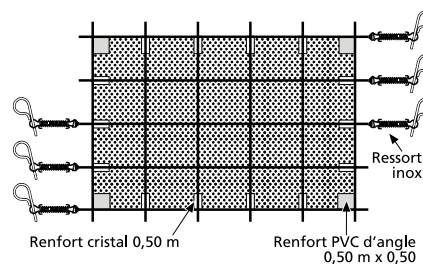
Filet 135 gr/m² en polyéthylène et polypropylène tissé.

	Taille maximum du bassin*	SAFE LUXE €/H.T/m ²	SAFE SUPER LUXE €/H.T/m ²
<ul style="list-style-type: none"> Sangles cousues croisées pour une grande résistance et une tension parfaite Recommandées pour les bassins de grandes dimensions 	12 Mx6M	29.40**	34.13**
<ul style="list-style-type: none"> Système de tension : sangles et ressorts inox Système de fixation : pitons inox P ou pitons escamotable 			

MODÈLE SAFE LUXE



MODÈLE SAFE SUPER LUXE



OPTIONS ET ACCESSOIRES



Protection de ressort
En PVC, coloris SABLE
34.00€/l'unité



Piton inox escamotable à douille
4.15€/l'unité

FORFAITS DÉCOUPE

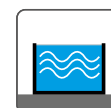
- Escalier droit ou roman : 64.05€
- Échelle ou bloc de filtration : 73.50€
- Bloc de filtration avec échelle (découpe avec bavette rabattable) : 166.95€

*Dimensions avec escaliers. ** Pour toutes les couvertures inférieures à 20m², une plus-value de 10% sera appliquée au prix indiqué.

couvertures à bulles en polyéthylène alvéolé



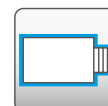
Piscine enterrée



Piscine hors sol



Échelle possible



Escalier solidaire

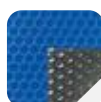


Escalier séparé

COULEUR ET ÉPAISSEUR



Bleu
400 ou 500 microns



Bleu / Noir
400 ou 500 microns

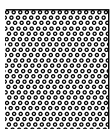


Transparent Géobubble™
500 microns

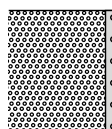


Transparent / Nuit Géobubble™
500 microns

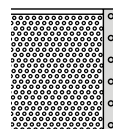
FINITIONS



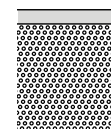
Type ÉCO
Couverture non bordée.
Livrée sans oeillets et sans bâchette de protection.



Type 1
Couverture bordée d'un renfort sur une largeur. Oeillets tous les 0,50 m. Lisière sur les longueurs.



Type 2
Couverture bordée d'un renfort sur les 2 largeurs. Oeillets tous les 0,50 m sur un côté et à chaque angle.

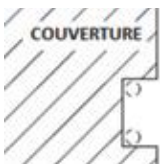


Type 4
Couverture identique Type 2 mais bordée d'un renfort de tissu armé, cousu sur l'intégralité du périmètre.

COUVERTURES D'HIVERNAGE FILTRANTES AVEC FILET DE FILTRATION D'EAU DE PLUIE

Traitée anti-U.V. Confection entièrement soudée.

Couleur	Épaisseur	Taille max. du bassin	Type ÉCO €/H.T/m ²	Type 1 €/H.T/m ²	Type 2 €/H.T/m ²	Type 4 €/H.T/m ²
Bleu	400 microns	20 M	12.40	12.90	13.90	14.60
Bleu / Noir	400 microns	20 M	13.90	14.70	15.30	16.30
Bleu	500 microns	20 M	14.30	15.00	15.90	16.80
Transparent	500 microns GEOBUBBLE™	20 M	18.00	18.90	20.00	21.20
Transparent / Nuit	500 microns GEOBUBBLE™	20 M	18.00	18.90	20.00	21.20



Découpe échelle standard

FORFAIT DÉCOUPE ET COULISSE

Type de découpe / coulisse	Type ÉCO et 1 €/H.T/m ²	Type 2 et 4 €/H.T/m ²
Escalier droit ou roman : l'unité	13.90	27.10
Découpe échelle standard : l'unité	13.90	27.10
Coulisse pour tube Ø 50 mm : le ml		4.90



ROULEAUX DE COUVERTURE BLEUE À BULLES

Couleur	Épaisseur	Dimensions (ML)	€/H.T/m ²
Bleu	400 microns	25,50x4	1132.20
Bleu	400 microns	25,50x5	2086.40

*Garantie dégressive sur deux saisons d'été et 3 saisons sur 500microns de GEOBUBBLE™.

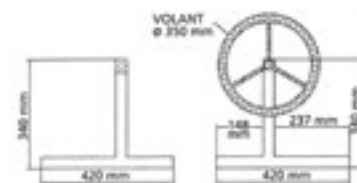
enrouleurs télescopiques



ENROULEUR BASIC FIXE

Taille de piscine	Référence	€/H.T/m ²
4 M à 5M	ENRBASICFI	468.65**

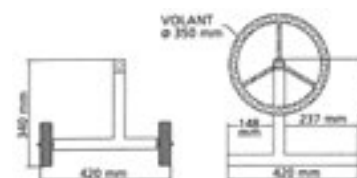
- Concept surbaissé



ENROULEUR BASIC

Taille de piscine (M)	Référence	€/H.T/m ²
4 M à 5M	ENRBASIC	524.53**

- Concept surbaissé



ENROULEUR BASIC MOBILE

Taille de piscine (M)	Référence	€/H.T/m ²
4 M à 5M	ENRBASICMO	632.68**

- Concept surbaissé



enrouleur roll power

3
GARANTIE
3 ANS



ENROULEUR MOTORISÉ ROLL POWER

Pour la motorisation des bâches à barres. Pour bassin de 11 x 5m maximum.
Dimensions : 710 x 125 x 140 mm

Désignation	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Référence	Vendu seul €/H.T
12Mx6M	710 x 125 x 140 mm	5.3	ROLLPOWER	649,00

- Adaptable à la plupart des couvertures à barres du marché
- Batterie rechargeable 12V intégrée + chargeur sur secteur (autonomie d'une dizaine d'enroulements pour bassin de 10x5m)
- Moteur haut rendement 12V avec télécommande filaire
- Support mural fourni





liners et membranes

Liners

LINERS 75/100 ^{ÈME}	62	LINERS 90/100 ^{ÈME}	63
------------------------------------	----	------------------------------------	----

Membranes

MEMBRANES ARMÉES 150/100 ^{ÈME}	64	ACCESSOIRES.....	68
MEMBRANES ARMÉES 180/100 ^{ÈME}	67		

Feutres géotextiles

FEUTRES GÉOTEXTILES.....	69
--------------------------	----





liners 75/100ème



COULEUR DES LINERS



LINERS UNIS STANDARDS

Conformes à la norme NF-P54-803-1

Couleur	€/H.T./m ²
Blanc	19,10
Sable	19,10
Gris clair	19,10
Vert Caraïbes	19,10
Bleu France	19,10
Bleu pâle	19,10

- **Qualité ALKORPLAN® 75/100^{ème}**
- Résistance aux variations de température jusqu'à 28 degrés
- Étanchéité feuille et soudures garanties 10 ans*



LINERS UNIS VERNIS

Conformes à la norme NF-P54-803-1

Couleur	€/H.T./m ²
Blanc	21,86
Sable	21,86
Gris clair	21,86
Gris foncé	21,86
Vert Caraïbes	21,86
Bleu France	21,86
Bleu pâle	21,86

- **Qualité ALKORPLAN® 2010 - 75/100^{ème}**
- **Vernis anti-taches RT3000**
- Entretien facilité de la ligne d'eau
- Traitement anti-taches contre les bactéries et protection anti-UV
- Résistance aux variations de température jusqu'à 33 degrés
- Imprimés protégés par une couche de vernis
- Étanchéité et soudures garanties 10 ans + vernis anti-taches 3 ans



LINERS ANTI-DÉRAPANTS

Conformes à la norme NF-P54-803-1

Couleur	€/H.T./m ²
Blanc	21,86
Sable	21,86
Gris clair	21,86
Gris foncé	21,86
Bleu France	21,86
Bleu pâle	21,86

- **Qualité ALKORPLAN® 75/100^{ème}**
- **Utilisés pour les marches d'escaliers**
- Résistance aux variations de température jusqu'à 28 degrés
- Étanchéité et soudures garanties 10 ans*



Transport : nous consulter



(*) Garantie soudure/étanchéité : 10 ans (non dégressive) / (**) Soudure : 5 ans (non dégressive) + 5 ans (dégressive -20%/an)

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

liners 90/100ème



COULEUR DES LINERS



LINERS 90V PRO VERNIS

Couleur	€/H.T./m ²
Blanc	32,47
Sable	32,47
Gris clair	32,47
Gris foncé	32,47
Bleu France	32,47
Bleu pâle	32,47

- **Qualité haut de gamme 90/100^{ème}**
- Propriétés anti-dérapantes
- Freine l'apparition de taches
- Résistance aux variations de température jusqu'à 33 degrés (jusqu'à 35 degrés en pointe acceptable)
- Résistance de 3 ans au chlore 2 ppm



membranes armées 150/100ème

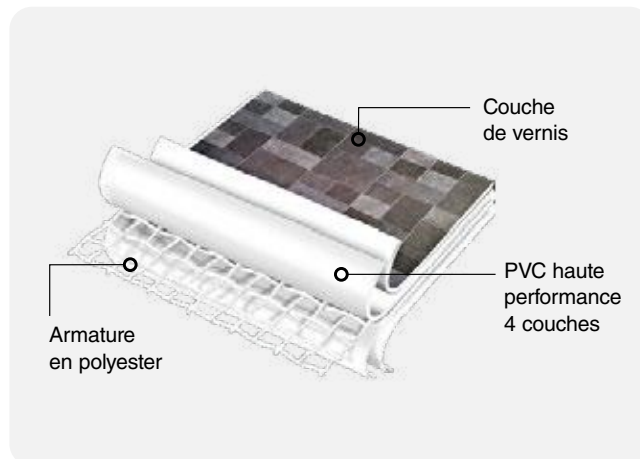


CARACTÉRISTIQUES

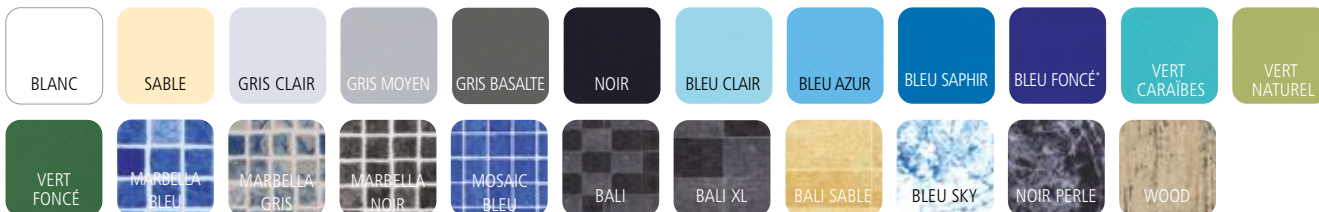
Membrane armée en PVC renforcé de 1.5 mm d'épaisseur composée de 4 couches de formulations différentes et complémentaires, introduisant entre la seconde et la troisième couche, une armature en polyester.

Cette grille garantit des caractéristiques de résistance à la traction et une stabilité dimensionnelle très élevées. Un vernis exclusif est intégré dans les 4 couches de production et sur la couche supérieure.

- **Membrane quadri-couches vernie avec armature polyester**
- **Plus souple et plus lisse**
- **Traitement de protection "Biosheld"**: le traitement de protection "Biosheld" protège la membrane contre la formation de micro-organismes et évite à la membrane de subir des changements moléculaires



COULEUR ET MOTIF



GAMME ONE - UNIES

Rouleau de 1.65 m X 25ml.
Membrane PVC renforcée 1,5 mm.
Protection contre les UV et les micro-organismes.



Couleur	Référence	Couleur	Référence	€/H.T./m ²
Blanc	156966HB	Bleu clair	156966CA	20,85
Sable	156966SA	Bleu azur	156966AB	20,85
Gris clair	156966GC	Bleu saphir	156966BS	20,85
Gris moyen	156966GM	Vert Caraïbes	156966VC	20,85
Gris basalte	156966GA	Vert naturel	156966VG	20,85

membranes armées 150/100ème













GAMME PREMIUM - UNIES VERNIES

Rouleau de 1.65 m x 25 ml.

Membrane PVC renforcée 1,5 mm avec revêtement verni.

Protection supérieure contre les UV et les micro-organismes.



Couleur	Référence	Couleur	Référence	€/H.T./m ²
 Blanc	156967HB	 Gris basalte	156967GA	28,51
 Sable	156967SA	 Bleu clair	156967CA	28,51
 Gris clair	156967GC	 Bleu azur	156967AB	28,51
 Gris moyen	156967GM	 Noir	156967NB	28,51
 Bleu foncé	156967DB	 Vert foncé	156967VM	29,75

GAMME DESIGN - IMPRIMÉES VERNIES

Rouleau de 1.65 m x 25 ml.

Membrane PVC renforcée 1,5 mm avec revêtement verni.

Protection supérieure contre les U.V. et les micro-organismes.






















Motif	Référence	Motif	Référence	€/H.T./m ²
 Marbella bleu	156975MMB	 Bali	156975BALI	32,11
 Marbella noir	156975MMBK	 Bleu sky	156975SB	32,11
 Marbella gris	156975MMG	 Noir perle	156975PB	32,11
 Mosaic bleu	156975MNB			32,11

GAMMES ANTIDÉRAPANTES

Rouleau de 1.65 m x 10 ml.

Membrane PVC renforcée 1,5 mm avec surface grip anti-dérapante.



Couleur	Référence	Couleur / motif	Référence	Motif	Référence	€/H.T./m ²
 Blanc	156991HB	 Bleu azur	156991AB	 Marbella gris	156991MMG	33,24
 Sable	156991SA	 Bleu saphir	156991BS	 Mosaic bleu	156991MNB	33,24
 Gris clair	156991GC	 Vert Caraïbes	156991VC	 Bali	156991BALI	33,24
 Gris moyen	156991GM	 Vert naturel	156991VG	 Bali XL	156991XL	33,24
 Gris basalte	156991GA	 Marbella bleu	156991MMB	 Bali sable	156991SDBA	33,24
 Noir	156991NB	 Marbella noir	156991MMBK	 Wood	156991WO	33,24
 Bleu clair	156991CA					33,24

membranes armées 150/100ème








COULEUR DES MEMBRANES



GAMME FEELING

Rouleau de 1,65 m x 25ml.
 Membrane PVC renforcée 1,5 mm.
 Protection contre les UV et les micro-organismes.

10
 GARANTIE
 ANS

Couleur	Référence	€/H.T./m ²
 Blanc	237460HB	33,48
 Sable	237460SA	33,48
 Bleu azur	237460AB	33,48
 Gris moyen	237460GM	33,48
 Gris basalte	237460GA	33,48

- **Expérience sensorielle**
- **Toucher 3D**
- **Vernis dans la masse**
- **Membranes 3D conformes aux normes antidérapantes EN 13451-1 et DIN 51097.**



Motif en relief de la membrane 3D



membranes armées 180/100ème



MOTIF DES MEMBRANES



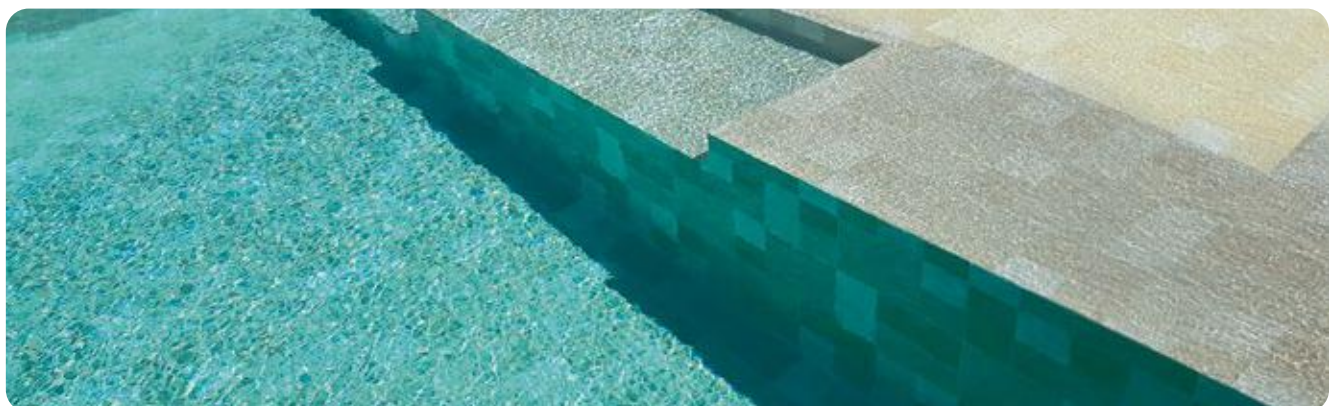
GAMME SENSITIVE 3D

Rouleau de 1.65 m x 25 ml.
 Membrane PVC renforcée 1,8 mm avec revêtement verni.
 Protection supérieure contre les UV et les micro-organismes.



Motif	Référence	Motif	Référence	€/H.T./m ²
Blanc	156988SSHB	Wood	156988SSWO	41,60
Sable	156988SSSA	Sahara	156988SSSH	41,60
Gris	156988SSGM	Océan	156988SSOC	41,60
Noir	156988SSNB	Rock	156988SSRK	41,60
Bali	156988SSBA	Infinite	156988SSIN	41,60
Bali XL	156988SSXL	Vanilla	156988SSVA	41,60
Bali sable	156988SSBS	Wood blanc	156988SSWW	41,60

- Membranes 3D conformes aux normes antidérapantes EN 13451-1 et DIN 51097
- Rendu esthétique et design
- Motifs en relief reproduisant les aspects des mosaïques et des matériaux naturels
- Membranes dotées des avantages propres au PVC armé :
 Pose simple et rapide / Protection et étanchéité élevées
- Grâce aux motifs en relief qui offrent un impact visuel unique, cette gamme est la solution idéale pour les clients qui recherchent robustesse et esthétique.

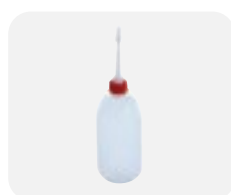


accessoires

**PVC LIQUIDE**

Bidon de 1 L.

Couleur	Référence	Couleur	Référence	Couleur	Référence	€/H.T.
Transparent	156992TR	Vert Foncé	156992VM	Pierre de Bali	156992BALI	34,66
Bleu Clair	156992CA	Blanc	156992HB	Sensitive Blanc	156992SSHB	34,66
Bleu Azur	156992AB	Sable	156992SA	Sensitive Gris Moyen	156992SSGM	34,66
Bleu Saphir	156992BS	Gris Clair	156992GC	Sensitive Noir	156992SSNB	34,66
Bleu Foncé	156992DB	Gris Moyen	156992GM	Sensitive Sable	156992SSSA	34,66
Vert Caraïbes	156992VC	Gris Basalte	156992GA	Pierre de Bali Sable	156992SDBA	34,66
Vert Naturel	156992VG	Noir	156992NB	Wood	156992WO	34,66

**DISTRIBUTEUR DE PVC LIQUIDE**

Référence	€/H.T.
159156	16,53

**ANTI-FONGIQUE**Désinfectant de structure.
Flacon de 250 g.

Référence	€/H.T.
151757	34,51

**ALSAN BOND POOL 410**

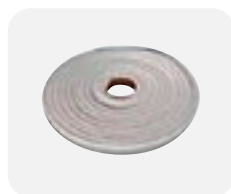
Bidon de 5 L.

Référence	€/H.T.
159005	82,35

**TÔLE COLAMINÉE**

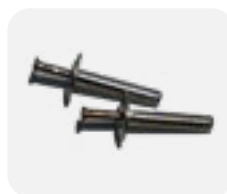
Par 10 barres de 2 ML.

Référence	€/H.T.
51344	69,94

**BANDELETTE**

Carton de 5 rouleaux de 25 ML.

Référence	€/H.T.
158498	113,56

**RIVETS**

Boîte de 100 pcs.

Référence	€/H.T.
159762	60,26

**JONC DE BLOCAGE**

Par rouleau de 30 ML.

Couleur	Référence	€/H.T. /ML	Couleur	Référence	€/H.T.
Blanc	107237HB	52,79	Gris Foncé	107237GA	52,79
Gris Clair	107237GC	52,79	Bleu Clair	107237CA	52,79
Sable	107237SA	52,79			

RAILS ET ANGLES

En PVC.



Désignation	Dim.	Réf.	€/H.T. /ML
Rail horizontal 2M	H46 mm	WL1077	3,89
Rail horizontal 2M	H90 mm	WLHH90	5,86
Rail vertical 2M	H33 mm	WL1078	5,48



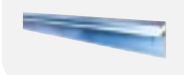



Désignation	Dim.	Réf.	€/H.T. /pièce
Angle horizontal R15	L30 cm	WL1081	6,66
Angle vertical R15	L24 cm	WL1082	7,93

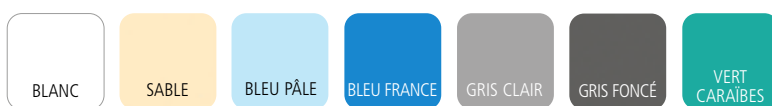
accessoires

RAILS ET ANGLES

En aluminium.








Désignation	Dim.	Réf.	€/H.T./ML	Désignation	Dim.	Réf.	€/H.T./pièce
 Rail horizontal 2M	H46 mm	WL1079	11,89	 Angle horizontal R15	L23 cm	WL1083	21,36
 Rail vertical 2M	H35 mm	WL1080	10,89	 Angle vertical R15	L26 cm	WL1084	23,02

COULEUR DES JONCS



JONCS SYMÉTRIQUES

En PVC, au détail jusqu'à 50 mètres

Couleur	Référence	€/H.T./ML	Couleur	Référence	€/H.T./ML
 Blanc	WL1001	2,77	 Gris clair	WL1005	2,77
 Sable	WL1002	2,77	 Gris foncé	WL1006	2,77
 Bleu pâle	WL1003	2,77	 Vert Caraïbes	WL1007	2,77
 Bleu France	WL1004	2,77			

feutres géotextiles



FEUTRES SOUS LINER 200 ET 300 GR/M²

Type	Dimensions	Référence	Palette	€/H.T./m ²
200 gr/m ²	2,00 m x 30 ML	SFEUTR200230	9 rlx	4,75
	2,00 m x 50 ML	SFEUTR200250	9 rlx	4,75
	1,50 m x 50 ML	SFEUTR2001550	9 rlx	4,75
300gr/m ²	2,00 m x 50 ML	SFEUTR300250	6 rlx	7,11

- **Feutres non tissés 100% fibre polyester**
- Bonne résistance, souples, améliorent le confort
- Évitent la formation de plis lors de la pose du liner
- Forte résistance à la perforation
- Supportent et éliminent les aspérités du béton
- Imputrescible
- Bonne stabilité pour une parfaite application "bord à bord"
- Recyclable



pompes et filtration

Pompes de filtration

INTERFLOW.....	72	ECO PUMP.....	79
MJB.....	73	INTERFLOW VS.....	80
EASYFLOW.....	74	ALPHA ECO SOFT.....	81
MNB.....	75	ECO FLEX.....	82
EUROSWIM.....	76	PHT.....	83
WINNER.....	77	MGD +.....	84
MAGNUS.....	78	NADORSELF.....	84

Pompes vide-cave et surpresseur

POMPES VIDE-CAVE 250W ET 550 W.....	85	SURPRESSEURS NORYSTAR.....	85
-------------------------------------	----	----------------------------	----

Filtration

OCÉANIDES.....	86	CLEAN & CLEAR +.....	89
POSÉIDON CLEARPRO®.....	87	PLATINES DE FILTRATION.....	90
CLEAN & CLEAR.....	88	FILTRES SOUFFLÉS.....	91



4

pompes interflow



CARACTÉRISTIQUES

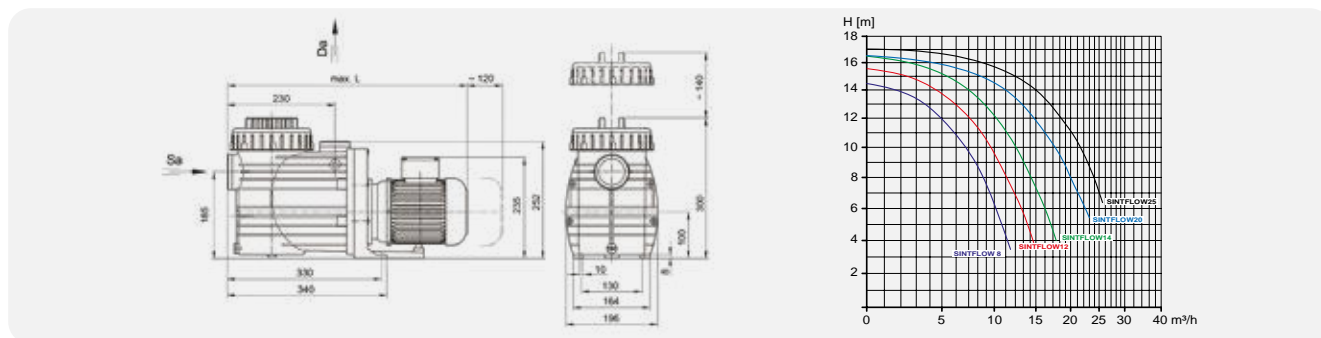
- Pompe silencieuse
- Compatible traitement électrolyse au sel jusqu'à 5 g/litre
- Moteur électrique isolé du contact de l'eau
- Couvercle transparent avec écrou et clé de serrage
- Corps et diffuseur en polypropylène renforcé
- Socle en PP TV 40 équipé de coussins antivibratoires
- Raccordement hydraulique : raccord taraudé 1" 1/2 pour le refoulement et 2" en aspiration (livrée sans raccords)
- Trou d'évacuation des eaux de condensation situé en partie basse du moteur
- Protection thermique intégrée
- Indice de protection : IP55
- Isolement : classe F. Protection 110°C
- Roulements à billes : type 2RS
- Garantie 3 ans



POMPES INTERFLOW

H.M.T.		Puissance P1 Max. absorbée	Ampérage		Entrée/ sortie	Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
8	10		Mono.	Triph.					
Débit m³/heure									
8	6	500 W	2,6	1,00	2 / 1 1/2	SINTFLOW08	527,09		
12	10	650 W	3,2	1,25	2 / 1 1/2	SINTFLOW12	570,80	SINTFLOW12T	570,80
14	12	970 W	4,7	1,75	2 / 1 1/2			SINTFLOW14T	604,21
20	18	1370 W	6,1	2,25	2 / 1 1/2	SINTFLOW20	641,49	SINTFLOW20T	641,49
25	22	1700 W	7,4	2,80	2 / 1 1/2	SINTFLOW25	680,07	SINTFLOW25T	680,07

Tarif en 60 Hz sur consultation



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE



UNION 3 PIÈCES

Désignation	Réf.	€/H.T.
Union 3 pcs mixte Ø50 x 1" 1/2	SBM350F	9,46
Union 3 pcs mixte Ø50 x 2"	SBM350G	11,23
Union 3 pcs mixte Ø63 x 2"	SBM363G	13,07

pompes mjb



CARACTÉRISTIQUES

- **Pompe silencieuse**
- **Compatible traitement électrolyse au sel et eau de mer**
- Visserie 100% inox 304
- Arbre inox 316 complètement recouvert et équilibré
- Roulements double étanchéité
- Corps en composite armé
- Raccords livrés en Ø50 et Ø63
- Moteur résiné IP 55- classe F
- Service continu S1, condensateur P2 anti-explosion
- Protection thermique incorporée en monophasée
- Livrée avec une poche filtrante souple pour réduire l'encrassement du filtre
- *Garantie 2 ans / *Moteur résiné garanti 5 ans



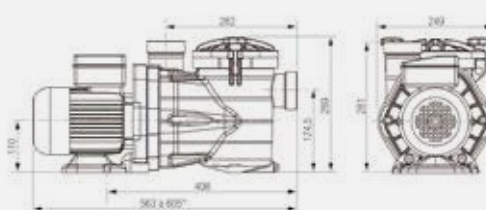
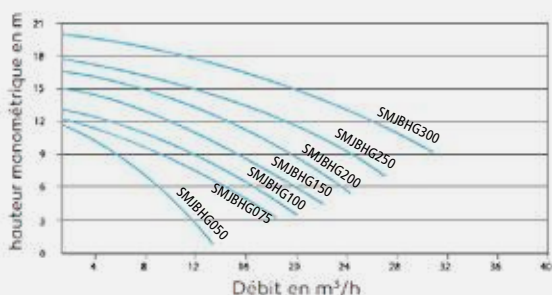
Photo non contractuelle

Bouchon de vidange inox pour raccorder la pompe à la terre

POMPES MJB

H.M.T.		Puissance P1 Max. absorbée	Ampérage		Ø	Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
8	10		Mono.	Triph.					
Débit m³/heure									
					Monophasée		Triphasée		
9	6	650 W	2.9	1.2	50	SMJBHG050	548,89	SMJBHG050T	548,89
15	9	950 W	4.3	1.8	50	SMJBHG075	550,23	SMJBHG075T	550,23
18	14	1000 W	4.7	2.0	50	SMJBHG100	559,57	SMJBHG100T	559,57
22	18	1250 W	5.5	2.1	63	SMJBHG150	604,97	SMJBHG150T	604,97
31	26	1500 W	6.6	3.0	63	SMJBHG200	703,80	SMJBHG200T	703,80
35	30	2000 W	9.8	3.8	63	SMJBHG250	787,94	SMJBHG250T	787,94
	40	2500 W	11	4.2	63	SMJBHG300	822,66	SMJBHG300T	822,66

Tarif en 60 Hz sur consultation, livrée en monophasée avec câble



Longueurs : 563 mm (MJBHG050/MJBHG150) ;
580 mm (MJBHG200) ; 605 mm (MJBHG250/MJBHG300)



CARACTÉRISTIQUES

- Pompe silencieuse
- Compatible traitement électrolyse au sel et eau de mer
- Couvercle transparent en polycarbonate
- Corps et diffuseur en polypropylène, renforcé de fibre de verre
- Axe en acier inoxydable AISI-316
- Turbine en Noryl
- Garniture mécanique en carbone-céramique et acier inoxydable AISI-316
- Visserie en acier inoxydable AISI 304
- Raccords livrés en Ø50, connexion femelle 1"½
- Moteur: IP-55. 50 Hz (à la demande 60 Hz)
- Isolation classe F
- Roulements du moteur lubrifiés à vie et sélectionnés pour garantir un fonctionnement silencieux
- Garantie 2 ans

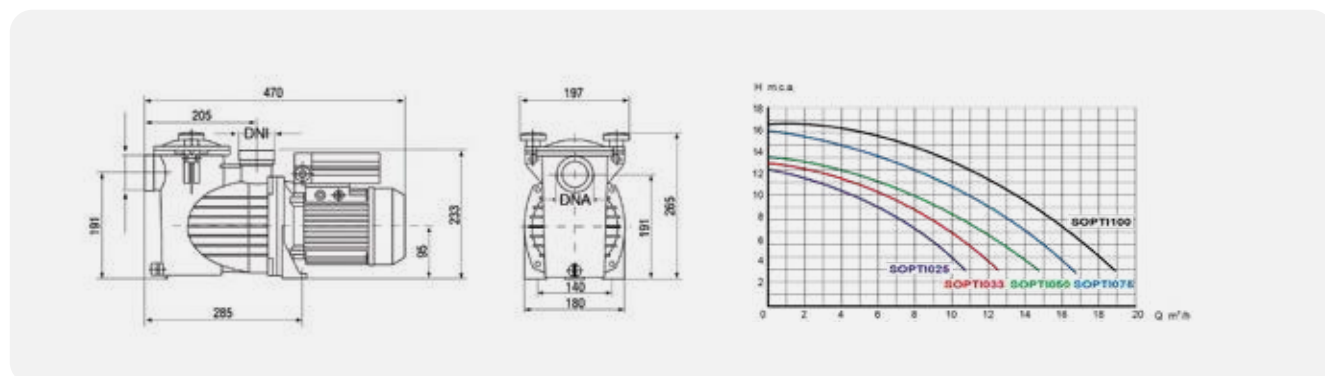


Photo non contractuelle

POMPES EASYFLOW

H.M.T.		Puissance P1 Max. absorbée	Ampérage	Ø	Référence	€/H.T.
8	10					
Débit m³/heure						
6	4	530 W	3.4	50	SOPTI025	351,24
8	5.5	550 W	3.4	50	SOPTI033	356,57
10	7	680 W	3.5	50	SOPTI050	373,94
12.5	10	850 W	4.3	50	SOPTI075	389,97
15.3	13	890 W	5.5	50	SOPTI100	418,01

Tarif en 60 Hz sur consultation, disponible aussi en triphasé



pompes mnb



CARACTÉRISTIQUES

- **Pompe silencieuse**
- **Compatible traitement électrolyse au sel et eau de mer**
- Visserie 100% inox 304
- Arbre inox 316 complètement recouvert et équilibré
- Roulements double étanchéité
- Corps en composite armé
- Moteur résiné IP 55- classe F
- Service continu S1, Condensateur P2 anti-explosion
- Protection thermique incorporée en monophasé
- Livrée avec une poche filtrante souple pour réduire l'encrassement du filtre
- *Garantie 2 ans / *Moteur résiné garanti 5 ans

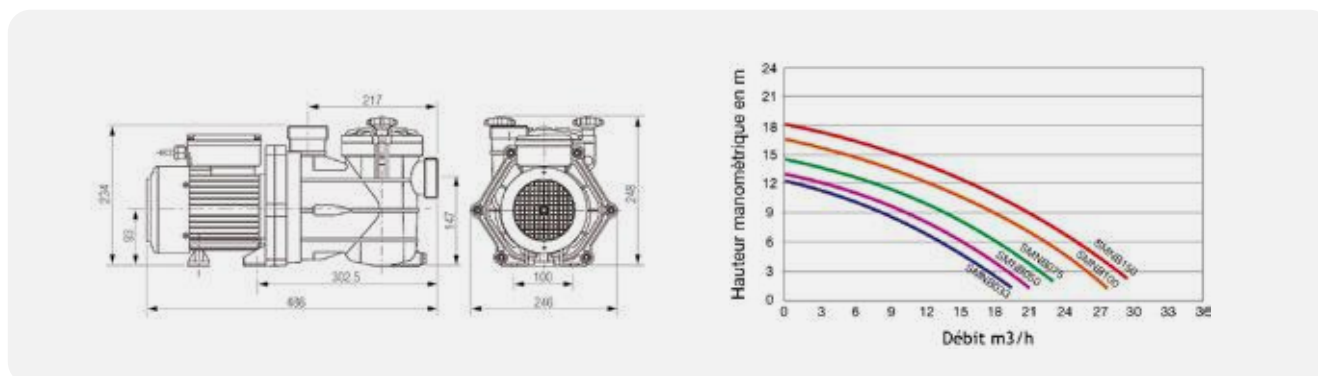


Bouchon de vidange inox pour raccorder la pompe à la terre

POMPES MNB

H.M.T.		Puissance P1 Max. absorbée	Ampérage	Ø	Référence	€/H.T.	Référence		€/H.T.
8	10						Monophasée	Triphasée	
Débit m³/heure									
10	5	750 W	3.3	50	MNB033	449,40	MNB033T	449,40	
12	8	800 W	3.55	50	SMNB050	470,80	MNB050T	470,80	
15	10	950 W	3.95	50	SMNB075	481,50	MNB075T	481,50	
18	15	1200 W	5.1	50	SMNB100	524,30	MNB100T	524,30	
21	19	1350 W	5.8	50	SMNB150	588,50	MNB150T	588,50	

Tarif en 60 Hz sur consultation, disponible aussi en triphasé



pompes euroswim



CARACTÉRISTIQUES

- Débit de 5 à 42 m³/h
- Moteur de type asynchrone, complètement isolé de l'eau
- Couvercle transparent et antioxydant en polycarbonate
- Fermeture du couvercle par système de baïonnette
- Corps de pompe, préfiltre, turbine et diffuseur en techno polymère chargé de fibre de verre
- Bloc stator en aluminium avec traitement anti oxydation
- Garniture mécanique en carbone/alumine/NBR/AISI 316
- Visserie et anneaux de renfort en inox AISI 316
- Joint corps de pompe en NBR
- Entrée et sortie en 2" avec bague inox AISI 316 (livrée sans raccords)
- Socle monté sur 4 Silent Blocks
- Panier de préfiltre très grande capacité : 4L
- Température d'utilisation : eau jusqu'à 60°C et ambiante jusqu'à 50°C
- Hauteur maxi d'aspiration : 2 mètres
- Pression maxi de service : 2.5 bars
- Classe F / IP 55
- Garantie 3 ans



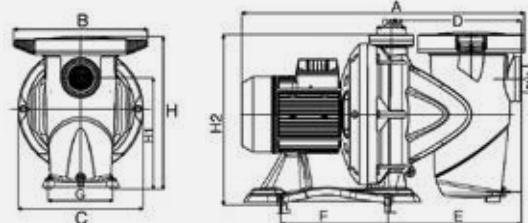
- Pompe silencieuse
- Compatible traitement électrolyse au sel et eau de mer

POMPES EUROSWM

H.M.T.		Puissance absorbée		Ampérage		Ø	Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
8	10	Mono.	Triph.	Mono.	Triph.		Monophasée		Triphasée	
Débit m ³ /heure										
14	10	900 W		4.2		2"	SESW050	642,53		
17	13.5	1000 W	950 W	5	3.5	2"	SESW075	690,58	SESW075T	735,88
20.5	18	1300 W	1200 W	6.3	4.2	2"	SESW100	719,40	SESW100T	774,32
26	22.5	1600 W	1500 W	7	5.2	2"	SESW150	819,63	SESW150T	893,77
31	28	1900 W	1900 W	8.6	6.3	2"	SESW200	974,78	SESW200T	1032,44
41	40	2800 W		8.7					SESW300T	1118,93

DIMENSIONS (en mm)

Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	H1	H2
SESW050	542	300	245	257	265	220	150	317	222	314
SESW075	559	300	245	257	265	220	150	317	222	314
SESW100	559	300	245	257	265	220	150	317	222	314
SESW150	581	311	290	267	274	220	150	353	258	350
SESW200	581	311	290	267	274	220	150	353	258	350
SESW300	655	311	290	267	274	220	150	353	258	350



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE



UNION 3 PIÈCES

Désignation	Réf.	€/H.T.
Union 3 pcs mixte Ø50 × 1 1/2"	SBM350F	9,46
Union 3 pcs mixte Ø50 × 2"	SBM350G	11,23
Union 3 pcs mixte Ø63 × 2"	SBM363G	13,07

pompes winner



CARACTÉRISTIQUES

- Débit de 4 à 40 m³/h
- Moteur de type asynchrone IE3 à 2900 tr/min (3450 tr/min à 60Hz)
- Corps de pompe en polypropylène et fibre de verre
- Manche, garniture mécanique et vis en acier inoxydable AISI-316
- Turbine en Noryl
- Bouchon de préfiltre en polycarbonate
- Double connexion, filetage et raccords
- Filetage femelle 2", raccords à coller DN63
- Grand panier de préfiltre
- Peinture de cataphorèse
- Base de support en aluminium
- Roulements lubrifiés à vie
- Classe F / IP 55
- Garantie 2 ans
- **Livrée avec raccords et clé de serrage**



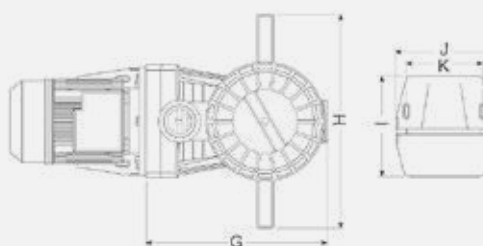
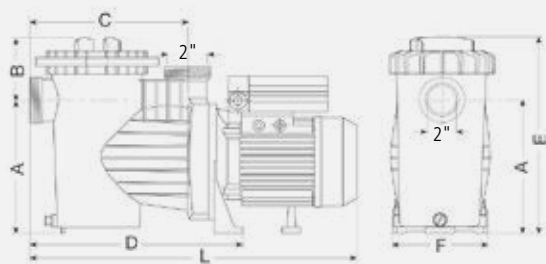
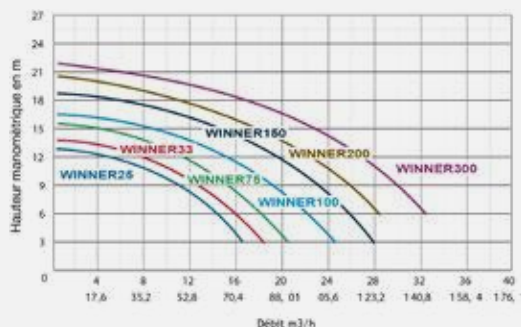
POMPES WINNER

H.M.T.		Puissance P1 Max. absorbée	Ampérage		Ø	Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
8	10		Mono.	Triph.					
Débit m ³ /heure									
14	11.5	370 W	4.2	1.7	2"x63	SWIN050	429,53	WIN050T	429,53
16.5	14	550 W	5	2	2"x63	SWIN075	459,54	WIN075T	459,54
20	18	750 W	5.5	2.2	2"x63	SWIN100	509,22	WIN100T	509,22
23.5	21.5	1100 W	7.3	2.9	2"x63	SWIN150	553,73	WIN150T	553,73
26.5	24.3	1500W	9.2	3.5	2"x63	SWIN200	649,98	WIN200T	649,98
31	29	2200 W	12.2	5	2"x63	SWIN300	763,83	WIN300T	763,83

Tarif en 60 Hz sur consultation, disponible aussi en triphasé

DIMENSIONS (en mm)

Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
WINNER33												
WINNER50	216	109	265	370	325	206	325	400	220	205	160	550
WINNER75	216	109	265	370	325	206	325	400	220	205	160	550
WINNER100	216	109	265	370	325	206	325	400	220	205	160	550
WINNER150	216	109	265	370	325	206	325	400	220	205	160	580
WINNER200	216	109	265	370	325	206	325	400	220	205	160	580
WINNER300	216	109	265	370	325	206	325	400	220	205	160	630



pompes magnus



CARACTÉRISTIQUES

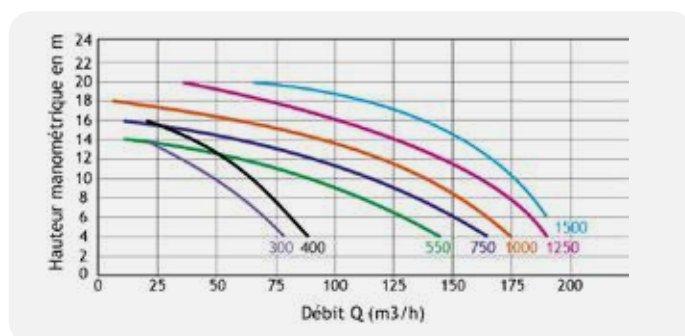
- Corps de pompe et préfiltre en polypropylène renforcé de fibre de verre résistant aux produits chimiques
- Préfiltre de grande dimension avec panier en polyéthylène
- Couvercle transparent en polycarbonate avec système de fermeture à 4 vis
- Garniture mécanique en carbone-céramique et acier inoxydable AISI 304
- Visserie en acier inoxydable AISI 316
- Moteur asynchrone fermé à ventilation externe 1450 t/min et 2850 t/min
- Protection IP55, isolation classe F
- Double fréquence 50Hz et 60 Hz
- Turbine en Noryl ou en bronze
- Bride de connexion standard
- Roulements lubrifiés à vie
- Garantie 2 ans
- **Aucun risque de corrosion**



POMPES MAGNUS

CV	KW	R.P.M.	Hauteur colonne d'eau (en mètre)						Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
			6	8	10	12	14	16				
Débit m³/heure												
2.5	1.8	1450	53	43	32	18		MAGNUS0250	1468,67			
3	2.2	1450	62	54	43	26	10	MAGNUS0300	1468,67			
4	3	1450	74	66	56	42	29	14	MAGNUS0400	1504,89		
5.5	4	1450	123	104	84	57	30		MAGNUS0550	1679,81	MAGNUS0550B 2145,56	
7.5	5.5	1450	143	127	107	85	57	12	MAGNUS0750	2274,93	MAGNUS0750B 2697,21	
10	7.5	1450	160	145	126	107	80	48	MAGNUS1000	2339,10	MAGNUS1000B 2747,93	
12.5	9.2	2850		167	152	136	118	99			MAGNUS1250B 2782,08	
15	11	2850		188	177	162	146	130			MAGNUS1500B 2815,20	

Aspiration/refoulement en Ø110mm



Pompe disponible à vitesse variable [e] MAGNUS



Pompe disponible sans préfiltre KONTRA

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE



BRIDES ET BOULONNERIE

Désignation	Réf.	€/H.T.
2 brides avec boulonneries	SKITKONTRA110	160,69

pompes eco pump



CARACTÉRISTIQUES

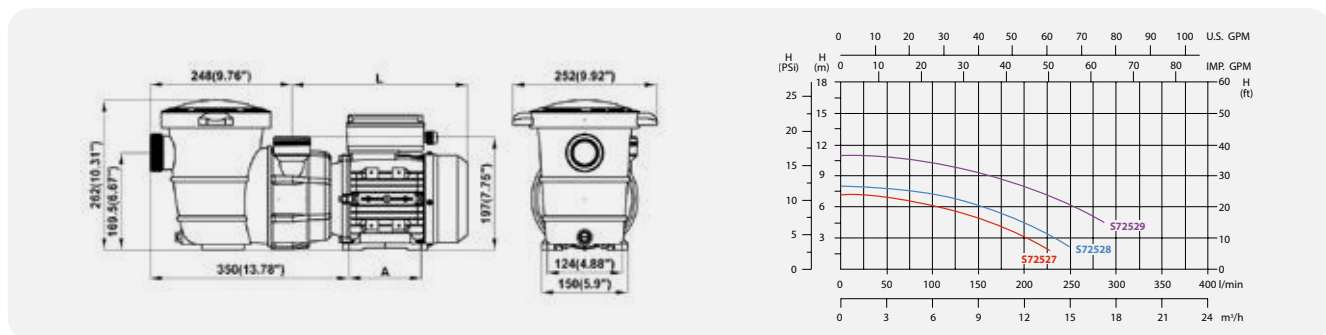
- Moteur haute performance
- Protection thermique intégrée
- Arbre en acier inoxydable
- Garniture mécanique en carbone céramique
- Maille du panier fine
- Boulonnerie et visserie 100% inox 304
- Simple d'utilisation et d'entretien
- Bouchon de vidange intégré
- Livraison câblée (sans raccords)
- Garantie 2 ans
- **Fabrication 100% plastique recyclé**



POMPES ECO PUMP

H.M.T.	Puissance P1 Max. absorbée	Ampérage	Ø	Référence	€/H.T.
Débit m³/heure					
6*	550 W	2.5	1 ½	S72527	230,12
9*	600 W	2.6	1 ½	S72528	242,97
13**	1000 W	4.5	1 ½	S72529	263,54

* Débit à 0.6 bar. **Débit à 0.8 bar.



PRODUIT COMPLÉMENTAIRE



UNION 3 PIÈCES

Désignation	Réf.	€/H.T.
Union 3 pièces mixte Ø50 x 1 ½	SBM350F	9,46

Prévoir 2 unions pour la pompe.

pompe interflow vs vitesse variable



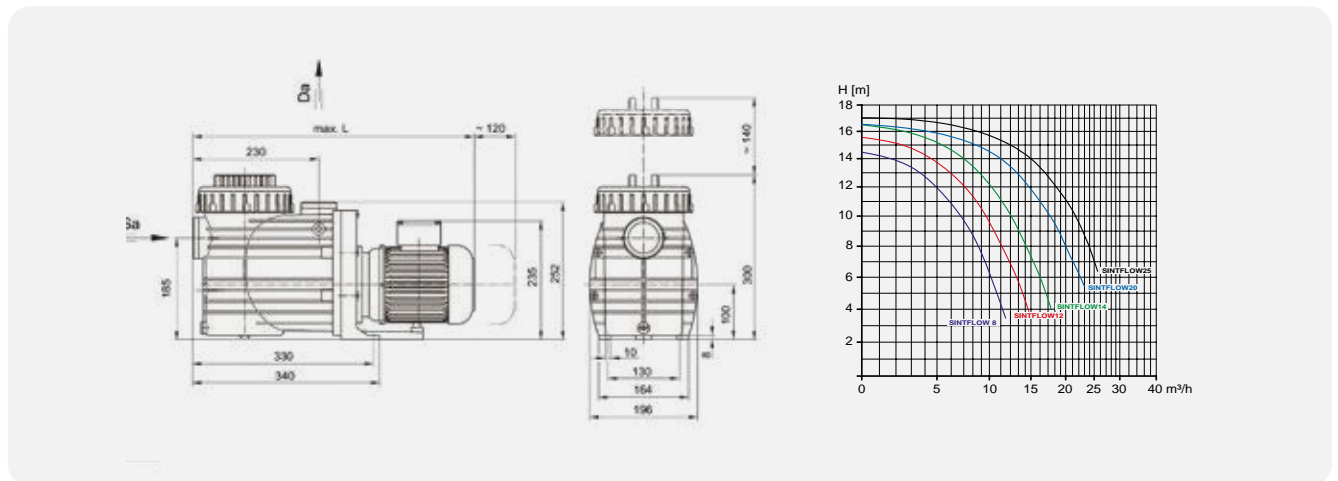
CARACTÉRISTIQUES

- Moteur à aimant permanent
- Boîtier de télécommande intégré
- Moteur électrique isolé du contact de l'eau
- Couvercle transparent avec écrou et clé de serrage
- Corps et diffuseur en polypropylène renforcé
- Socle en PP TV 40
- Raccordement hydraulique: raccord taraudé 1"½ pour le refoulement et 2" en aspiration (livrée sans raccords)
- Trou d'évacuation des eaux de condensation situé en partie basse du moteur
- Protection thermique intégrée
- Indice de protection : IP55
- Isolement : classe F. Protection 110°C
- Roulements à billes : type 2RS
- Avec contacts libres de potentiel + signal analogique 0-10V et 4-20mA
- Modèle à vitesse variable: 3 vitesses paramétrables
- Contenance du panier de préfiltration : 3 litres
- Panneau de contrôle intuitif avec affichage des vitesses
- Garantie 3 ans

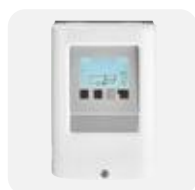


POMPE INTERFLOW VS

Débit m³/h	Référence	€/H.T.
Jusqu'à 25 m³/h à 0.8 bar	SINTFLOWVS	1812,65



OPTION



BOÎTIER DE COMMANDE

Automatique. Gestion des temps de filtration. 3 programmes journaliers. Un relais auxiliaire intégré.

Désignation	Référence	€/H.T.
Boîtier	SPROLOGIC	743,61

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE



UNION 3 PIÈCES

Désignation	Réf.	€/H.T.
Union 3 pcs mixte Ø50 x 1"½	SBM350F	9,46
Union 3 pcs mixte Ø50 x 2"	SBM350G	11,23
Union 3 pcs mixte Ø63 x 2"	SBM363G	13,07

pompe alpha eco soft

vitesse variable



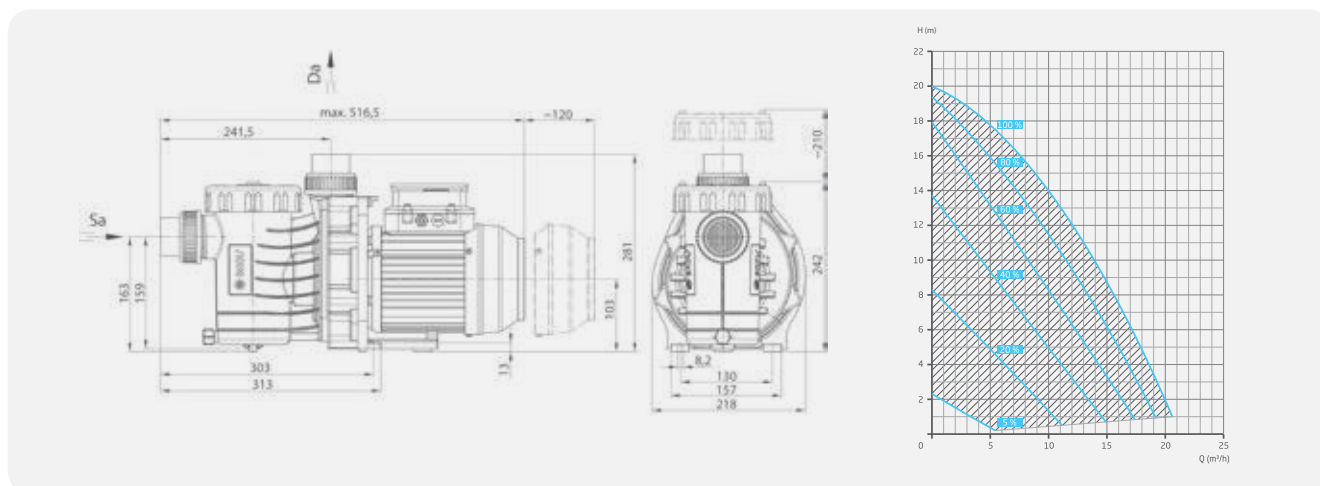
CARACTÉRISTIQUES

- Moteur à aimant permanent
- Protection thermique intégrée
- Livrée avec raccords
- Indice de protection : IP55
- Moteur électrique isolé du contact de l'eau
- Isolement : classe F/B.
- Couvercle transparent avec écrou et clé de serrage
- Roulements à billes : type 2RS
- Corps et diffuseur en polypropylène renforcé
- Avec contacts libres de potentiel + signal analogique 0-10V et 4-20mA
- Garniture mécanique en carbone/céramique
- Modèle à vitesse variable: 3 vitesses paramétrables
- Socle en PP TV 40
- Contenance du panier de préfiltre: environ 0.5 litre
- Raccordement hydraulique: raccord à coller Ø50 mm pour le refoulement et l'aspiration
- Panneau de contrôle intuitif avec affichage des vitesses
- Trou d'évacuation des eaux de condensation situé en partie basse du moteur
- Garantie 2 ans



POMPE ALPHA ECO SOFT

Débit m³/h	Référence	€/H.T.
Jusqu'à 16 m³/h à 0.8bar	SALPHAECOSOFT	1400,80



OPTION



BOÎTIER DE COMMANDE

Boîtier de commande automatique. Gestion des temps de filtration.
Simple d'utilisation, menu multilingue. Commande individuelle équipée de 3 programmes journaliers.
Un relais auxiliaire intégré permettant la programmation de l'éclairage et la commande d'une pompe à chaleur.

Désignation	Référence	€/H.T.
Boîtier	SPROLOGIC	743,61

pompe eco flex vitesse variable



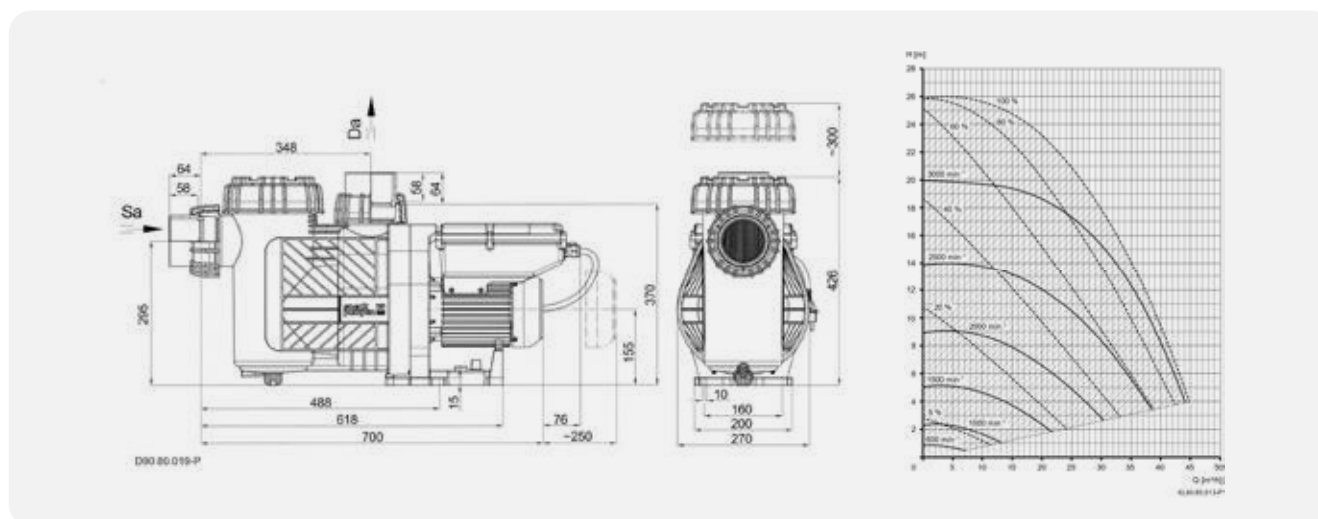
CARACTÉRISTIQUES

- **Moteur à aimant permanent** partie basse du moteur
- **Livrée avec raccords**
 - Protection thermique intégrée
 - Indice de protection : IP55
 - Isolement : classe F
 - Roulements à billes : type 2RS
- Moteur électrique isolé du contact de l'eau
- Couvercle transparent avec écrou et clé de serrage
- Corps et diffuseur en polypropylène renforcé
- Garniture mécanique en carbone céramique à soufflet monté sur le moyeu de la turbine
- Socle en PP TV 40
- Raccordement hydraulique: raccord à coller Ø90mm pour le refoulement et l'aspiration
- Trou d'évacuation des eaux de condensation situé en
- Avec contacts libres de potentiel + signal analogique 0-10V et 4-20mA
- Modèle à vitesse variable: 3 vitesses paramétrables
- Contenance du panier de préfiltre: 6 litres
- Panneau de contrôle intuitif avec affichage des vitesses
- Interface RS485
- Garantie 2 ans

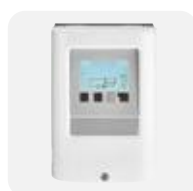


POMPE ECO FLEX

Débit m³/h	Référence	€/H.T.
Jusqu'à 40 m³/h	SECOFLEX	2764,52



OPTION



BOÎTIER DE COMMANDE

Boîtier de commande automatique. Gestion des temps de filtration. Simple d'utilisation, menu multilingue. Commande individuelle équipée de 3 programmes journaliers. Un relais auxiliaire intégré permettant la programmation de l'éclairage et la commande d'une pompe à chaleur.

Désignation	Référence	€/H.T.
Boîtier	SPROLOGIC	743,61

pompes pht



CARACTÉRISTIQUES

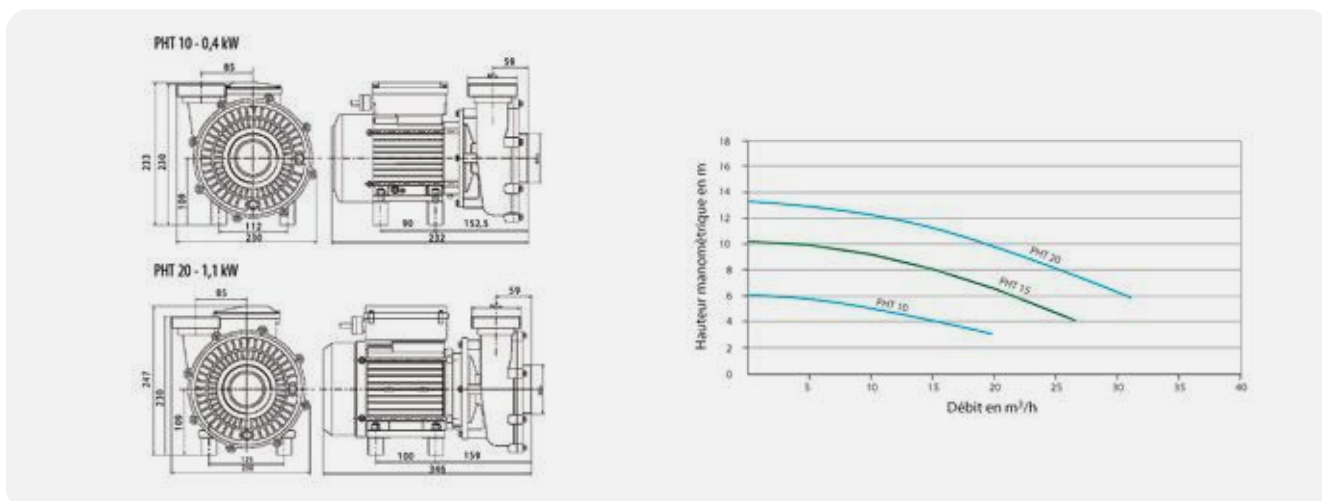
- **Spécial rénovation**
- **Compatible Bloc Desjoyaux®**
- Moteur spécifique résistance Haute Température: 65°C
- Idéale pour les blocs de filtration ou pour les locaux enterrés peu ou mal ventilés et exposés au soleil
- Ultra silencieuse
- Moteur résiné (sauf roulement et condensateur)
- Roulement double étanchéité 2RS C3, haute température classe H
- Boulonnerie et visserie 100% inox 304
- Arbre en friction/fusion inox 316L entièrement recouvert par la queue de turbine (pas de contact avec le liquide pompé)
- Compatible : eau de mer et traitement au sel
- Rotor équilibré
- Moteur IP55 – Classe F - 230V/50Hz
- Garantie moteur 5 ans



POMPES PHT

Modèle	Puissance maximum	Ampérage monophasée	Ø sortie	Hauteur colonne d'eau (en mètre)												Référence	€/H.T.
				3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Monophasée			
				débit m³/heure													
PHT 10	400 W	2A	50	18	12	8	1							SPHT10	718,63		
PHT 15	800 W	3.6A	63				25	22	20	16	11	4	SPHT15	798,32			
PHT 20	1100 W	5A	63					30	28	26	22	20	16	12	SPHT20	878,04	
PHT 2V ⁽¹⁾	450/2260W	3A/10A	63	15	3							SPHT2V	1450,12				

Tarif en 60 Hz sur consultation. Livrée avec câble de 2.50 m / ⁽¹⁾Modèle bi-vitesse



La marque DESJOYAUX® appartient à un tiers. Elle est employée uniquement pour informer le client professionnel sur la compatibilité de la pompe PHT avec cette marque et son produit "bloc Desjoyaux®". En aucun cas leur usage n'a pour objet de suggérer que les produits décrits seraient identiques aux produits et installations commercialisés sous la marque citée, ou qu'il existerait un lien entre ACIS, le fabricant de la pompe PHT, et le titulaire de cette marque. En tant que fabricant de pompes, ACIS garantit qu'un remplacement fait conformément aux règles de montage fournies n'affecte en rien les performances antérieures.

*Moteur uniquement

pompes mgd+

2
GARANTIE
2 ANS

CARACTÉRISTIQUES

- Compatible traitement au sel
- Pompe à fort débit sans pré-filtre pour un rendement exceptionnel
- Auto-amorçante à 50 cm
- Moteur résiné IP55 - Classe F
- Boulonnerie et visserie 100% inox 304 L
- Arbre inox 316 L complètement recouvert
- Corps en composite armé
- Entrée/sortie filetées Ø 63 mm
- Garantie 2 ans, moteur 5 ans

NCC complète junior pro



POMPES MGD+

CV	H.M.T.										Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.		
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					Monophasée	Triphasée
	Débit m³/heure															
2.0	33	31	28	26	24	21	18	15	12	6	SMGD200	776,00	MGD200T	776,00		
3.0			42	40	38	35	32	30	27	22	SMGD300	835,00	SMGD300T	835,00		

Tarif en 60 Hz sur consultation.

pompes nadorself

2
GARANTIE
2 ANS

CARACTÉRISTIQUES

- Clapet anti-retour intégré et sortie orientable
- Entrée/sortie filetées 2"½
- Corps, aspiration, refoulement et diffuseur en polypropylène chargé en fibre de verre
- Turbine en Noryl chargé en fibre de verre
- Garniture mécanique en graphite et alumine
- Axe moteur en acier inoxydable AISI 431
- Isolement classe F, IP55
- Amorçage automatique jusqu'à 4 mètres
- Garantie 2 ans



NCC complète NADORSELF



POMPES NADORSELF

CV	KW Mono.	KW Triph.	Ø sortie	H.M.T.				Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.		
				7	8	9	10					Monophasée	Triphasée
				Débit m³/heure									
2.0	1.75	1.55	63	54	39	22	3	SNCC200MO	1235,00	SNCC200TR	1180,08		
3.0	2.15	2.55	63	73	63	50	35	SNCC300MO	1270,77	SNCC300TR	1206,91		
4.0		2.95	63	82	72	63	50			SNCC400TR	1392,09		

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE



UNION 3 PIÈCES

Désignation	Réf.	€/H.T.
Union 3 pièces mixte Ø 75 x 2"½	SBO375H	49,45

pompe vide-cave 250 w



POMPE VIDE-CAVE 250W

Référence	Carton	€/H.T.
SPVCAVE250	4	93,84

- Spécial eaux claires
- Puissance : 250 W
- Débit : 5000 litres/heure
- Hauteur de refoulement maximale : 6M
- Câble électrique : 3×0.75 mm²
- HO5RN-F Longueur : 10 mètres
- Diamètre maximum des particules : 5 mm



pompe vide-cave 550w



POMPE VIDE-CAVE 550W

Référence	Carton	€/H.T.
SPVCAVE550	4	115,70

- Spécial eaux chargées
- Flotteur intégré
- Puissance : 550 W
- Débit : 10 000 litres/heure
- Hauteur de refoulement maximale : 7M submersible
- Orifice de refoulement 33×42 / 26×34
- Débit maximum 10 m³/heure
- Diamètre maximum des particules : 35 mm
- **Flotteur intégré**



surpresseurs norystar



- Fonction surpresseur transformable en auto-amorçante à 7,50 mètres (à l'aide du kit fourni)
- Isolement classe F, IP55
- Corps polyamide
- Boulonnerie et visserie 100% inox 304
- Arbre en friction/ fusion inox 316
- Câble 2,5M sans fiche
- Service continu S1
- 3 ou 5 turbines Noryl
- Garantie 2 ans

SURPRESSEURS NORYSTAR

CV	Pression max	Débit max	H.M.T.												Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.	
			0	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6					Monophasée
Débit m ³ /heure																			
1.0	4	5	37	35	33	32	30	28	26	23	20	17.5	14	SNORYSTAR100M	455,00	SNORYSTAR100T	455,00		
1.5	6	6	55	52	50.5	49	47	44	40.5	36.5	32.5	28	23	17	17	NORYSTAR150M	535,00	NORYSTAR150T	535,00

Tarif en 60 Hz sur consultation.

océanides

Filtres laminés à sable



10
GARANTIE
10 ANS

CARACTÉRISTIQUES

- Fabriqués en polyester laminé renforcé de fibres de verre
- Équipés d'une purge d'air, d'un manomètre et d'une vidange
- Livrés avec une vanne 6 voies
- Couvercle transparent (modèle SIDE) à bride
- Crépines de qualité avec diamètre de filetage plus important
- Pression maximum 2.5 bars
- Granulométrie : 0.4 à 0.8 mm
- Garantie de la cuve : 10 ans



Modèle SIDE

Modèle TOP

FILTRES OCÉANIDES

Ø	Ø vanne	Débit m³/h	Poids sable (kg)	Référence SIDE		€/H.T.	Référence TOP		€/H.T.
				Filtre + vanne	Filtre + vanne		Filtre + vanne	Filtre + vanne	
500	1" 1/2	9.5	90	SFOC500	SVSFOC112	543,39	SFOC500T	SVTFOC112	501,39
600	1" 1/2	14	125	SFOC600	SVSFOC112	640,09	SFOC600T	SVTFOC112	585,38
750	2"	21	305	SFOC750	SVSFOC2	1049,87	SFOC750T	SVTFOC2	879,34
900	2"	30	510	SFOC900	SVSFOC2	1472,35			

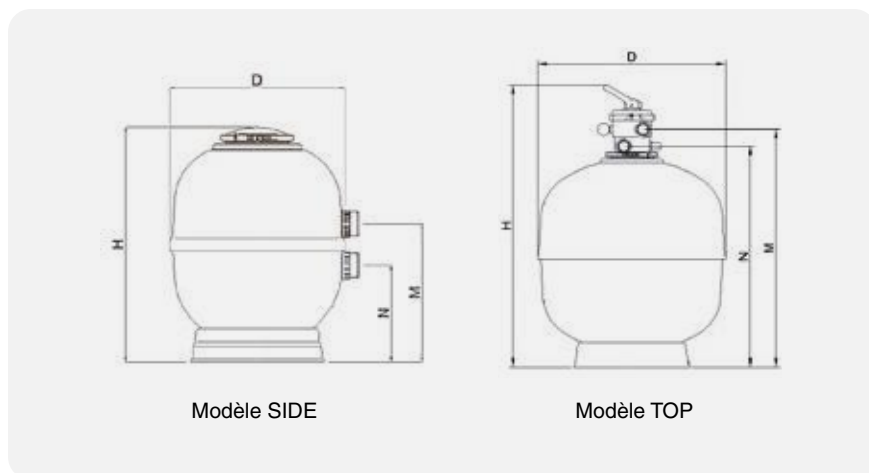
Vitesse de filtration : 50 m³/h/m²

DIMENSIONS (en mm)

Modèle SIDE	D	H	M	N
SFOC500	500	805	415	290
SFOC600	635	850	455	330
SFOC750	780	985	555	325
SFOC900	935	1050	630	400

DIMENSIONS (en mm)

Modèle TOP	D	H	M	N
SFOC500T	530	970	780	710
SFOC600T	635	1015	825	755
SFOC750T	780	1235	1025	960



Modèle SIDE

Modèle TOP

OPTION



Vanne multi-voies automatique
PERAQUA AQUASTAR

Permet le contre-lavage du filtre automatique

*Cuve uniquement

poséidon clearpro®

filtres polypropylène à sable



CARACTÉRISTIQUES

- Avec technologie CLEARPRO® pour une eau de piscine de qualité cristalline
- Couvercle transparent verrouillé par un collier
- Filtre injecté en polypropylène 100% alimentaire
- Épaisseur constante sur toute l'enveloppe, reproductibilité parfaite
- Diffuseur à 360° : maintient uniforme la couche de sable pour une filtration optimale, celui-ci pivote pour un accès instantané et aisé au sable
- Évacuation d'eau aisée, facilitant l'entretien et l'hivernage
- Entretien sans outils, avec pince bloquée par écrous et vis papillon
- Vanne PRAHER 6 voies incluse
- Base large pour une stabilité accrue
- Pression maximum 2 bars
- Garantie de la cuve : 10 ans limités (5 ans + 5 ans après enregistrement par le particulier de la garantie sur le site PENTAIR)



Crépine CLEARPRO®



Programme de points partenaire PENTAIR®



TRADEGRADE
BY PENTAIR

FILTRES POSÉIDON CLEARPRO®

Ø	Connexion pas	Débit m³/h	Poids sable (kg)	Référence	€/H.T.
530	1" ½	10.5	100	SFPO530	724,09
620	1" ½	14	150	SFPO620	825,90
790	2"	22	235	SFPO790	1474,92

Vitesse de filtration : 50 m³/h/m²



CLEARPRO® BY PENTAIR

CLEARPRO® est une technologie brevetée par PENTAIR qui permet d'atteindre un niveau très fin de filtration d'une qualité 4 fois supérieure à celui d'un filtre à sable conventionnel (environ 10µ contre 40µ). Cette pureté est atteinte grâce à de nouvelles crépines poreuses qui agissent comme des filtres supplémentaires et qui créent une barrière additionnelle contre les particules les plus fines. Grâce à CLEARPRO®, l'eau est d'une qualité cristalline proche de celle des filtres à diatomées avec la fonctionnalité des filtres à sable.

DIMENSIONS (en mm)

Modèle	A	A1	B	C	D	E
SFPO530	795	735	530	730	281	431
SFPO620	830	768	620	820	300	449
SFPO790	1010	955	790	1102	349	579

OPTION



Vanne multi-voies automatique
PERAQUA AQUASTAR

Permet le contre-lavage du filtre automatique

*Cuve uniquement

clean & clear

filtres à éléments



CLEAN & CLEAR 1 CARTOUCHE

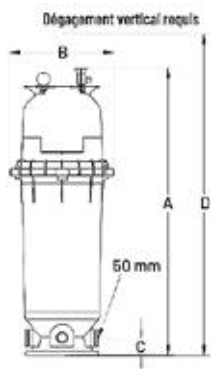
La cartouche unique et facile à nettoyer garantit une filtration efficace de la piscine.

La cuve est renforcée en fibre de verre et les deux parties qui la composent sont fixées par une bague de verrouillage avec des verrous de sécurité sur ressort.

CARACTÉRISTIQUES

Les filtres à éléments Clean & Clear™ combinent des performances de filtration optimales et une maintenance réduite. Cette conception durable utilise des éléments de filtres spéciaux piégeant les minuscules particules présentes dans l'eau de votre piscine.

- Filtration jusqu'à 20 microns
- Cartouche optimisée pour un nettoyage optimum
- Pas de floculation et réduction des pertes de sel
- Pas de retour de sable dans le bassin
- Tuyauterie de 2" pour un débit maximum (avec adaptateurs de 50 mm à emboîtement par glissement)
- Vanne de mise à l'air libre manuelle à haut débit et échappement d'air interne
- Simple d'installation (sans vanne 6 voies) et besoin en nettoyage réduit
- Garantie 2 ans
- Garantie cuve 10 ans
- **Consommation d'eau réduite en évitant les contre lavages**



DIMENSIONS (en mm)

Modèle	A	B	C	D
SCLEANCLEAR150	1029	394	70	1930
SCLEANCLEAR200	1029	394	70	1930



Programme de points partenaire PENTAIR®



FILTRES AVEC CARTOUCHE(S)

Ø filtre (mm)	Surface filtrante (m²)	Débit m³/h	Référence	€/H.T.
394	13.9	17	SCLEANCLEAR150	759,01
394	18.6	22.7	SCLEANCLEAR200	786,23

CARTOUCHES SEULES

Filtre correspondant	Référence	€/H.T.
SCLEANCLEAR150	SCARTCC150	235,08
SCLEANCLEAR200	SCARTCC200	298,42

*Cuve uniquement

clean & clear+

filtres à éléments



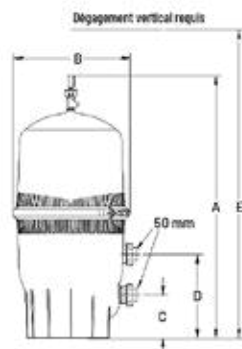
CLEAN & CLEAR+ 4 CARTOUCHES

Sa conception à 4 cartouches offre une surface de filtration maximale afin de capturer plus de saleté et de prolonger les intervalles entre les nettoyages. Les deux parties de la cuve renforcée en fibre de verre sont fixées par un collier de serrage innovant qui permet d'accéder facilement aux cartouches pour les rincer.

CARACTÉRISTIQUES

Les filtres à éléments Clean & Clear+™ combinent des performances de filtration optimales et une maintenance réduite. Cette conception durable utilise des éléments de filtres spéciaux piégeant les minuscules particules présentes dans l'eau de votre piscine.

- Filtration jusqu'à 20 microns
- Cartouches optimisées pour un nettoyage optimum
- Pas de floculation et réduction des pertes de sel
- Pas de retour de sable dans le bassin
- Tuyauterie de 2" pour un débit maximum (avec adaptateurs de 50 mm à emboîtement par glissement)
- Vanne de mise à l'air libre manuelle à haut débit et échappement d'air interne
- Simple d'installation (sans vanne 6 voies et besoin en nettoyage réduit)
- Garantie 2 ans
- Garantie cuve 10 ans
- **Consommation d'eau réduite en évitant les contre lavages**



DIMENSIONS (en mm)

Modèle	A	B	C	D	E
SCLEANCLEARP240	940	546	203	394	1422
SCLEANCLEARP420	1244	546	203	394	1727



Programme de points partenaire PENTAIR®



FILTRES AVEC CARTOUCHE(S)

Ø filtre (mm)	Surface filtrante (m²)	Débit m³/h	Référence	€/H.T.
546	22.3	27.3	SCLEANCLEARP240	1102,91
546	39	32.0	SCLEANCLEARP420	1332,28

CARTOUCHES SEULES

Filtre correspondant	Référence	€/H.T.
SCLEANCLEARP240	SCARTCCP240	118,75
SCLEANCLEARP420	SCARTCCP420	181,59

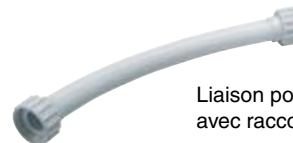
*Cuve uniquement

plâtes de filtration

2
GARANTIE
2 ANS

CARACTÉRISTIQUES

- Livré avec pompe Eco pump (3 puissances disponibles, voir ci-dessous)
- Filtre soufflé en polyéthylène haute densité, teinté dans la masse
- Liaison pompe/filtre
- Montées sur socle avec pompe
- Fournies avec une vanne TOP 6 positions 1"½ : filtration, lavage, rinçage, circulation, vidange et fermeture
- Équipées d'un manomètre, purge d'air et purge d'eau manuelle
- Équipées de bras collecteurs et diffuseurs en PVC
- Pression de service maxi : 2 bars
- Pression d'essai : 3 bars
- Garantie 2 ans

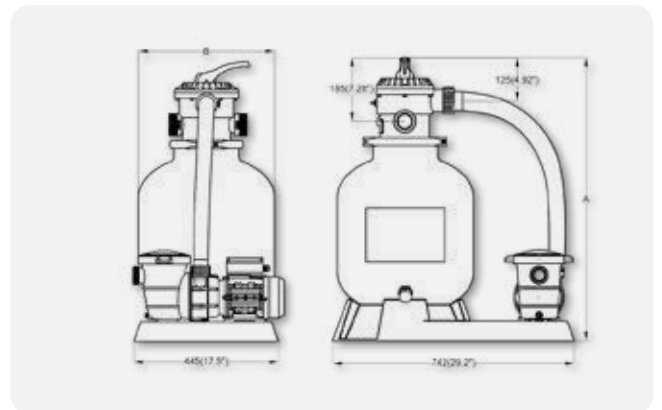


Liaison pompe/filtre : tuyau spiralé avec raccord à visser

PLATINES DE FILTRATION

Ø	Connexion PAS	CV	Débit m³/h	Poids sable (kg)	Référence	€/H.T.
					TOP	
400	1" ½	0.50	6*	50	SPLAT400	401.89
500	1" ½	0.75	9*	100	SPLAT500	463.78
600	1" ½	1.00	13**	150	SPLAT600	619.07

*Débit à 0.6 bars **Débit à 0.8 bars



POMPE ECO PUMP



- Moteur haute performance
- Protection thermique intégrée
- Arbre en acier inoxydable
- Garniture mécanique en carbone céramique
- Maille du panier fine
- Boulonnerie et visserie 100% inox 304
- Simple d'utilisation et d'entretien
- Bouchon de vidange intégré
- Livrée câblée (sans raccords)

Filtres soufflés



CARACTÉRISTIQUES

- Fabriqué en PEHD compact et léger
- Vanne 6 voies
- Couvercle transparent sur modèle SIDE
- Fermeture "Clamp" sur modèle TOP
- Manomètre et purge d'air
- Bouchon de vidange avec crépine
- Pression de service 2 bars. Température maximum 40°C
- Granulométrie du sable 0.5 - 0.8 mm
- Garantie 2 ans



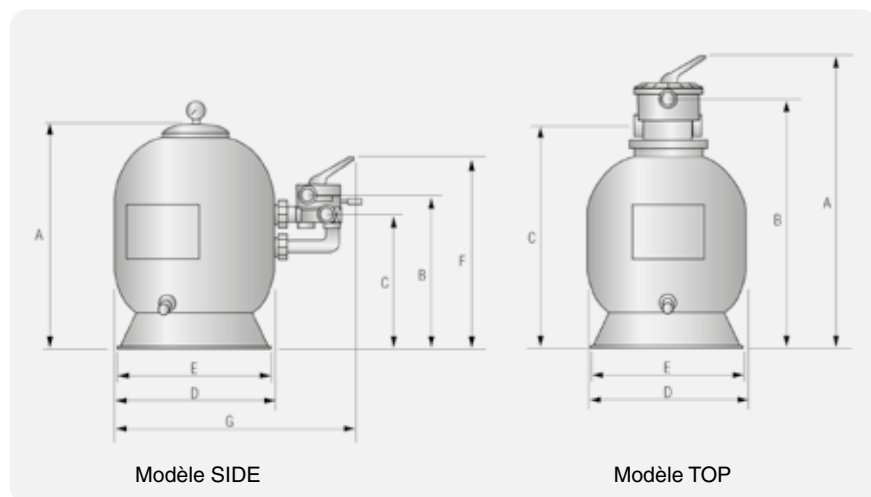
Modèles SIDE

Modèles TOP

FILTRES SOUFFLÉS

Ø	Connexion PAS	Débit m³/h	Poids sable (kg)	Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
				SIDE		TOP	
400	1" ½	6	50	SFSF400	245.57	SFSF400T	219,90
500	1" ½	10	100	SFSF500	316.34	SFSF500T	292.45
600	1" ½	14	150	SFSF600	456.93	SFSF600T	428.27

Vitesse de filtration maximum : 50 m³/h/m²



Modèle SIDE

Modèle TOP

DIMENSIONS (en mm)

Ø	A		B		C		D		E		F	G
	SIDE	TOP	SIDE	TOP	SIDE	TOP	SIDE	TOP	SIDE	TOP	SIDE	SIDE
400	590	810	450	685	390	625	406	406	400	400	580	676
500	700	930	515	805	455	745	485	485	480	480	650	755
600	890	1110	610	985	550	925	610	610	480	480	750	880



nages à contre- courant et balnéo

Nages à Contre-courant

JUNIOR PRO.....	94	ALVÉO'NOX.....	96
NADORSELF.....	95		

Balnéo

KITS ASPIRATION BASSE.....	97	KITS EFFERVESCENCE® SOLO ET DUO.....	100
KITS BALNÉO BIEN-ÊTRE.....	98	KITS BULLÉO® SOLO ET DUO.....	102

5



ncc junior pro



CARACTÉRISTIQUES

- Pour piscines béton, liner, panneaux et bois
- Système breveté : buse centrale Ø35 mm avec réglage du débit d'air et d'eau
- Pièce à sceller Ø63/75 mm avec 2 choix possibles selon structure :
 - standard avec contre bride arrière (pour structure béton et coque)
 - à fixer sur une paroi (pour structure panneaux)
- Pompe MGD+ 3CV entrée et sortie en Ø63mm
- Pompe compatible traitement sel et eau de mer (7g/L max)
- Déclenchement de la nage au choix : par bouton poussoir ou à distance grâce à la télécommande incluse
- Peut être installé jusqu'à 20 m de distance dans un local technique
- Kit complet prévoyant télécommande et commande pneumatique
- Poids des kits : 28 kg
- Ensemble complet prêt à installer: 1 P.A.S et 1 façade
- Garantie 2 ans



COMPOSITION DES KITS



Pièces à sceller (à choisir selon structure)

Pompe MGD+ 3CV

Coffret électrique adapté et télécommande

Façade

POMPE MGD+



- Entrée et sortie Ø 63mm
- Température admissible du liquide circulant dans la pompe de filtration : de +5°C à 50°C
- Pompe à fort débit sans préfiltre pour un rendement exceptionnel
- Kit complet prévoyant télécommande et commande pneumatique

N.C.C. COMPLÈTES

CV	Structure	Monophasée		Triphasée	
		Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
3.0	Standard avec contre bride arrière	SNCCJUNIORPROS	1727,52	SNCCJUNIORPROST	1727,52
3.0	À fixer sur paroi	SNCCJUNIORPRO	1727,52		

ncc nadorself



CARACTÉRISTIQUES

- Pour piscines béton, liner, panneaux et bois
- Équipées d'un clapet anti-retour
- Refoulement orientable
- Réglage du débit d'air et d'eau en façade
- Fonctionnement silencieux
- Peuvent être installées à distance jusqu'à 20 m et au-dessus du niveau de l'eau
- Auto-amorçantes jusqu'à 4 m
- Clapet anti-retour intégré et sortie orientable
- Garantie 2 ans



COLIS N°1

- Pièces à sceller
- Pièces de coffrage
- Raccords
- Capillaires
- Livré sans vannes



Référence	€/H.T.
SCOLIS1ES	389,60

COLIS N°2

- Pompe Nadorself
- Coffret électrique
- Facade

CV	Monophasée		Triphasée	
	Réf.	€/H.T.	Réf.	€/H.T.
2.0	SC2NAD2	2018,34	SC2NAD2T	1968,89
3.0	SC2NAD3	2095,07	SC2NAD3T	2029,92
4.0			SC2NAD4T	2262,10

POMPE NADORSELF



- Garniture mécanique en graphite et alumine
- Turbine en Noryl chargé en fibre de verre
- Entrée / sortie fileté 2" ½ orientable
- Axe moteur en acier inoxydable AISI 431
- Isolement classe F, IP55

N.C.C. COMPLÈTES

COLIS N°1 + COLIS N°2

CV	H.M.T.			Monophasée		Triphasée	
	6	8	10	Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
	Débit m³/heure						
2.0	54	39	22	SPNCC200MO	2232,92	SPNCC200TRI	2185,15
3.0	73	63	50	SPNCC300MO	2303,24	SPNCC300TRI	2243,52
4.0	82	72	63			SPNCC400TRI	2455,81

Également disponible en 60 Hz

UNION 3 PIÈCES Ø75 x 2"½

Réf.	€/H.T.
SBO375H	49,45

MANCHON MIXTE Ø75 x 2"½

Réf.	€/H.T.
SMA375H	20,56

RÉDUCTION Ø75 x63

Réf.	€/H.T.
SRC175G	3,92

CARACTÉRISTIQUES

- Allié design et performance : forme inspirée d'un polygone avec surface inox micro perforée en nid d'abeille
- Un produit tout inox 316L : façade et buse
- Commande à distance par télécommande
- Visibilité accrue dans l'eau grâce au témoin lumineux
- Esthétique
- Possibilité de paramétrer le bouton : 3 couleurs RGB, 4 couleurs mélangées
- Buse orientable inox Ø42mm
- Garantie 2 ans



- **Commande piezo lumineuse**
- **Façade et buse tout inox 316L**



COLIS N°1

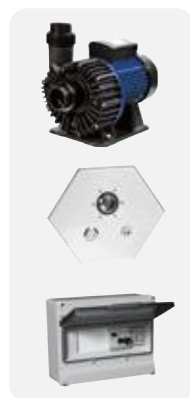
- Pièces à sceller • Plaque d'obturation • 2 vannes 63mm



Référence	€/H.T.
NCCPAS	531,00

COLIS N°2

- Pompe CGP • Façade • Coffret électrique

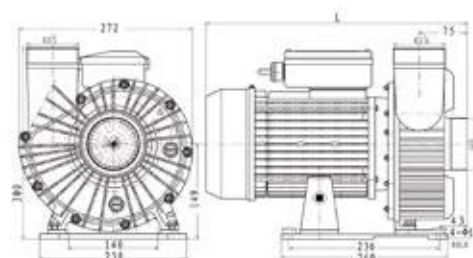


CV	KW	Débit (m³/h)	Référence		€/H.T.
			Monophasée	Triphasée	
2.0	1.75	48	NCCINOX2		3485,00
3.0	2.15	72	NCCINOX3		3570,00
4.0	2.95	87		NCCINOX4	3759,00

POMPE CGP



- Pompe monobloc spécialement conçue pour la NCC et la Balnéo avec turbine radiale à haut rendement
- Aspiration et refoulement filetés en Ø2"¼ avec possibilité d'adapter une réduction fileté de Ø2"¼ à 3"
- Livrée avec raccords Ø63mm
- Possède un moteur résiné
- Fabriquée en matériaux inaltérables
- Température admissible du liquide circulant dans la pompe : de +5°C à +50°C



kits d'aspiration basse

 2
 GARANTIE
 2 ANS

CARACTÉRISTIQUES

NOUVEAUTÉ

Bénéficiez des performances optimales de votre nage à contre-courant en complétant votre façade par une aspiration basse. Cette pièce à sceller peut également remplacer une bonde de fond classique (ou grille d'aspiration en pose verticale).

- Pour tous les types de structures : béton / béton-liner / coque / panneau-liner
- Débit 25.8 m³/h pour une vitesse de 0.5 m/s
- Matière ABS
- Jusqu'à 3 sorties Ø50mm pour la version à sceller (béton) et 2 sorties Ø50 mm ou Ø63 mm pour la version à fixer
- Garantie 2 ans

Couleurs disponibles :

Blanc - Gris - Sable - Anthracite - Inox



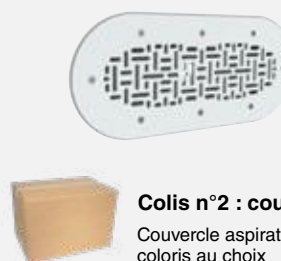
COMPOSITION DU KIT



Colis n°1 : pièce à sceller

Choix PAS selon structure : voir ci-dessous




+








Colis n°2 : couvercle

Couvercle aspiration basse coloris au choix

ÉTAPE 1 : PIÈCE(S) À SCELLER

	Désignation	Réf.	€/H.T./ à l'unité
	Pièces à sceller à fixer sur structure béton/ béton-liner	KITBL	273,00
	Pièces à sceller à fixer sur structure coque avec bride	KITC	332,00
	Pièces à sceller à fixer sur structure panneau-liner/ bois	KITP	316,00

ÉTAPE 2 : COUVERCLE

	Couleur	Référence	€/H.T.
	Blanc	KITASP400	96,00
	Gris	KITASP400G	118,00
	Sable	KITASP400S	118,00
	Anthracite	KITASP400A	118,00
	Inox	KITASP400I	326,00

kits balnéo bien-être

2
GARANTIE
2 ANS

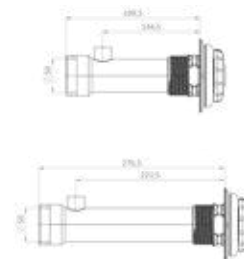
BUSES + TRAVERSÉE DE PAROI VENTURI

NOUVEAUTÉ

2 choix possibles de traversées de paroi : 190 mm ou 275 mm.
Tuyau d'air traversée de paroi diamètre 20 mm non fourni.

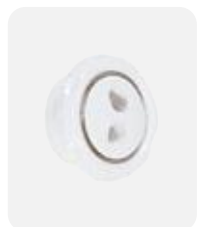


Désignation	Référence	€/H.T.
190mm béton	BUSEVENT190B	115,00
275mm béton	BUSEVENT275B	168,00
190mm coque	BUSEVENT190C	115,00
275mm coque	BUSEVENT275C	168,00
190mm panneau-liner / béton-liner	BUSEVENT190BL	115,00
275mm panneau-liner / béton-liner	BUSEVENT275BL	168,00



BUSES ROTATIVES

Mâle 1 1/2.



Couleur	Référence	€/H.T.
Blanc	BUSEROTB	94,00
Gris	BUSEROTG	94,00
Sable	BUSEROTS	94,00
Anthracite	BUSEROTA	94,00

BLOWER 900W

Avec réchauffeur intégré.



Référence	€/H.T.
BLOW900	416,23

KIT BALNÉO 6 BUSES

6 buses Éléance Venturi dont 3 rotatives et 3 orientables

1 commande Piezo

1 aspiration

OPTION

aspiration basse

1 pompe MGD+ 3 CV

1 coffret électrique

KIT BALNÉO 9 BUSES

9 buses Éléance Venturi dont 6 rotatives et 3 orientables

1 commande Piezo

2 aspirations

OPTION

aspiration basse

1 pompe 215M

1 coffret électrique



COMPOSITION DES KITS BALNÉO EN 3 ÉTAPES

NOUVEAUTÉ

3 versions selon les structures de piscine
des buses adaptées selon la structure dans laquelle elles seront montées



Version béton

ou



Version coque

ou



Version panneau-liner /
béton-liner
montage béton-liner identique,
sans utiliser l'écrou arrière

2 quantités de buses selon les kits



Kit Baléno 6 buses

6 buses Venturi : 3 buses
élégance orientables et 3 rotatives

ou



Kit Balnéo 9 buses

9 buses Venturi : 3 buses
élégance orientables et 6 rotatives

2 longueurs possibles et traversées de paroi (Venturi)

Tuyau d'air traversées de paroi diamètre 20mm non fourni



Version classique

ou



Version longue

KITS BALNÉO

Structure	Nombre de buses	Longueur	Pompe mono.	Poids (kg)	Référence	€/H.T.
Béton	6	Courte	MGD 3CV	30	KITBALN6B	2332,00
		Longue	MGD 3CV	30	KITBALN6LB	2521,00
	9	Courte	NCC 215	33	KITBALN9B	2967,00
		Longue	NCC 215	33	KITBALN6LB	2521,00
Coque	6	Courte	MGD 3CV	30	KITBALN6C	2332,00
		Longue	MGD 3CV	30	KITBALN6LC	2521,00
	9	Courte	NCC 215	33	KITBALN9C	2967,00
		Longue	NCC 215	33	KITBALN9LC	3162,00
Panneau-liner Béton-liner	6	Courte	MGD 3CV	30	KITBALN6PBL	2332,00
		Longue	MGD 3CV	30	KITBALN6LPBL	2521,00
	9	Courte	NCC 215	33	KITBALN9PBL	2967,00
		Longue	NCC 215	33	KITBALN9LPBL	3162,00

kits effervescence® solo et duo

3
GARANTIE
3 ANS



CARACTÉRISTIQUES

Les kits Effervescence® libèrent des bulles propices à la détente et à la relaxation. Ils s'installent à l'horizontale pour une diffusion optimale de ses bulles. Ce produit de forme allongée extra plat peut convenir dans tous types de configurations : marches d'escaliers, espace balnéo... Ils s'intègrent parfaitement avec le fond du bassin grâce à ses 5 couleurs au choix.

- Dimensions : L49cm x l22cm x H7cm
- Pour tous les types de structures : béton/béton-liner/ coque / panneau-liner
- Grande surface de diffusion des bulles grâce à sa façade monobloc
- Parfaitement plat et sans surépaisseur même avec un liner
- Réglage facile de la hauteur pour le scellement grâce à deux trous borgnes de Ø50mm (PVC rigide)
- Garantie 3 ans

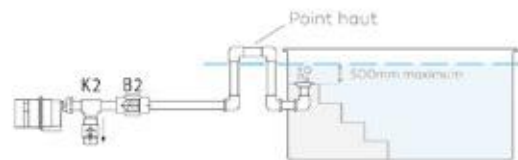
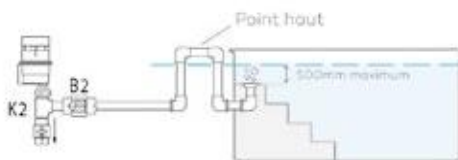
Couleurs disponibles :

Blanc - Gris - Sable - Anthracite - Inox



- La relaxation et la détente par les bulles

PRINCIPES DE MONTAGE




FONCTIONNEMENT ET COMPOSANTS






COMPOSITION DES KITS EFFERVESCENCE® SOLO / DUO EN 2 ÉTAPES

Étape 1
Choix de pièce(s) à sceller
selon la structure du bassin
et le modèle choisi




SOLO (1 colis)
1 pièce à sceller

ou




DUO (2 colis)
2 pièces à sceller


Étape 2
Choix des autres éléments
selon la couleur et le modèle choisi




**Coffret électrique
et télécommande**



**Commande Piezo
et clapets anti-retour**



Blower
SOLO: 400W+180W
DUO: 900W+180W






Couvercle Bulléo®
SOLO: 1 couvercle
DUO: 2 couvercles
(Coloris au choix)

ÉTAPE 1 : PIÈCE(S) À SCELLER






Dimensions d'un colis : 57 x 11 x 31 cm

⚠ Prévoir 2 pièces à sceller pour le kit EFFERVESCENCE® DUO.

	Désignation	Référence	€/H.T.
	Pièces à sceller à fixer sur structure béton / béton-liner	KITBL	273,00
	Pièces à sceller à fixer sur structure coque avec bride	KITP	332,00
	Pièces à sceller à fixer sur structure panneau-liner / bois	KITP	316,00






ÉTAPE 2 : ÉLÉMENTS DU KIT EFFERVESCENCE® SOLO

- 1 couvercle de finition
- 1 blower chauffant (400W+180W)
- 1 piezo
- 2 clapets (K2 et B2)

Couleur	Référence	€/H.T.
 Blanc	BEFSOB	1256,07
 Sable	BEFSOS	1385,00
 Gris clair	BEFSOG	1385,00
 Anthracite	BEFSOA	1385,00
 Inox	BEFSOI	1979,00

ÉTAPE 2 : ÉLÉMENTS DU KIT EFFERVESCENCE® DUO

- 2 couvercles de finition
- 1 blower chauffant (900W+180W)
- 1 piezo
- 2 clapets (K2 et B2)

Couleur	Référence	€/H.T.
 Blanc	BEFDUOB	1268,00
 Sable	BEFDUOS	1451,00
 Gris clair	BEFDUOG	1451,00
 Anthracite	BEFDUOA	1451,00
 Inox	BEFDUOI	2348,00

⚠ Des frais de port peuvent s'ajouter

Dimensions d'un colis : 70 x 50 x 38.5 cm

kits bulléo® solo et duo

3
GARANTIE
3 ANS



CARACTÉRISTIQUES

Les kits Bulléo® combinent les sensations et le confort des kits Effervescence® : les bulles d'air libérées par le blower couplé avec des buses d'eau et une pompe de spa intensifient l'effet massant.

- Dimensions : L49cm x l22cm x h7cm
- Pour tous les types de structures : béton/béton-liner/ coque / panneau-liner
- Grande surface de diffusion des bulles grâce à sa façade monobloc
- Parfaitement plat et sans surépaisseur même avec un liner
- Réglage facile de la hauteur pour le scellement grâce à deux trous borgnes de Ø50mm (PVC rigide)
- Garantie 3 ans

Couleurs disponibles :

Blanc - Gris - Sable - Anthracite - Inox




FONCTIONNEMENT ET COMPOSANTS






COMPOSITION DES KITS BULLÉO® SOLO / DUO EN 2 ÉTAPES

Étape 1
Choix de pièce(s) à sceller selon la structure du bassin et le modèle choisi




SOLO (1 colis)
1 pièce à sceller

ou




DUO (2 colis)
2 pièces à sceller


Étape 2
Choix des autres éléments selon la couleur et le modèle choisi




Coffret électrique et télécommande




Commande Piezo et clapets anti-retour




Buses et grille d'aspiration




1 colis



Pompe MGD+
SOLO: 1500W
DUO: 2500W



Blower
SOLO: 400W+180W
DUO: 900W+180W






Couvercle Bulléo®
SOLO: 1 couvercle
DUO: 2 couvercles (Coloris au choix)

ÉTAPE 1 : PIÈCE(S) À SCELLER






Dimensions d'un colis : 57 x 11 x 31 cm

⚠ Prévoir 2 pièces à sceller pour le kit BULLÉO® DUO.

	Désignation	Référence	€/H.T.
	Pièces à sceller à fixer sur structure béton / béton-liner	KITBL	273,00
	Pièces à sceller à fixer sur structure coque avec bride	KITP	332,00
	Pièces à sceller à fixer sur structure panneau-liner / bois	KITP	316,00






ÉTAPE 2 : ÉLÉMENTS DU KIT BULLÉO® SOLO

- 1 couvercle de finition
- 1 blower chauffant (400W+180W)
- 1 pompe MGD+ 2CV mono
- Aspiration / buses
- 1 coffret avec télécommande
- 1 piezo
- 2 clapets (K2 et B2)

Couleur	Référence	€/H.T.
	BULSOB	2141,00
	BULSOS	2331,00
	BULSOG	2331,00
	BULSOA	2331,00
	BULSOI	2930,00

ÉTAPE 2 : ÉLÉMENTS DU KIT BULLÉO® DUO

- 2 couvercles de finition
- 1 blower chauffant (900W+180W)
- 1 pompe MGD+ 3CV mono
- Aspiration / buses
- 1 coffret avec télécommande
- 1 piezo
- 2 clapets (K2 et B2)

Couleur	Référence	€/H.T.
	BULDUOB	2391,00
	BULDUOS	2585,00
	BULDUOG	2585,00
	BULDUOA	2585,00
	BULDUOI	3289,00

⚠ Des frais de port peuvent s'ajouter

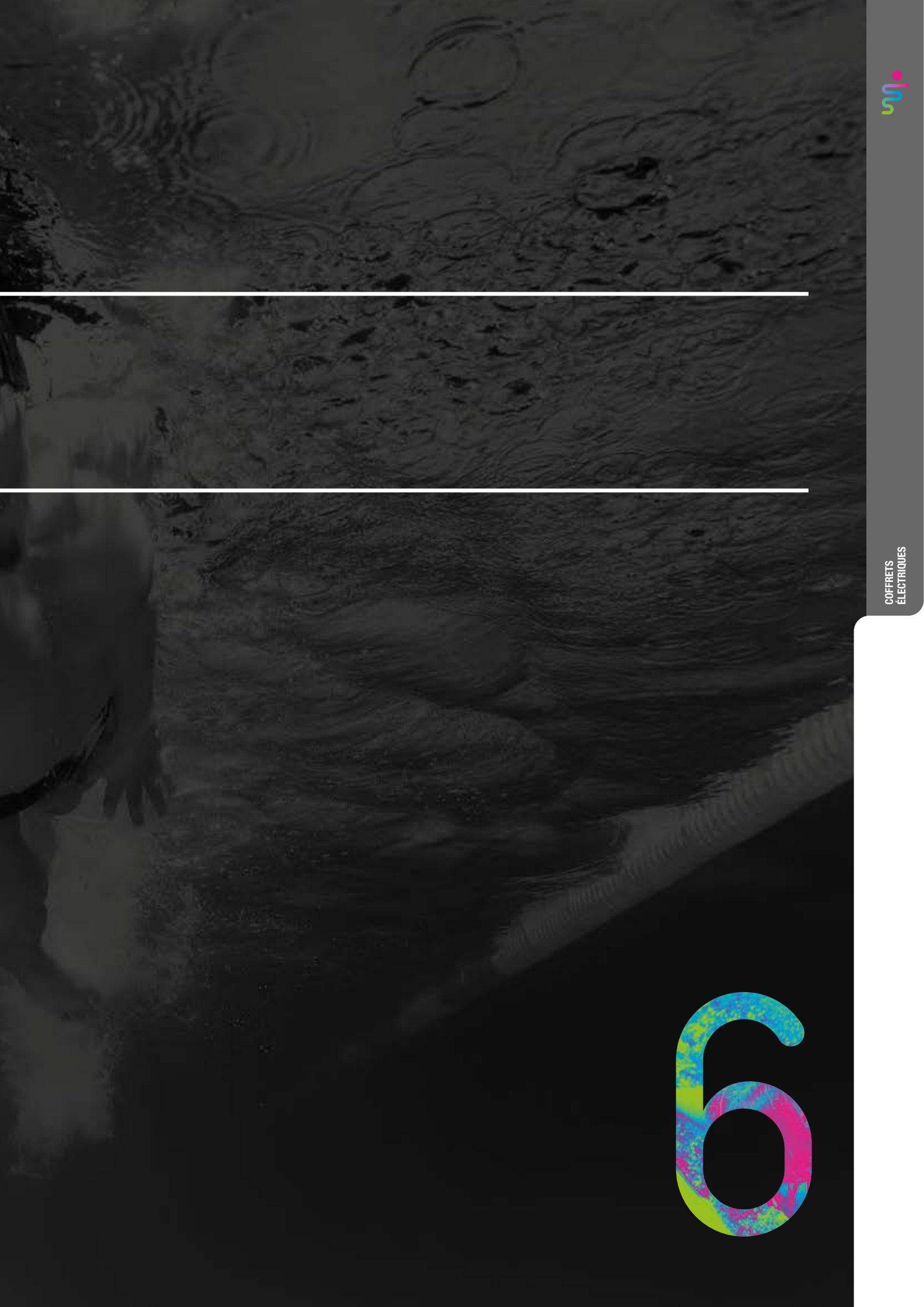
Dimensions d'un colis : 70 x 50 x 38.5 cm



coffrets électriques

Coffrets Électriques

FIRST IP55.....	106	COFFRETS POUR NAGES À CONTRE-	
POOL ÉLEC IP66.....	106	COURANT.....	108
KIT MODULE ON.E À INSTALLER.....	106	COFFRET DE RÉGULATION DE NIVEAU	
MÉTÉOR.....	107	MODUL'EAU.....	109
COFFRETS DE PROTECTION POMPE		COFFRETS DE RÉGULATION POUR BAC	
À CHALEUR IP66.....	108	TAMPON.....	110
COFFRETS DE MISE HORS GEL.....	108		



6



coffrets first ip55



FIRST IP55



Filtration simple

Filtration + projecteur
100W ou 300W

Modèle	Disjoncteur 1/2A	Disjoncteur 2/4A	Disjoncteur 4/6A	Disjoncteur 6/10A	€/H.T.
Filtration simple		SCOFDET24	SCOFDET46	SCOFDET	173,04
Filtration + 1 projecteur 100W		SCOFDET10024	SCOFDET10046	SCOFDET100	236,88
Filtration + 1 projecteur 300W		SCOFDET30024	SCOFDET30046	SCOFDET300	263,88
Filtration + 1 projecteur 300W (TRI)	SCOFDET30012T	SCOFDET30024T			290,63

- Coffrets en ABS double isolation
- Passe-fils monté avec disjoncteur magnéto-thermique
- Horloge à picots
- Câblage en monophasé
- Conformes à la norme NF C15-100
- Coffrets pré-câblés

coffrets pool élec ip66

POOL ÉLEC IP66

Filtration + surpresseur
+ projecteur(s)Filtration
simpleFiltration
+ projecteur(s)

Modèle	Disjoncteur 2.5/4A	Disjoncteur 4/6A	Disjoncteur 6/10A*	€/H.T.
Filtration simple + 30 mA	SPEFH24P30MA	SPEFH46P30MA	SPEFHP30MA	279,61
Filtration + 1 projecteur 100W + 30 mA	SPEFH10024P30MA	SPEFH10046P30MA	SPEFH100P30MA	401,37
Filtration + 1 projecteur 300W + 30 mA		SPEFH30046P30MA	SPEFH300P30MA	430,20
Filtration + 2 projecteurs 300W + 30 mA		SPEFH60046P30MA	SPEFH600P30MA	476,11
Filtration + surpresseur + 1 projecteur 300W			SPEFH300DP30MA	576,37
Filtration + surpresseur + 2 projecteurs 300W			SPEFH600DP30MA	605,25

Options disponibles : horloge modulaire 60HZ, départ pompe à chaleur et départ asservi. / *Références avec horloge à picots.

- Coffrets en ABS double isolation
- Passe-fils monté et porte à charnières avec disjoncteur magnéto-thermique
- Disjoncteur "Déclit" et protection différentielle de 30 mA
- Disponible en version triphasée
- Conformes à la norme NF C15-100
- Coffrets pré-câblés connectés

kit module on.e



KIT MODULE ON.E



Ce relais (ou module) connecté en Bluetooth® 5.0 remplace l'ensemble horloge électromécanique + contacteur + interrupteurs, pour le pilotage d'une pompe monophasée jusqu'à 2CV et de l'éclairage. (Sauf pour les références équipées d'un disjoncteur 6/10A).

Référence	€/H.T.
SKITONE	123,05

- Installation possible dans un coffret déjà installé avec son kit de connexion

coffret météo



CARACTÉRISTIQUES

- Gestion et protection d'une pompe de filtration monophasée
- Filtration thermorégulée en fonction de l'horloge ou de la température de l'eau
- Sortie auxiliaire programmable (exemple : surpresseur)
- Transformateur 100W
- Jusqu'à 12A
- Prise 230V asservi ou non
- Pilotage de l'éclairage avec télécommande
- Détection automatique de la couverture
- Fonction hors gel

BOÎTIER ÉLECTRIQUE MÉTÉOR

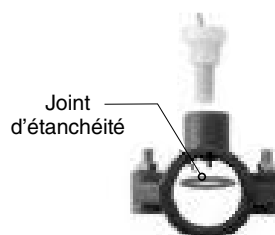


Référence	€/H.T.
SMETEOR	764,08

- Coffret électrique multifonctions programmable et intelligent
- Contrôle des fonctionnalités essentielles de votre piscine



Télécommande radio
4 voies "BRIO®"



Sonde de
température

OPTIONS

ANTENNE WIFI

Contrôle à distance avec l'application smartphone.



Référence	€/H.T.
SANTENNE	249,45

KIT ORP

Sonde + collier CPC.



Référence	€/H.T.
SKITORP	133,57

KIT POUR BAC TAMPON



Référence	€/H.T.
SKITNIVBAC	428,36

KIT NIVEAU POUR SKIMMER



Référence	€/H.T.
SKITNIVSKIM	314,05

coffrets de protection pour pompe à chaleur ip66

2
GARANTIE
2 ANS



FIRST IP55



Désignation	Référence	€/H.T.
Monophasé 10A	SCOFFPAC10	254,85
Monophasé 16A	SCOFFPAC16	254,85
Monophasé 20A	SCOFFPAC20	254,85
Monophasé 25A	SCOFFPAC25	259,76
Triphasé 16A	SCOFFPAC16T	351,66

- Disjoncteur bi-polaire courbe D* (10, 16, 20 ou 25 A)
- Interrupteur différentiel 30 mA 40A
- Coffret IP66.



coffrets de mise hors gel

COFFRETS DE MISE HORS GEL DIGITAL



Référence	€/H.T.
SGELELEC	148,00

- Affichage digital avec afficheur à 3 chiffres
- Point de consigne réglable
- Tension d'alimentation 230V
- Livré avec presse étoupe et sonde 1.50 m (possibilité de rallonge à 15 m)
- Coffrets pré-câblés

COFFRETS DE MISE HORS GEL MÉCANIQUE

Réglage manuel du point de consigne.



Référence	€/H.T.
STHG	62,57

- Thermostat hors gel à bulbe avec capillaire de 1700 mm
- Réglage manuel du point de consigne

coffrets pour n.c.c.

COFFRETS POUR N.C.C.



Désignation	Référence	€/H.T.
10 Ampères	SCOFNCC10	193,72
16 Ampères	SCOFNCC16	215,38

- Avec contacteur pneumatique
- Portée jusqu'à 15 m

*Protection préconisée par les principaux constructeurs.

coffret de régulation de niveau modul'eau



COFFRET DE RÉGULATION MODUL'EAU



Référence	€/H.T.
SMODULEAU	720,65

CARACTÉRISTIQUES

- Remplissage automatique
- Détection des anomalies
- Visualisation des fonctions : Sous tension - Marche électrovanne - Anomalie - Bassin à niveau
- Sonde (Ht. 70 mm, Larg. 12 mm, Prof. 10 mm) et câble de 2 ML (5 et 10 ML en option)
- Sortie pour commande électrovanne 24 V/230 mA maxi (non fournie)
- Boîtier (Ht. 175 mm, Larg. 205 mm, Prof. 85 mm) IP 56
- Protection par fusible
- Alimentation 240 V/50 Hz
- Consommation : 5W

AVANTAGES

- Pratique et simple à installer : une seule sonde référence
- Efficace : le niveau d'eau est déterminé par la position de la sonde
- Contrôle électronique toutes les heures du niveau d'eau : si la sonde n'est plus immergée, l'appareil fait l'appoint nécessaire en eau et commande l'ouverture de l'électrovanne
- Fiable : dispose d'une sécurité arrêt de remplissage
- Pour tous types de bassins
- Système de contrôle et de remplissage automatique avec détection d'anomalies
- Contrôle électronique du niveau d'eau de la piscine toutes les heures

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



ÉLECTROVANNE 24V/230 MA

1 pouce taraudée.

Référence	€/H.T.
SELECV24V	77,01



SONDE AVEC CÂBLE LONG

Longueur 5 ML ou 10 ML



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

coffrets de régulation pour bac tampon

2
GARANTIE
2 ANS

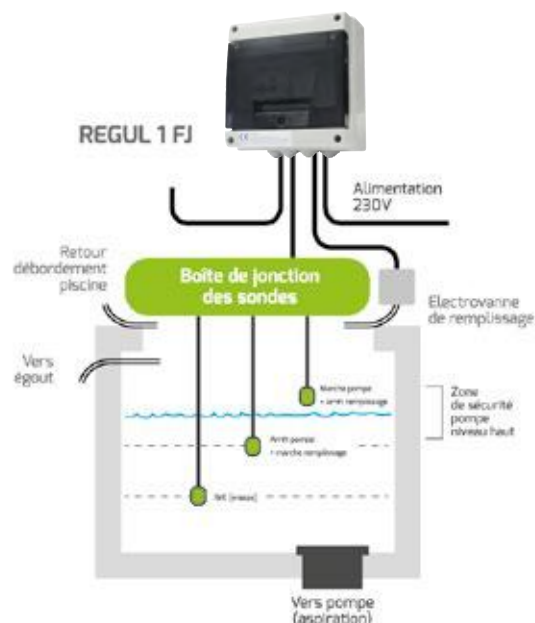


RÉGUL 1FJ - 3 SONDES

Référence	€/H.T.
SREGUL1FJ	259,90

+ 1 fonction assurée :
sécurité manque d'eau et/ou remplissage

Les 3 sondes et l'électrovanne ne sont pas incluses dans le tarif des coffrets de régulation.

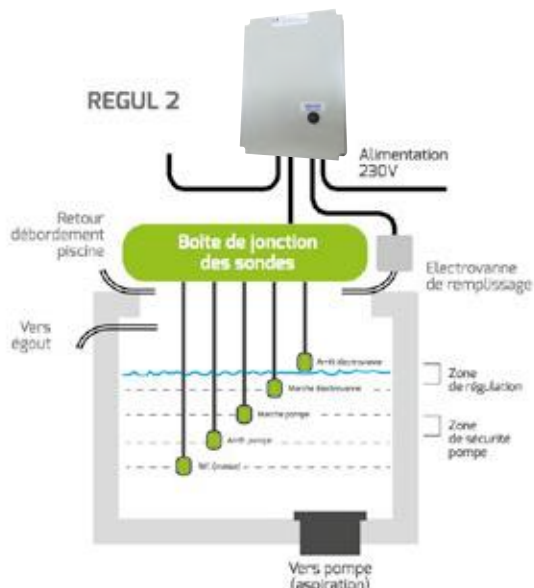


RÉGUL 2 - 5 SONDES

Référence	€/H.T.
SREGUL2	518,62

+ 2 fonctions assurées :
sécurité manque d'eau et remplissage à l'aide de 5 sondes.

Les 5 sondes et l'électrovanne ne sont pas incluses dans le tarif des coffrets de régulation.



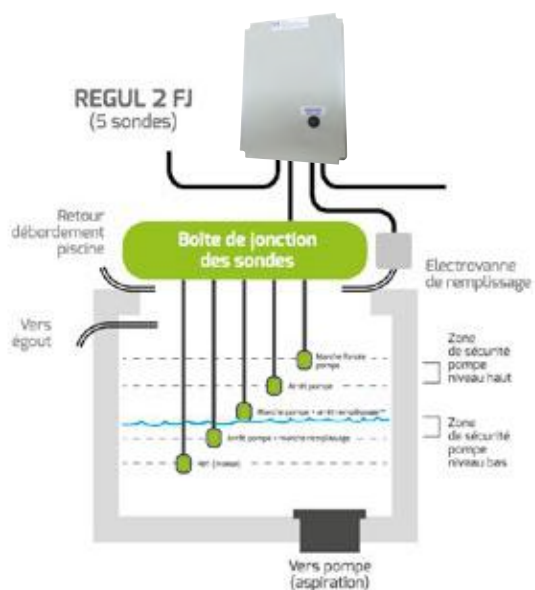
RÉGUL 2FJ - 5 SONDES

Préconisé dans bac tampon H < 80 cm.

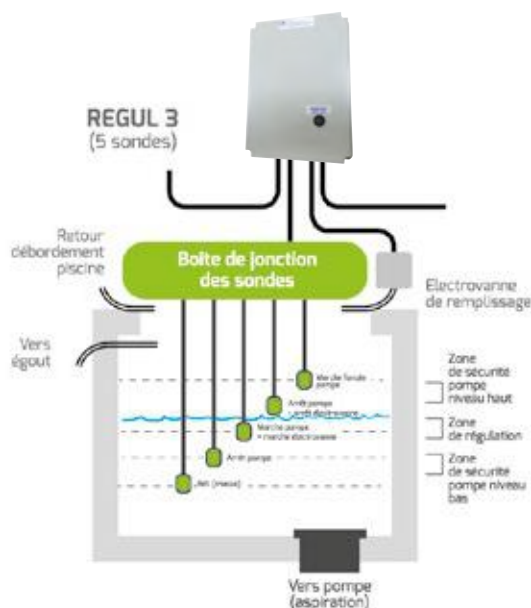
Référence	€/H.T.
SREGUL2FJ	543,88

+ 2 fonctions assurées :
sécurité manque d'eau et remplissage sur le même niveau (zone de sécurité pompe niveau bas) et remise en route pompe niveau haut (zone de sécurité pompe niveau haut) à l'aide de 5 sondes.

Les 5 sondes et l'électrovanne ne sont pas incluses dans le tarif des coffrets de régulation.



coffrets de régulation pour bac tampon



RÉGUL 3 - 5 SONDÉS

Préconisé dans bac tampon H < 80 cm.

Référence	€/H.T.
SREGUL3	699,10

+ 3 fonction assurées :

sécurité manque d'eau, remplissage et remise en route pompe niveau haut (zone de sécurité niveau haut) à l'aide de 5 sondes

Les 5 sondes et l'électrovanne ne sont pas incluses dans le tarif des coffrets de régulation.

RÉGUL 3 - 7 SONDÉS

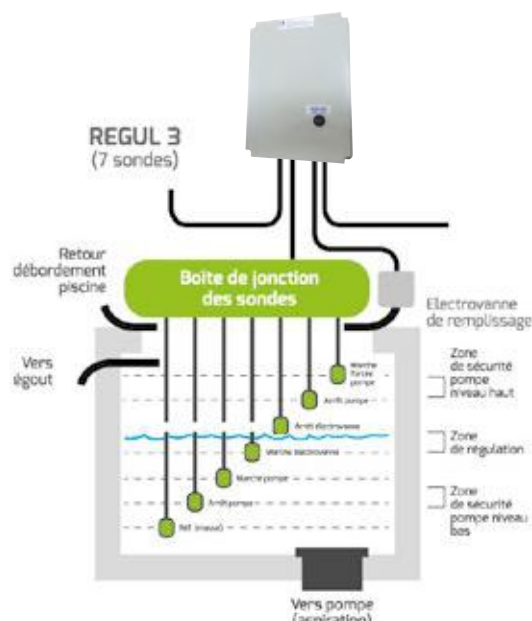
Préconisé dans bac tampon H > 80 cm.

Référence	€/H.T.
SREGUL3	699,10

+ 3 fonction assurées :

sécurité manque d'eau, remplissage et remise en route pompe niveau haut (zone de sécurité niveau haut) à l'aide de 7 sondes.

Les 7 sondes et l'électrovanne ne sont pas incluses dans le tarif des coffrets de régulation.



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Intégration possible dans un coffret piscine (nous consulter).



ÉLECTROVANNE 24V/230 MA	
1 pouce taraudée.	
Référence	€/H.T.
SELECV24V	77,01



SONDE	
Avec câble de 6 ML.	
Référence	€/H.T.
SSONDE	38,59

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

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



pièces à sceller

Gamme Design

SKIMMERS.....	114
ASPIRATION / REFOULEMENT.....	116
KITS COULEUR.....	117

Gamme Élégance

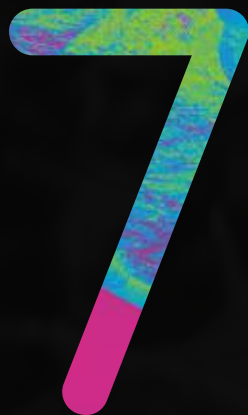
SKIMMERS.....	118
ASPIRATION / REFOULEMENT.....	119
KITS COULEUR.....	119
SKIMMER HORS-SOL.....	119

Gamme Inox

SKIMMERS.....	120	ENJOLIVEURS.....	121
JET.....	121	GRILLE.....	121
CACHES VIS.....	121		

Projecteurs

SPÉCIAL RÉNOVATION.....	122	MINI BRIO 2.....	126
MINI PROJECTEURS À LED.....	122	ENJOLIVEURS MINI CHROMA+.....	126
GAMME DESIGN.....	123	ENJOLIVEURS INOX MINI BRIO 2.....	127
EASYLED DESIGN.....	124	ADAPTATEUR MINI BRIO 2.....	127
MID BRIO ET ENJOLIVEURS MID BRIO.....	125	TÉLÉCOMMANDES GAMME BRIO.....	127



skimmers

2
GARANTIE
2 ANS

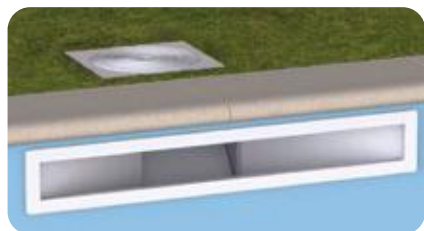
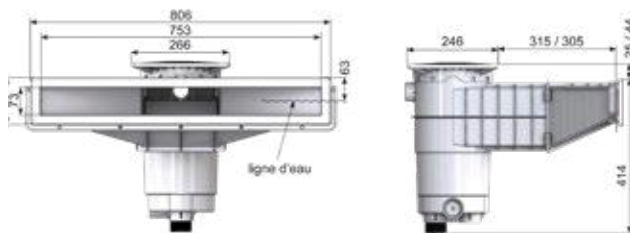


EXTRA PLAT A800

Fabrication ABS. Traité anti-U.V.

Skimmer livré en 2 parties : meurtrière et base arrière à coller sur place (colle fournie).

Désignation	Référence	€/H.T.
Béton - liner / coque	SSKIM800	385,60
Panneau - liner	SSKIM800P	400,80



Distance sous margelle réduite : Une mise en place au plus près de la margelle permet de remonter le niveau d'eau du bassin.

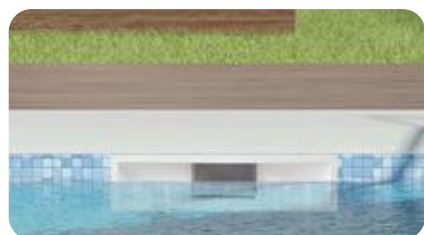
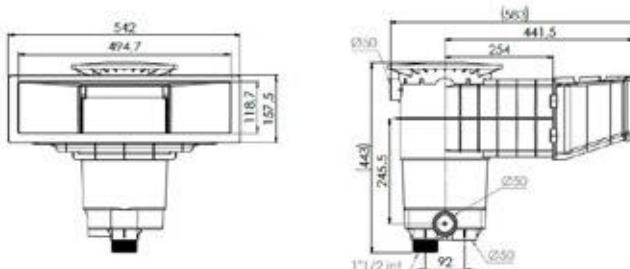


A500 NHL

Fabrication ABS, traité anti-U.V.

Skimmer livré en 2 parties : meurtrière et base arrière à coller sur place (colle fournie).

Désignation	Référence	€/H.T.
Béton - liner / coque	SSKIM500	275,50
Panneau - liner	SSKIM500P	288,80



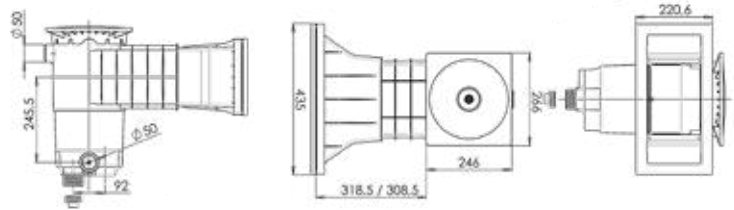
Écart entre la ligne d'eau et la margelle quasiment invisible :
Le niveau de l'eau est à seulement 45mm sous l'arase se rapprochant d'une piscine miroir.



A400

Fabrication ABS, traité anti-U.V.
Skimmer livré en 2 parties : meurtrière et base arrière à coller sur place (colle fournie).

Désignation	Référence	€/H.T.
Béton	SSKIM400B	142,40
Panneau - liner	SSKIM400P	150,30
Béton / coque / béton - liner	SSKIM400BL	157,60



CARACTÉRISTIQUES GAMME DESIGN



Sortie à visser
femelle 1"½ - mâle 2"
avec régulateur de débit



Sortie à coller
(à perforer)



Sortie latérale
pour niveau constant



Trop plein arrière
Ø50



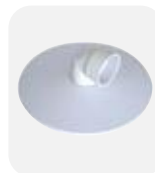
Télescope rectangulaire
246 x 266 mm
Évite de "re-découper" la margelle

NIVEAU CONSTANT



Type	Référence	€/H.T.
Pour modèle extra plat A800	SNIVEAU EP	186,60
Pour modèle A400	SNIVEAU	186,60

SKIM-VAC



Réf.	€/H.T.
S80174	25,60

RÉHAUSE 48MM



Réf.	€/H.T.
SREHEC	18,01

OPTION



Rallonge 132mm

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




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

aspiration / refoulement

2
GARANTIE
2 ANS

BUSES DE REFOULEMENT

Avec jet orientable. Filetées 2" et taraudées 1 1/2". Débit 10 m³/h à 0.6 bar. Disponibles aussi en Ø50 mm à coller.


	Désignation	Référence	€/H.T.
	Béton	SBOUJBD	11,60
	Béton - liner et panneau - liner	SBOUJBLD	20,20
	Coque	SBOUJCD	16,70

PRISES BALAI


Filetées 2" et taraudées 1 1/2".

	Désignation	Référence	€/H.T.
	Béton	SBOUNBD	8,70
	Béton - liner et panneau - liner	SBOUNBLD	15,80
	Coque	SBOUNBGD	14,60
	Coque à coller Ø50	SBOUNBGDC	14,60


BOUCHON

	Référence	€/H.T.
	SBD	10,10

BONDE DE FOND ANTI-VORTEX


	Désignation	Référence	€/H.T.
	Béton - liner, F2" x 1 1/2"	SBOND LAV	53,80

GRILLE



	Référence	€/H.T.
	SGBUSED	8,10

BONDE DE FOND 360°

Débit 11.75 m³/h pour 0.5 m/s.

	Désignation	Référence	€/H.T.
	Béton - liner, F2" x 1 1/2"	SBONDBLD	39,60

TRAVERSÉES DE PAROI

	Désignation	Référence	€/H.T.
	Liner F2" x M2"	STM50LI	12,94
	Longueur : 30 cm sécable		
	Béton F2", à coller	STM50G	9,95
	Ø50 femelle / Ø63 mâle		

BOÎTE DE JONCTION

	Désignation	Référence	€/H.T.
	1 entrée / 2 sorties	SBOIT50	24,80

kits couleur



SKIMMERS

Skimmers livrés complets.

*Skimmer livré en 2 parties : meurtrière et base arrière à coller sur place (colle fournie).

Coloris disponibles

Gris Anthracite

Désignation	Type	Référence	€/H.T.
	Gris / Béton -liner	SSKIMA800GR	428,40
	Anthracite / Béton -liner	SSKIMA800ANT	428,40
	Gris / Béton -liner	SSKIMA500GR	329,60
	Anthracite / Béton -liner	SSKIMA500ANT	329,60
	Gris / Béton -liner	SSKIMA400GR	165,50
	Anthracite / Béton -liner	SSKIMA400ANT	165,50

BOUCHONS

Couleur	Réf.	€/H.T.
Gris	SBDGR	12,40
Anthracite	SBDANT	12,40

GRILLES

Couleur	Réf.	€/H.T.
Gris	SGDGR	8,80
Anthracite	SGDANT	8,80

BOÎTES DE JONCTION

Couleur	Réf.	€/H.T.
Gris	SBOITGR	40,80
Anthracite	SBOITANT	40,80

BUSES DE REFOULEMENT

Couleur	Réf.	€/H.T.
Gris	SBRDGR	21,70
Anthracite	SBRDANT	21,70

PRISES BALAI

Couleur	Réf.	€/H.T.
Enjoliveur Gris	SPBDGR	6,60
Enjoliveur Anthracite	SPBDANT	6,60

BONDES DE FOND

Couleur	Réf.	€/H.T.
Grille Gris	SBFDGR	30,40
Grille Anthracite	SBFDANT	30,40

BONDES DE FOND ANTI-VORTEX

Couleur	Référence	€/H.T.
Grille Gris	SBONDVAVGR	47,70
Grille Anthracite	SBONDVAVANT	47,70

COUVERCLES ET TÉLESCOPES

Couleur	Référence	€/H.T.
Gris	SCOUVSKIGR	49,40
Anthracite	SCOUVSKIANT	49,40

Autres coloris (sur commande usine)

Bleu Sable

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

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

skimmers

2
GARANTIE
2 ANS



A400

Fabrication ABS, traités anti-U.V.

Désignation	Référence	€/H.T.
Béton	SSKIMGMB	142,40
Béton - liner / coque	SSKIMGML	150,30
Panneau - liner	SSKIMGMP	157,60

CARACTÉRISTIQUES SKIMMERS



Sortie à visser
femelle 1"½ - mâle 2"
avec régulateur de débit



Sortie à coller
(à perforer)



Sortie latérale
pour niveau constant



Trop plein arrière
Ø50



Télescope rectangulaire
246 x 266 mm
Évite de "re-découper" la margelle

NIVEAU CONSTANT



Type	Référence	€/H.T.
Pour modèle extra plat A800	SNIVEAUPEP	186,60
Pour modèle A400	SNIVEAU	186,60

SKIM-VAC



Réf.	€/H.T.
S80174	25,60

RÉHAUSE 48 MM



Réf.	€/H.T.
SREHEC	18,01

RALLONGE 132 MM



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

aspiration / refoulement

BUSES DE REFOULEMENT

Avec jet orientable. Filetées 2" et taraudées 1"½.
Débit 9/12/14.5m³/h à 0.6 bar. Disponibles aussi en Ø50 mm à coller.

Désignation	Référence	€/H.T.
Béton	SBOUJB	11,60
Béton - liner et panneau - liner	SBOUJBL	18,70
Liner à coller Ø50	SBOUJBLC	18,70
Panneau - liner	SBOUJP	20,20
Coque	SBOUJC	16,70

PRISES BALAI

Filetées 2" et taraudées 1"½.

Désignation	Référence	€/H.T.
Panneau - liner	SBOUNBP	17,30
Coque	SBOUNBC	14,60
Béton	SBOUNB	6,10
Béton - liner	SBOUNBL	16,10

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

aspiration / refoulement



BOUCHON PRISE BALAI



Référence	€/H.T.
S63183	7,30

GRILLE PRISE BALAI



Référence	€/H.T.
SGBUSE	7,30

BONDE DE FOND

Débit 14.9m³/h pour 0.5m/s.



Désignat°	Réf.	€/H.T.
Béton - liner, F2"x 1" ^{1/2}	SBONDL	34,60

TRAVERSÉES DE PAROI



Désignation	Référence	€/H.T.
Liner F2"x M2" Longueur : 30cm sécable	STM50LI	12,94



Béton F2", à coller Ø50 femelle/ Ø63 mâle	STM50G	9,95
---	--------	------

BOÎTE DE JONCTION

Disponible aussi en couleur : Gris, Anthracite.



Désignation	Référence	€/H.T.
1 entrée /2 sorties	SBOIT50	24,80

kits couleur

Coloris disponibles
Gris Anthracite



KITS COULEUR

Pièces couleur	Réf. Gris	€/H.T.	Réf. Anthracite	€/H.T.
Kit skimmer ÉLÉGANCE A400	SKIMGR	89,70	SKIMANT	89,70
Enjoliveur projecteur 300W	SPROJGR	27,90	SPROJANT	27,90
Enjoliveur mini-projecteur LED	SPBGR	10,30	SPBANT	10,30
Buse de refoulement	SBUSEGR	41,40	SBUSEANT	41,40
Enjoliveur prise balai	SPBGR	10,30	SPBANT	10,30
Grille bonde de fond	SBONDGR	47,70	SBONDANT	47,70
Couvercle et télescope de skimmer	SCOUVSKIGR	49,40	SCOUVSKIANT	49,40

Autres coloris (sur commande usine)

Bleu Sable

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

skimmer hors-sol



SKIMMER SPÉCIAL HORS-SOL

Désignation	Référence	€/H.T.
Kit skimmer + accessoires	S91002	62,60
Bride cache-vis	S91924	4,13

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

**MODÈLE A800 EXTRA PLAT**

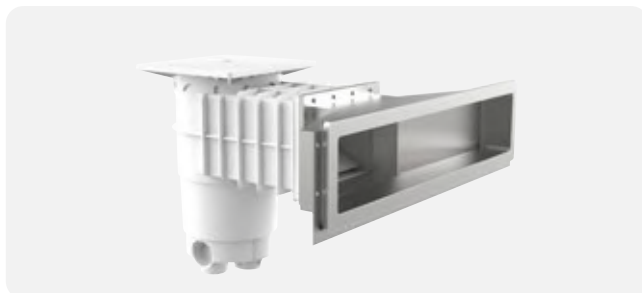
Livré complet, vis fournies pour l'assemblage. Inox 316L.



Désignation	Référence	€/H.T.
Béton - liner / panneau - liner	SKIM800INOX	1660,75

MODÈLE A600

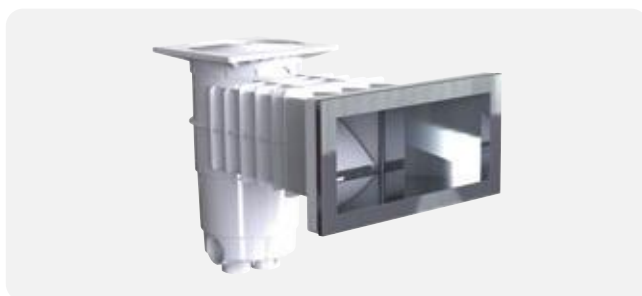
Livré complet, vis fournies pour l'assemblage. Inox 316L.



Désignation	Référence	€/H.T.
Béton - liner / panneau - liner	SKIM600INOX	1433,37

MODÈLE A400

Inox 316L.



Désignation	Référence	€/H.T.
Sur meurtrière Skimmer A400*	SKIM400INOX*	1001,68

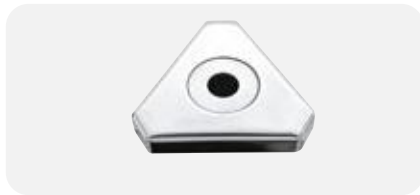
*À commander en complément du skimmer ABS A400

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**SKIMMER ABS A400**

Désignation	Référence	€/H.T.
Béton	SSKIM400B	142,40
Panneau - liner	SSKIM400P	150,30
Béton / coque / béton - liner	SSKIM400BL	157,60



jet



JET ORIENTABLE TRIANGULAIRE À ROTULE INOX DESIGN

Inox 316L.

Référence	€/H.T.
JOINOX*	341,87

*À commander en complément des pièces ABS

caches vis



CACHE-VIS ROND INOX ÉLÉGANCE

Désignation	Référence	€/H.T.
Béton/ coque	MINIENJIR*	143,38



CACHE-VIS CARRÉ INOX DESIGN

Inox 316L.

Désignation	Référence	€/H.T.
Béton/ coque	MINIENJIC*	182,01
Béton-liner / panneau-liner	MINIENJICP*	182,01

*À commander en complément des pièces ABS

enjolveurs

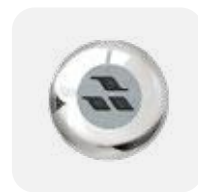
ENJOLIVEUR ROND

Inox 316L.



Réf.	€/H.T.
ENJIR*	252,30

ENJOLIVEUR ROND



Réf.	€/H.T.
MINIENJIR*	143,38

ENJOLIVEUR CARRÉ



Réf.	€/H.T.
ENJIC*	325,30

*À commander en complément du projecteur LED

grille



GRILLE CARRÉE DESIGN INOX

Inox 316L.

Référence	€/H.T.
BONDINOX*	238,50

*Grille à commander en complément de la bonde de fond ABS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Lames d'eau murales
Largeur 300 ou 600 mm

Également disponibles en ABS en largeurs 300, 600, 900 et 1200 mm



Rideaux
Inox AISI 316
Largeur 350 ou 500 mm

Également disponibles en AISI 304



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

**PROJECTEURS LED SANS NICHE**

Non câblés.
Livrés avec 2 façades : 1 ronde et 1 carrée.

Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.
Blanc	6 LED 19W	SPROJSND1500B	254,90
	12 LED 36W	SPROJSND3000B	299,40
Couleur	12 LED 28W	SPROJSND1600C	390,80

**AMPOULES PAR56**

Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.
Blanc	6 LED 19W	SAMP1500B	126,30
	12 LED 36W	SAMP3000B	229,60
Couleur	12 LED 28W	SAMP1600C	359,50

**PROJECTEURS SANS NICHE
ACEC AMPOULE 300W**

Couleur	Référence	€/H.T.
Blanc	SPROJSN*	107,86

mini projecteurs à led

MINI PROJECTEURS À LED

Livrés câblés (longueur de 2.4 m). À visser sur prise balai 1¹/₂. Fixation sur filetage 1¹/₂ type buse de refolement ou prise balai.
Livrés avec 2 façades (1 ronde et 1 carrée). Cache-vis de buses DESIGN et ÉLÉGANCE blancs inclus.



Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.
Blanc	1 LED 5W 650 lumens	SMINIP1B	144,90
	3 LED 9W 1200 lumens	SMINIP3B	195,40
Couleur	9 LED 5W 250 lumen	SMINIP9C	325,80

- Projecteurs 100% résiné et étanche
- LED de puissance OSRAM

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**ENJOLIVEURS CARRÉS POUR MINI-PROJECTEURS À LED**

Désignation	Référence	€/H.T.
Enjoliveur Gris	SPBDGR	6,60
Enjoliveur Anthracite	SPBDANT	6,60

OPTIONS**BOÎTIER COURANT PORTEUR (CPL)**

Permet de piloter jusqu'à 4 projecteurs couleurs à la sortie du transformateur.
Livré avec télécommande.

Référence	€/H.T.
SKITEL	288,60

**TÉLÉCOMMANDE MODULE ON/OFF**

Référence	€/H.T.
SKITELUNI	95,00

*Dans la limite des stocks disponibles

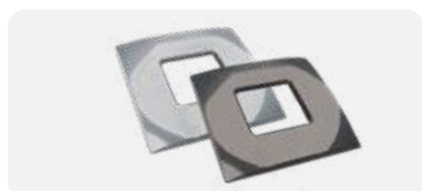
gamme design

**PROJECTEURS LED**

Livrés avec câble de 2.5M, passe-câbles et 2 enjoliveurs : 1 rond et 1 carré.

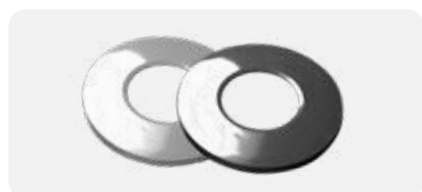
Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.
Blanc	6 LED 19W Béton/liner	SPROJD1500BL	294,60
	6 LED 19W Panneaux	SPROJD1500P	319,80
	12 LED 36W Béton/liner	SPROJD3000BL	337,90
	12 LED 36W Panneaux	SPROJD3000P	364,30
Couleur*	12 LED RGB 28W Béton/liner	SPROJD1600BL	429,20
	12 LED RGB 28W Panneaux	SPROJD1600P	456,90

- Écologique et durable

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**ENJOLIVEURS CARRÉS**

Pour projecteurs avec entretoise incluse.

Désignation	Référence	€/H.T.
Gris	SPROJDCGR	33,20
Anthracite	SPROJDCANT	33,20

**ENJOLIVEURS RONDS**

Pour projecteurs avec entretoise incluse.

Désignation	Référence	€/H.T.
Gris	SPROJDRGR	27,90
Anthracite	SPROJDRANT	27,90

OPTIONS**BOÎTIER COURANT PORTEUR (CPL)**

Permet de piloter jusqu'à 4 projecteurs couleurs à la sortie du transformateur. Livré avec télécommande.

Référence	€/H.T.
SKITEL	288,60

**TÉLÉCOMMANDE MODULE ON/OFF**

Référence	€/H.T.
SKITELUNI	95,00

*10 couleurs fixes et 5 animations au choix

**PROJECTEURS LED**

À visser sur prise balai 1"½.

Livré avec câble de 2.4M et 2 enjoliveurs : 1 rond et 1 carré.

Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.
Blanc	6 LED 19W	SPEASYD1500B	254,90
	12 LED 36W	SPEASYD3000B	325,80
Couleur*	12 LED 28W	SPEASYD1600C	390,80

- Compatibles avec les enjoliveurs couleur de la gamme DESIGN

- Écologique et durable

6 ou 12 LED
10 couleurs fixes et
5 animations au choix



Blanc

Couleurs

CARACTÉRISTIQUES

Entretoise fournie

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES**ENJOLIVEURS CARRÉS**

Pour projecteurs avec entretoise incluse.

Désignation	Référence	€/H.T.
Gris	SPROJDCGR	33,20
Anthracite	SPROJDCANT	33,20

**ENJOLIVEURS RONDS**

Pour projecteurs avec entretoise incluse.

Désignation	Référence	€/H.T.
Gris	SPROJDRGR	27,90
Anthracite	SPROJDRANT	27,90

OPTIONS**BOÎTIER COURANT PORTEUR (CPL)**

Permet de piloter jusqu'à 4 projecteurs couleurs à la sortie du transformateur. Livré avec télécommande.

Référence	€/H.T.
SKITEL	288,60

**TÉLÉCOMMANDE MODULE ON/OFF**

Référence	€/H.T.
SKITELUNI	95,00

projecteurs mid brio



CARACTÉRISTIQUES

MID BRIO est aussi discret qu'un mini-projecteur mais aussi puissant qu'un grand projecteur. Il offre un ratio puissance/lumens/taille inégalé dans le marché de la piscine, avec un diamètre de 75mm pour 2600 lm de lumière.

- **Projecteurs LED compacts et puissants**
- Se vissent dans une traversée de paroi 1⁷/₈ standard
- Dimensions ampoule : Ø 75 mm / profondeur 80 mm
- S'adaptent à tous les types de bassins (coque, liner, béton, etc.)
- Angle de diffusion allant jusqu'à 160°
- Tension : 12V ~ (AC) / Fréquence : 50Hz/60Hz
- Puissance : 24W



PROJECTEURS MID BRIO

À visser sur prise balai 1⁷/₈. Livrés avec câble de 3M.

Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.
Blanc	Blanc chaud 2600 lumens	SMIDBRIOBC	385,20
	Blanc froid 2600 lumens	SMIDBRIOBF	385,20
Couleur	Couleur 1800 lumens	SMIDBRIOC	517,88



80 mm



75 mm

enjolveurs mid brio

ENJOLVEURS MID BRIO

Pour piscines béton, liner, panneaux ou coque. À visser sur prise balai 1⁷/₈. / Livré avec câble de 3M.

Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.	Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.
Blanc ABS	Béton - liner	SENJMIDB	13,11	Anthracite ABS	Béton - liner	SENJMIDA	13,11
	Béton - coque	ENJMIDBBC	13,11		Béton - coque	ENJMIDABC	13,11
Gris ABS	Béton - liner	SENJMIDG	13,11	Inox 316L	Liner	SENJMIDINOX	98,56
	Béton - coque	ENJMIDGBC	13,11		Béton - coque	ENJMIDINOXBC	98,56

OPTIONS



BRIO RC+

Référence	€/H.T.
SKITELRC	181,50



BRIO WIL

Référence	€/H.T.
SKITELRCBT	265,58

projecteurs mini brio 2

2

GARANTIE
2 ANS

MINI PROJECTEURS LED

À visser sur prise balai 1"½.

Livré avec câble de 3M.

Couleur	Désignation	Référence	€/H.T.
Blanc	Blanc chaud 1200 lumens	SMINIEVOBC	223,96
	Blanc froid 1200 lumens	SMINIEVOBF	223,96
Couleur	Couleur 900 lumens	SMINIEVOC	320,29

- Spots à intensité réglable : 25/50/75/100 %
- Minis projecteurs très puissants
- Dimensions ampoule : Ø48 mm / profondeur 65 mm
- Angle de diffusion allant jusqu'à 120°
- Intensité réglable (25/50/75/100%)
- Technologie RGBW

enjolveurs mini chroma +

ENJOLIVEURS MINI CHROMA +

Pour piscines béton, liner, panneaux ou coque.



Couleur	Référence	€/H.T.	Couleur	Référence	€/H.T.
Blanc	SENJEVOB	12,14	Gris	SENJEVOG	12,74
Sable	ENJEVOS	12,03	Anthracite	SENJEVOA	12,14

OPTIONS



BRIO RC +

Référence	€/H.T.
SKITELRC	181,50



BRIO WIL

Boîtier RC Wifi.

Référence	€/H.T.
SKITELRCBT	265,58

enjoliveur inox mini brio 2

2
GARANTIE
2 ANS



ENJOLIVEUR INOX MINI BRIO 2

Pour piscine béton. Fabriqué en inox 316L.
À visser dans une traversée de paroi 2".

Couleur	Référence	€/H.T.
Version inox	SENJEI	149,00

adaptateur mini brio 2



ADAPTATEUR MINI BRIO 2

F1 1/2 - M2"
Permettant l'installation du projecteur Mini Brio.

Désignation	Référence	€/H.T.
Adaptateur	SADAPT2	19,30

télécommandes gamme brio



TÉLÉCOMMANDE BRIO RC+

Blanc ou Couleur

Permettent de contrôler les projecteurs mid brio et Mini Brio.

Désignation	Référence	€/H.T.
Boîtier RC avec télécommande	SKITELRC	181,50

- Boîtier mural de pilotage des projecteurs LED installés dans la piscine
- Sélection directe de la couleur ou de la séquence lumineuse souhaitée
- Gestion de la luminosité de l'éclairage et de la vitesse des séquences
- Télécommande radio fournie (20M), pilotage jusqu'à 120W de LED



TÉLÉCOMMANDE BRIO WIL

Blanc ou Couleur

Permettent de contrôler les projecteurs mid brio et Mini Brio.

Désignation	Référence	€/H.T.
Boîtier RC Wifi	SKITELRCBT	265,58

- 12 couleurs fixes dont le blanc froid et le blanc chaud
- 7 séquences lumineuses avec sélection de la vitesse (3 niveaux)
- Connexion au réseau Wifi local pilotage des projecteurs dans toute la maison
- Compatible Alexa et Google Home
- Pilote les projecteurs via une application smartphone



traitement et entretien

Traitement

RÉGULATION PROPORTIONNELLE DU PH.....	130	SCYLIA MINI.....	134
RÉGULATION PROPORTIONNELLE DU REDOX.....	130	GAMME ÉLECTROLYSEURS SCYLIA.....	135
PANNEAU DE RÉGULATION PROPORTIONNELLE		KOMPACTMASTER.....	138
PH / REDOX.....	131	POOLTERRE CLASSIQUE / POOLTERRE INOX.....	139
PÉRISTALTIQUE PH / REDOX COMBINÉE.....	132	CHAMBRE DE MESURE ET D'INJECTION.....	139
RÉGULATION PH ET REDOX.....	133		

Entretien

KITS D'ENTRETIEN.....	140	THERMOMÈTRES.....	145
MANCHES TÉLÉSCOPIQUES.....	140	DISTRIBUTEURS DE CHLORE.....	145
BROSSES.....	141	ACCESSOIRES D'ANALYSES.....	146
ÉPUISETTES.....	142	PRÉFILTRE.....	146
TÊTES DE BALAI.....	142	FLOCULANT.....	146
TUYAUX FLOTTANTS STANDARDS.....	143	ACCESSOIRES D'HIVERNAGE.....	146
RACCORD CANNÉLÉ.....	143	GAMME DE PRODUITS D'ENTRETIEN	
COURONNES SÉCABLES.....	143	TOUCAN.....	147
TUYAUX FLOTTANTS EVAPOOL.....	144		



8

régulation proportionnelle du pH



RÉGULATION PROPORTIONNELLE DU PH



Référence	€/H.T.
SPPPH	362,38

- Pompe péristaltique 1.5 litres/heure
- Affichage du taux de pH détecté
- Non compatible pH+
- Point de consigne réglable entre 6.00 et 8.00 pH
- Dosage proportionnel jusqu'au point de consigne
- Protection IP 55
- Livrée complète avec accessoires de pose et solution tampon
- Boîtier PP renforcé
- Panneau frontal en polycarbonate
- Livré avec un kit standard
- Conforme à la réglementation C€
- Garantie 2 ans

régulation proportionnelle du redox











RÉGULATION PROPORTIONNELLE DU REDOX



Référence	€/H.T.
SPPREDOX	362,38

- Pompe péristaltique 3 litres/heure
- Affichage du Redox détecté en mV
- Points de consigne réglable entre 300 et 900mV
- Dosage proportionnel jusqu'au point de consigne
- Panneau frontal en polycarbonate
- Protection IP 55
- Livrée complète avec accessoires de pose et solution tampon
- Boîtier PP renforcé
- Livré avec un kit standard
- Conforme à la réglementation C€
- Garantie 2 ans

ACCESSOIRES FOURNIS DE POSE ET SOLUTION TAMPON

 Valve d'injection PP-VL-VITON	 Filtre aspiration PP-VL-VT	 Tube refoulement 2ML PE 4x6	 Tube aspiration 2ML PVC 4x6	 2 Colliers de prise Ø50 x ½"	 Porte-sonde pour tube ½" PP
 Électrode PH câble 5 ML corps époxy	ou**	 Électrode REDOX câble 5 ML corps époxy	 Solution tampon PH 7,00	ou**	 Solution tampon REDOX 468 mV

*Hors sondes / **Suivant le choix de la régulation : PH ou REDOX

panneau de régulation proportionnelle ph / redox

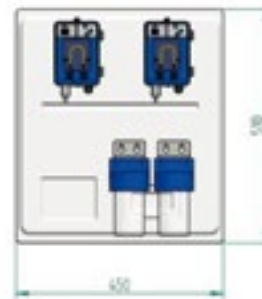
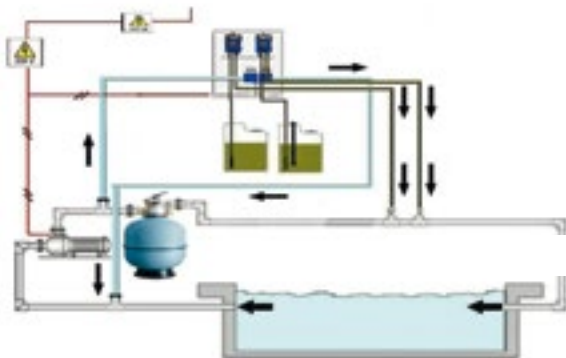


PANNEAU DE RÉGULATION PROPORTIONNELLE PH/ REDOX



Référence	€/H.T.
SPPHRED	1199,85

- Panneau thermoformé câblé usine (prise SHUCO)
- Pompe péristaltique pH référence SPPPH 1.5 litres/heure (voir caractéristiques page précédente)
- Non compatible pH+
- Pompe péristaltique Redox référence SPPREDOX 3 litres/heure (voir caractéristiques page précédente)
- Porte-sonde avec préfiltre 50 µ
- Robinet d'échantillonnage
- Électrode pH et Redox
- Corps époxy
- Câble de 1 ML
- Conforme à la réglementation C€
- Facilité d'utilisation
- Garantie 2 ans



ACCESSOIRES FOURNIS DE POSE ET SOLUTION TAMPON

 Valve d'injection 1/2" PP-VL-VITON	 Filtre aspiration 1/2" PP-VL-VT	 2 Porte-sondes pour tube 1/2" PP	 Tube refoulement 2 ML PE 4x6	 Tube aspiration 2 ML PVC 4x6	 4 Colliers de prise Ø50 x 1/2"
 Électrode PH câble 3 ML corps époxy	 Électrode REDOX câble 3 ML corps époxy	 Solution tampon PH 7,00	 Solution tampon 468 mV		

*Hors sondes

péristaltique ph / redox combinée



PÉRISTALTIQUE PH / REDOX COMBINÉE



Référence	€/H.T.
SPMP2	441,66

- Pompe péristaltique numérique 6 litres/h
- Gestion du pH ou du Redox sur la même pompe doseuse
- 3 types de fonctionnement possible : manuel / ON/OFF / proportionnelle
- Fonctionnement manuel : dosage constant
- Fonctionnement ON/OFF : dosage constant avec valeur de consigne paramétrable
- Fonctionnement proportionnel : dosage proportionnel jusqu'à la valeur de consigne. Échelle de proportionnalité entièrement programmable. Proportionnalité du dosage par variation de la vitesse de rotation du moteur
- Pourcentage du débit indiqué instantanément
- Affichage du pH ou du redox ainsi que de la température
- Verrouillage par mot de passe programmable
- Alarme temporelle de surdosage programmable
- Délai d'allumage programmable
- Option Stand-by pour l'arrêt du dosage
- Amorçage par bouton pour une installation rapide
- Affichage rétro-éclairé
- Led d'alarme pour dosage et état
- Protection IP55
- Alimentation 90-250V 50-60Hz
- Garantie 2 ans



- Interrupteur ON/OFF
- Entrée du signal de sonde de niveau
- Entrée du signal capteur de débit

LIVRÉE AVEC UN KIT D'INSTALLATION STANDARD



Valve d'injection 1/2" PP-VL-VITON

Filtre aspiration 1/2" PP-VL-VT

Tube refoulement 2ML PE 4x6

Tube aspiration 2ML PVC 4x6

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

KIT D'INSTALLATION REDOX COMPLET



Référence	€/H.T.
SKITREDOX	90,89

KIT D'INSTALLATION PH COMPLET



Référence	€/H.T.
SKITPH	79,10

*Hors sondes

régulation ph et redox



RÉGULATION PH ET REDOX



Référence	€/H.T.
SREGDUO	1199,85

- Système de dosage : PH et Redox avec pompe doseuse 1.5L/h et 3L/h
- Affichage instantané du débit en pourcentage
- 3 types de fonctionnements possibles : manuel / ON/OFF / proportionnelle
- Fonction stabilité PH : stabilisation du PH avant dosage du chlore
- Menu en 4 langues : Français, Anglais, Espagnol, Italien
- Mot de passe programmable
- Alarme de surdosage programmable
- Démarrage différé programmable
- Option Stand-by pour l'arrêt du dosage
- Signal de « sur ou sous dosage » selon la valeur de consigne
- Afficheur numérique LCD rétroéclairé
- Boîtier en PP renforcé et fibre de verre pour une excellente résistance chimique
- Protection IP 65
- Alimentation standard 230V 50-60Hz
- Garantie 2 ans



LIVRÉES AVEC ACCESSOIRES DE POSE ET SOLUTION TAMPON

 Valve d'injection 1/2" PP-VL-VITON	 Filtre aspiration 1/2" PP-VL-VT	 2 Porte-sondes pour tube 1/2" PP	 Tube retoulement 2ML PE 4x6	 Tube aspiration 2ML PVC 4x6	 4 Colliers de prise Ø50 x 1/2"
 Électrode PH câble 5ML corps époxy	 Électrode REDOX câble 5ML corps époxy	 Solution tampon PH 7,0 et PH 9.00	 Solution tampon 468 mV		

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE



CHAMBRE DE MESURE ET D'INJECTION

Référence	€/H.T.
SPOD	139,38

*Hors sondes

scylia mini



SCYLIA MINI



Référence	€/H.T.
SCYLIA MINI	782,38

- Pompe péristaltique
- Adaptable à toutes les piscines jusqu'à 180 m³
- Affichage permanent du pH
- Correction en mode pH+ ou pH-
- Valeur de consigne paramétrable
- Test automatique de la sonde pH
- Détection automatique d'anomalies : bidon vide, sonde défectueuse, erreur de produit, livrée pré-étalonnée
- Débit maxi : 1.8 l/h
- Affichage LCD (précision 0.1)
- 230 V / 50 Hz monophasé

LIVRÉ COMPLÈTE AVEC ACCESSOIRES

- Sonde pH (fabrication suisse)
- Porte sonde
- 2 colliers de prise en charge Ø50
- Tube d'injection
- Clapet d'injection
- Crépine d'aspiration
- Solution d'étalonnage

MONTAGE



*Hors sondes

scylia sel



SCYLIA SEL



Volume d'eau (m³)	Référence	€/H.T.
Jusqu'à 30 m³	SCYLIASEL30	1179,35
De 30 à 60 m³	SCYLIASEL60	1336,07
De 60 à 90 m³	SCYLIASEL90	1533,93
De 90 à 120 m³	SCYLIASEL120	1771,59
De 120 à 160 m³	SCYLIASEL160	2054,22

- Tension d'alimentation : 230V/50 Hz monophasée
- Boîtier IP 55
- Électrodes en plaques pleines Titane / Ruthénium
- Production jusqu'à 28g/h selon modèles (chlore actif)
- Livré avec réducteurs 50/63 et kit d'injection pH
- Cellule résistant à 6 bars de pression en coups de bélier
- Orientation cellule verticale ou horizontale
- Débit d'eau : jusqu'à 16m³/heure en ligne
- By pass conseillé
- Durée de vie estimée des cellules : 15000 heures
- Taux de sel : de 3.2 et 35 g/litre

QUALITÉ

Utilisation intuitive et conviviale. Écran rétro éclairé avec l'ensemble des informations utiles clairement accessibles (8 langues disponibles). Nettoyage automatique de la cellule par inversion de polarité. Compatible avec tout régulateur de pH. Livré prêt à installer avec un raccordement simplifié (en Ø50 ou Ø63 mm). Cellule transparente avec électrode surmoulée, connectique nativement anti-corrosion. Pas de perçage pour le capteur débit : simple vissage dans le vase. Dispositif d'injection pH intégré (kit complet inclus).

SIMPLICITÉ

Niveau de production réglable de 10% à 100% pour s'adapter à toutes les situations. Durée d'inversion de polarité réglable en fonction de la dureté de l'eau. Mémoire d'inversion pour optimiser l'usage quels que soient les cycles de la pompe. Mode Volet configurable pour éviter toute surchloration (pilote ou manuel). Compatible salinité haute de 3.2 à 35 g/l. Auto-adaptation de la puissance de production (salinité et température). Mode Boost pour adapter la production à une surfréquentation temporaire du bassin.

TRANQUILLITÉ

Conçu à partir des technologies les plus robustes pour résister à de fortes contraintes. Des cellules à longue durée de vie. Détection présence d'eau. Compatible conditions extrêmes : température dans le local technique jusqu'à 60°C et 80% d'humidité. Un SAV direct constructeur.

ACCESSOIRES FOURNIS



Connecteur type photovoltaïque IP 68 (étanchéité 10 ans). Câble de 1.50 mètre (autres dimensions sur demande)



Électrode surmoulée, garantie anti-oxydation
Durée de vie : 15 000 heures



Dispositif d'injection du pH intégré à la cellule avec système "anti-pincement"

OPTION



CAPTEUR DE DÉBIT

Référence	€/H.T.
SCAPTD	114,33

*Hors sondes

scylia duo



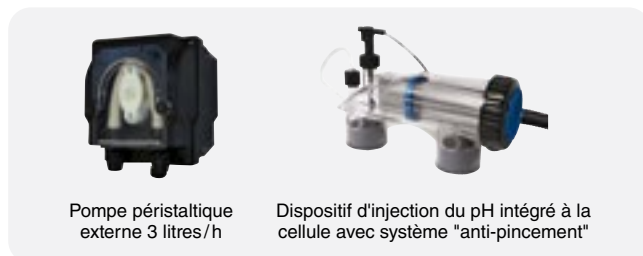
SCYLIA DUO



Volume d'eau (m³)	Référence	€/H.T.
Jusqu'à 30 m³	SCYLIADUO30	1955,29
De 30 à 60 m³	SCYLIADUO60	2115,89
De 60 à 90 m³	SCYLIADUO90	2277,75
De 90 à 120 m³	SCYLIADUO120	2524,42
De 120 à 160 m³	SCYLIADUO160	2772,36

- Dimensions coffret H280 x L210 x P155 mm
- Poids : 2,1 kg
- Boîtier IP55
- Tension d'alimentation : 230V
- Puissance consommée : 12W
- Protection par fusibles 250 mA (T)
- Écran LCD 56 mm x 28 mm rétro-éclairé blanc sur bleu
- Communication par tablette ou par smartphone
- Bluetooth à partir de 3.0.
- Application smartphone téléchargeable gratuitement
- Auto configuration intuitive sur application Android /iOS
- Appairage simplifié par NFC
- Pompe péristaltique 3 litres/h par défaut
- Consigne pH modifiable entre 6,5 et 8,2 par pas de 0,1 (7,3 par défaut)
- Mode pH+ ou mode pH-
- Valeur de TAC paramétrable pour préserver l'alcalinité
- Mode 24h/24 pour filtration en continu
- Mode Sleep pour programmer l'arrêt de la production

ACCESSOIRES FOURNIS



Pompe péristaltique externe 3 litres/h

Dispositif d'injection du pH intégré à la cellule avec système "anti-pincement"



Bluetooth 4.0



Application gratuite IOS/Android : REGULAPP disponible sur smartphone et tablette
Auto-configuration intuitive



OPTION



CAPTEUR DE DÉBIT

Référence	€/H.T.
SCAPTD	114,33

*Hors sondes

scylia duo redox



SCYLIA DUO REDOX



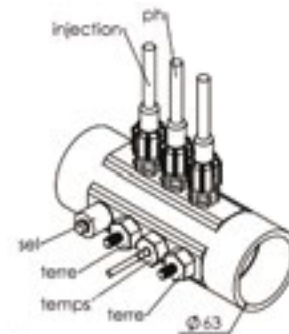
Volume d'eau (m³)	Référence	€/H.T.
De 15 à 60 m³	SCYLIADUO40RX	3277,24
De 50 à 100 m³	SCYLIADUO90RX	3696,06
De 80 à 150 m³	SCYLIADUO130RX	4338,40

La régulation REDOX contrôle et déclenche l'électrolyseur lorsque nécessaire.
 Coupure automatique d'une électrolyse : si la température < 15° C ou si la salinité < 2.8 g/l.
 Alarme : température basse et salinité basse (3.2 g/l).

Quantité max de stabilisant 30 ppm pour une mesure optimale de la sonde Redox.

Porte-sondes

- Livré avec nouveau porte-sondes unique
- Sonde de salinité Inox 1 à 10gr/l (précision +/- 0.1)
- Sonde de température pt 1000/B (précision = +/- 0.2°C)
- Sonde pH de qualité professionnelle
- Sonde Redox qualité pro pointe or
- 2 pool terre fournis

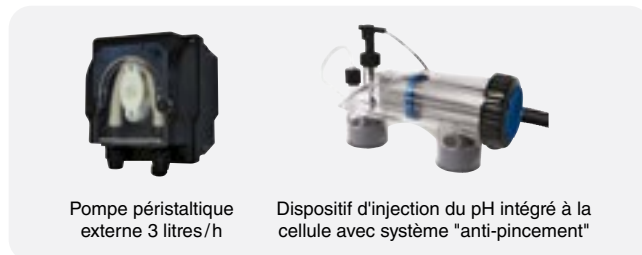


- Électrolyse et régulation pH de nouvelle génération
- Accès paramétrable directement sur coffret, smartphone ou tablette
- Interface simple et conviviale



Affichage température, salinité, pH et Redox.

ACCESSOIRES FOURNIS



Pompe péristaltique externe 3 litres/h

Dispositif d'injection du pH intégré à la cellule avec système "anti-pincement"



Bluetooth 4.0

Application gratuite IOS/Android : REGULAPP disponible sur smartphone et tablette
 Auto-configuration intuitive

OPTION



CAPTEUR DE DÉBIT

Référence	€/H.T.
SCAPTD	114,33

*Hors sondes

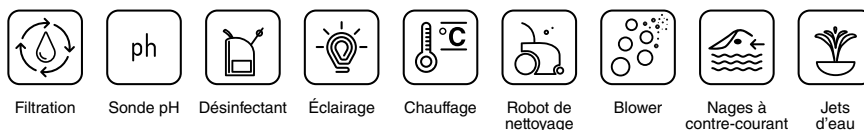
kompact master

KOMPACT MASTER



- Centrale électronique
- Coffret électrique intégré
- Transfo éclairage 100 VA
- 2 pompes doseuses 1.5l/h
- Capteur de température d'eau
- Sonde pH
- Détecteur de débit
- Accessoires de désinfection

2 choix possibles pour automatiser entre 5 et 9 équipements de votre piscine :

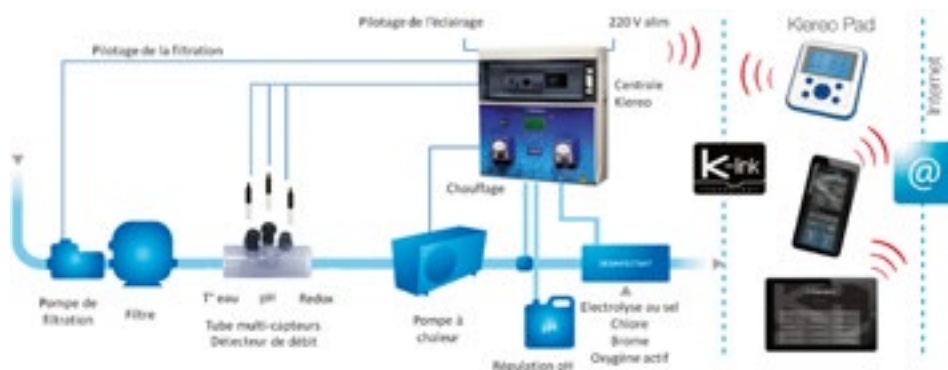


KOMPACT MASTER M5

5 fonctions automatisées au choix
 Modes de désinfection compatibles :
 Oxygène actif / Chlore liquide / Brome

KOMPACT MASTER M9

9 fonctions automatisées au choix
 Modes de désinfection compatibles :
 Oxygène actif / Chlore liquide / Brome / Électrolyse au sel



KOMPACT MASTER M5

Désignation	Référence	€/H.T.
Kompact Master M5 Oxygène actif	KL55KPHY*OX	1790,00
Kompact Master M5 Chlore liquide	KL55KPHY*CL	1915,00
Kompact Master M5 Brome	KL55KPHY*BR	2370,00

KOMPACT MASTER M9

Désignation	Référence	€/H.T.
Kompact Master M9 Oxygène actif	KL56KPHY*OX	2270,00
Kompact Master M9 Chlore liquide	KL56KPHY*CL	2355,00
Kompact Master M9 Brome	KL56KPHY*BR	2830,00
Kompact Master M9 Electrolyseur Hybride 75m3-5g/l de sel	KL56KPHY*S15	3145,00
Kompact Master M9 Electrolyseur Hybride 100m3-5g/l de sel	KL56KPHY*S20	3250,00
Kompact Master M9 Electrolyseur Hybride 130m3-5g/l de sel	KL56KPHY*S25	3360,00
Kompact Master M9 Electrolyseur Hybride 75m3-2g/l de sel	KL56KPHY*LS15	3200,00
Kompact Master M9 Electrolyseur Hybride 100m3-2g/l de sel	KL56KPHY*LS20	3415,00
Kompact Master M9 Electrolyseur Hybride 130m3-2g/l de sel	KL56KPHY*LS25	3565,00
Kompact Master M9 Electrolyseur Hybride 180m3-2g/l de sel	KL56KPHY*LS40**	3785,00
Kompact Master M9 Electrolyseur Hybride 230m3-2g/l de sel	KL56KPHY*LS50**	3920,00

* Y est la référence liée à l'ampérage du disjoncteur magnétothermique de la pompe de filtration ou à celui de la pompe surpresseur Y= 10 pour 6.3 / 10 A ; Y= 06 pour 4 / 6.3 A ; Y= 04 pour 2.5 / 4 A Y=VV pour les coffrets d'alimentation à vitesse variable. / ** équipé de 2 cellules électrolyseurs.

kompæct mæster

OPTIONS

Désignation	Référence M5	Référence M9	€/H.T.
Klereo Connect - Kit de connexion internet	KL60C2	KL60C2	520,00
Klereo Pad - Kit afficheur déporté	KL20AF1	KL21AF1	520,00
Détection de fin de bidon	KLPRD1	KLPRD1	87,50
Fonction hors gel - température d'air	KL10TA	KL10TA	142,00
Capteur de pression		KLPRCP5	175,00
Compteur d'eau		KL20DB1	195,00
Kit régulation chlore libre avec chambre d'analyse		KL20CLOKP1	2590,00
Option surpresseur Monophasé		KL20SPY*	192,50
Option filtration Triphasé M9		KL20TRIY*	135,00
Option surpresseur Triphasé		KL20SPTRIY*	190,00
Adaptation bassins privés >130 m ³	KL20PP50	KL20-PP50	460,00

* Y est la référence liée à l'ampérage du disjoncteur magnétothermique de la pompe de filtration ou à celui de la pompe surpresseur Y= 10 pour 6.3 / 10 A ; Y= 06 pour 4 / 6.3 A ; Y= 04 pour 2.5 / 4 A Y=VV pour les coffrets d'alimentation a vitesse variable. / ** équipé de 2 cellules électrolyseurs.

poolterre inox

POOLTERRE INOX



Référence	€/H.T.
SPOOLINOX	41,21

- Ø50 (1"½)
- Conçu 100% en Inox 316L
- Cosse en cuivre étamée fournie
- Installation en eau chaude et eau froide
- Fourni sans raccords



Exemple de montage

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

CHAMBRE DE MESURE ET D'INJECTION

Chambre de mesure qui permet de faciliter la mise en place d'un système de traitement de l'eau en limitant le nombre de colliers de prise en charge sur la canalisation.



Référence	€/H.T.
SPOD	139,38

- Compacte
- Centralisation des informations
- Emplacements prévus pour 2 injecteurs et 2 sondes
- Emplacement prévu pour un détecteur de débit
- Électrode de mise à la terre pour sonde

POOLTERRE CLASSIQUE

NOUVEAUTÉ

Ø50 mm et Ø63 mm.



Référence	€/H.T.
SPOOLT	36,24
SPOOLT63	39,50

UNION 3 PIÈCES Ø50 x 1"½

Ø50 x 1"½.



Référence	€/H.T.
SBO350F	8,86

kits d'entretien

 Brochable

KITS D'ENTRETIEN 5 PIÈCES



Référence	€/H.T.
SKITCLEAN	31,00

Contenu du kit :

- Brosse nylon 46 cm structure ABS + alu
- Épuisette de surface
- Tête de balai demi-lune
- Kit d'analyses
- Thermomètre classique

KITS D'ENTRETIEN 6 PIÈCES



Référence	€/H.T.
SKITCLEAN2	46,50

Contenu du kit :

- Brosse PP45 en structure ABS
- Épuisette de fond de grande capacité
- Tête de balai triangulaire lestée
- Kit d'analyses
- Thermomètre flottant de luxe
- Éponge

manches télescopiques

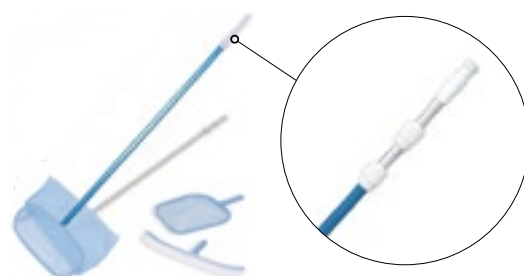
 Non brochables

MANCHES TÉLESCOPIQUES

En aluminium lisse renforcé. Par carton de 12 pièces*.



Dimensions	Référence	Carton	€/H.T. / unité
2 x 1.20 m.	SBALAI2120	12*	15,40
2 x 1.80 m.	SBALAI2180	12*	21,92
2 x 2.40 m.	SBALAI2240	12*	28,15



* Produits vendus uniquement au carton (non déconditionnables)

brosses

 Brochable

BROSSE PP

45 cm / Structure ABS.
Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
SBP45	12*	6,50



BROSSE NYLON

46 cm / Structure ABS + Alu.
Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
SBP46ALU	12*	13.95



BROSSE ANTI-ALGUES

26 cm / Poils inox.
Par carton de 12 pièces ou à l'unité.



Référence	Cart.	€/H.T.
SBPINOX26	12	8.62



BROSSE DE PAROI

26 cm.
Par carton de 12 pièces ou à l'unité.



Référence	Cart.	€/H.T.
SBP26	12	3.91



BROSSE D'ANGLE

Par carton de 12 pièces ou à l'unité.



Référence	Cart.	€/H.T.
SBANG	12	3.25



BROSSE NYLON

Non brochables

91 cm / En ABS + Alu.
Par carton de 6 pièces ou à l'unité.



Référence	Cart.	€/H.T.
SBP91ALU	6	26.23

ÉPONGE

Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
SLDEPON	12*	2,30



BROSSE MULTI USAGES

Par carton de 24 pièces ou à l'unité.



Référence	Cart.	€/H.T.
SLDBR	24	2,05



* Produits vendus uniquement au carton (non déconditionnables)

épuisettes

 Brochable

ÉPUISETTE DE SURFACE GRAND MODÈLE

Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
SEPUISURFGC	12*	9,70



ÉPUISETTE DE FOND GRAND MODÈLE

Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
SEPUIFONDGC	12*	12,65



ÉPUISETTE DE SURFACE

Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
SEPUISURF	12*	5,60



ÉPUISETTE DE FOND

Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
SEPUIFOND	12*	7,25



têtes de balai

TÊTES DE BALAI TRIANGULAIRE LESTÉE, TRANSPARENTE

Contour de protection. Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
STBTRITRANS	12*	20,35



TÊTES DE BALAI TRIANGULAIRE LESTÉE

Par carton de 6 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
STBTRI	6*	14,05



TÊTES DE BALAI DEMI-LUNE

Pour piscine liner. Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
STBDL	12*	13,95



* Produits vendus uniquement au carton (non déconditionnables)

têtes de balai

 Brochable

TÊTES DE BALAI 8 ROUES

Piscine béton. Par carton de 12 pièces*.



Référence	Cart.	€/H.T.
STB8R	12*	23.07



TÊTES DE BALAI ALUMINIUM 45 CM

Non brochables

Par carton de 6 pièces ou à l'unité.



Référence.	Cart.	€/H.T.
STBALU45	6	35.22

tuyaux flottants standards

TUYAUX FLOTTANTS STANDARDS

Emballage individuel, possibilité de personnalisation.



Désignation	Ø	Référence	Palette	€/H.T.
Kit de 7 ml	38	SFLOT3807	56 rlx	23.59
Kit de 8 ml	38	SFLOT3808	56 rlx	25.21
Kit de 9 ml	38	SFLOT3809	56 rlx	30.49
Kit de 10 ml	38	SFLOT3810	56 rlx	32.95
Kit de 12 ml	38	SFLOT3812	56 rlx	37.93
Kit de 15 ml*	38	SFLOT3815	40 rlx	50.37
Couronne de 30 ml	38	SFLOT3830	20 rlx	99.78
Embout	38	SFLOTEMB	200 pcs	2,90

Les kits de 7, 8, 9, 10, 12 et 15 ml sont livrés avec embout tournant.

*Le kit de 15 ml est livré en carton blanc.

raccord cannelé

RACCORD CANNELÉ

Ø32 au Ø38 mm.
Carton 50 pièces.

Référence	Cart.	€/H.T.
SMAC3238	50	3,30

couronnes sécables

COURONNES SÉCABLES

Couronnes de 50 ml sécables tous les 1.58 ml.
Livrées en carton blanc.

Ø	Référence	€/H.T.
32 mm	SFLOT3250SEC	158,00
38 mm	SFLOT3850SEC	168,00

* Produits vendus uniquement au carton (non déconditionnables)

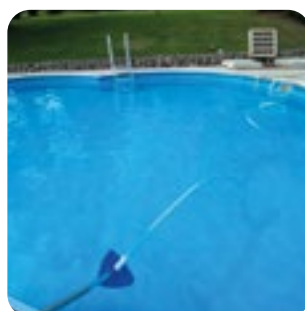
tuyaux flottants evapool



CARACTÉRISTIQUES



- Tuyau flottant pour le nettoyage des piscines
- Tuyau spiralé en EVA avec spirale interne en PE
- Compatible avec les pompes et les systèmes de filtration pour le nettoyage des piscines
- **Haute flexibilité**
- **Température d'utilisation : -10°C/+50°C**
- **Excellente résistance aux micro-organismes et au chlore**
- **Équipé de manchons et prêt à l'emploi**



Boîte pratique avec une poignée qui facilite le transport.



TUYAUX FLOTTANTS EVAPOOL

Ø externe	Débit (m ³ /h)	Rayon de courbure (mm)	Longueur (ML)	Poids G/ML	Référence	Palette	€/H.T.
38	5	80	7.5*	210	SEVAPOOL075	26 rlx	36.15
38	5	80	9.0*	210	SEVAPOOL09	26 rlx	41.42
38	5	80	12.0*	210	SEVAPOOL12	26 rlx	51.67
38	5	80	15.0*	210	SEVAPOOL15	26 rlx	62.85
38	5	80	30.0**	210	SEVAPOOL30	28 rlx	148.5

*Complet avec raccords déjà installés. / **Sans raccords.

Les diamètres internes et les tolérances correspondantes sont conformes à la norme EN ISO 1307 : 2008. La tolérance sur la longueur est de $\pm 5\%$.
Diamètres intérieurs et tolérances correspondantes selon la norme UNI EN ISO 1307:2008. La tolérance de longueur est de $\pm 5\%$.

thermomètres

 Brochable

THERMOMÈTRE FLOTTANT DE LUXE

Par carton de 24 pièces ou à l'unité.

Référence	Cart.	€/H.T.
STHERMFL	24	3,33



THERMOMÈTRE JUMBO

Par carton de 24 pièces ou à l'unité.

Référence	Cart.	€/H.T.
STHERMJU	24	2,90



THERMOMÈTRE CLASSIQUE

Par carton de 48 pièces ou à l'unité.

Référence	Cart.	€/H.T.
STHERMCL	48	2,00



THERMOMÈTRE BOUÉE **Non brochables**

Par carton de 6 pièces ou à l'unité.

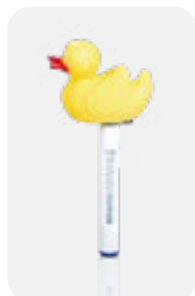
Référence	Cart.	€/H.T.
STHERMBO	6	17,10



THERMOMÈTRES **Non brochables**

Par sachet individuel de 12 pièces*.

Référence	Cart.	€/H.T.
STHERMANI	12*	54,00 le sachet de 12 pièces



distributeurs de chlore

Non brochables

DISTRIBUTEURS DE CHLORE POUR PASTILLES

Par carton de 12 pièces ou à l'unité.

Référence	Cart.	€/H.T.
SDCHLPA	12	2,19



DISTRIBUTEURS DE CHLORE POUR GALETS

Par carton de 12 pièces ou à l'unité.

Référence	Cart.	€/H.T.
SDCHLGA	12	5,54



* Produits vendus uniquement au carton (non déconditionnables)

accessoires d'analyses

 Brochable

KIT D'ANALYSES

Par carton de 24 pièces ou à l'unité.



Référence	Cart.	€/H.T.
SANALYSE	24	6.47



BANDETTES 4 EN 1 CHLORE/PH/BROME/TAC

Par carton de 50 pièces ou à l'unité.



Référence	Cart.	€/H.T.
SKIT4EN1	50	8.53



BANDETTES 2 EN 1 CHLORE/PH

Par carton de 50 pièces ou à l'unité.



Référence	Cart.	€/H.T.
SKIT2EN1	50	7.73



TESTEURS D'ANALYSES

Non brochables



Désignation	Réf.	€/H.T.
Redox	STREDOX	175,00
Sel	STSEL	99,00
pH	STPH	99,00

préfiltre

 Brochable

PRÉFILTRE

Blister de 10 préfiltres. Par carton 10 pièces ou à l'unité.



Réf.	Cart.	€/H.T.
SWBAG	10	11,50

floculant

 Brochable

FLOCULANT

Blister de 9 pastilles de 11grs. Par carton 20 pièces ou à l'unité.



Réf.	Cart.	€/H.T.
SFLOVIL	20	10,90

accessoires d'hivernage

FLOTTEUR 0.50 M

Par carton de 6 pièces*

Réf.	Cart.	€/H.T.
SFLOT050	6*	35,40



GIZMO 1"½ ET 2"

Par carton de 25 pcs ou à l'unité.

Réf.	Cart.	€/H.T.
SGIZMO	25	2,70



BOUCHONS

Par carton de 120 pièces ou à l'unité.

Ø	Réf.	Cart.	€/H.T.
38 (n°9)	SBOUHIV38	120	1,80
50 (n°10)	SBOUHIV50	120	2,10
63 (n°12)	SBOUHIV63	120	2,60



* Produits vendus uniquement au carton (non déconditionnables)

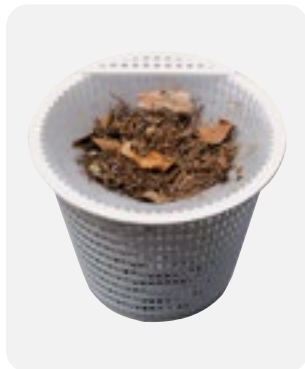
net'skim®

le préfiltre universel pour skimmer



NET'SKIM®

Commande uniquement au carton présentoir de 36 boîtes.



Référence	€/H.T.
SNETSKIM	14,95 la boîte de 12 pièces

Net'Skim® est un préfiltre hygiénique et jetable qui s'adapte à tous les paniers de skimmers avec ou sans poignée jusqu'au Ø 24 cm. En retenant les débris et les saletés, il simplifie l'entretien et protège la pompe. C'est également une excellente solution économique puisque la consommation de chlore et autres produits chimiques est considérablement réduite. Son système breveté de double fixation (attache et élastique) et son maillage spécifique en 250-300 microns garantissent un résultat optimal. Cette poche filtrante est l'accessoire indispensable pour piscines et spas.

- Efficace, écologique & économique



water lily®

l'absorbant de crème solaire

WATER LILY®

Commande uniquement au carton présentoir de 36 boîtes.



Référence	€/H.T.
SWATERL36	12,80 a boîte de 6 pièces

Posé à la surface de l'eau dans le panier d'un skimmer, Water Lily® retient les substances grasses ramenées par la circulation d'eau. Water Lily® absorbe les polluants : crèmes et huiles solaires, pollens, pollution atmosphérique. Il facilite ainsi le nettoyage de la piscine ou du spa.



net'line®

le gel nettoyant pour la ligne d'eau

NET'LINE®

Commande uniquement au carton présentoir de 20 pièces.



Référence	€/H.T.
SNETL0079	14,95

Le gel piscine Net'Line® est un produit nettoyant dégraissant et détartrant pour la ligne d'eau. Détartre et dégraisse les crèmes et les huiles solaires ainsi que les dépôts de gras incrustés ou collés provenant de la pollution atmosphérique. Sa texture sous forme de gel en facilite l'application, le résultat est une ligne d'eau propre.

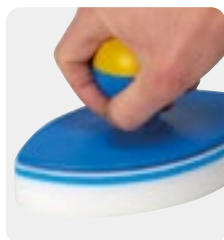


easy pool'gom®

la gomme magique pratique

EASY POOL'GOM®

Commande uniquement au carton présentoir de 30 pièces.



Désignation	Référence	€/H.T.
Easy Pool'Gom®	SPGES30	12,80
Recharge (carton de 60 pcs)	SPGESR60	6,35

Easy Pool'Gom® est réalisé à partir d'une mousse plastique spécifique qui a la capacité particulière de durcir en surface lorsqu'elle est humidifiée. Cette partie durcie reste néanmoins souple et malléable pour une utilisation facile et un gommage efficace y compris dans les moindres recoins. Son format original (8 x 10 cm) en goutte d'eau permet d'accéder facilement dans les angles du bassin. La finition silicone de la poignée permet une excellente adhérence.

- Avec poignée ergonomique



pool'gom®

la gomme magique classique

POOL'GOM®

Commande uniquement au carton présentoir de 36 boîtes.



Référence	€/H.T.
SPOOLG36	8,65 la boîte de 3 pièces

Utilisée sans aucun détergent ni substance chimique, la gomme Pool'Gom® permet d'éliminer par gommage toutes les traces et tâches incrustées dans les matières plastiques au niveau de la ligne d'eau. Elle est aussi utilisée pour tous les articles en plastique : skimmers, spas, volets, couvertures rigides, escaliers, mobilier de jardin... Elle est réalisée à partir de mousse plastique souple malléable et durcissante en surface lorsqu'elle est humidifiée.

- Efficace, écologique & économique

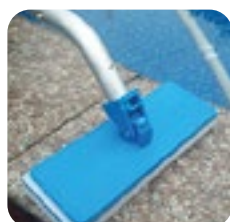


pool'gom xl®

la gomme magique xl

POOL'GOM XL®

Commande uniquement au carton de 20 pièces.



Désignation	Référence	€/H.T.
Pool'Gom XL®	SPGXL20	26,70
Recharge (carton présentoir de 60 pcs)	SPGXLR60	9,00

De grande dimension (26x9 cm), elle est livrée avec un balai à embout aluminium universel pour perche télescopique pour le nettoyage du fond des piscines et de leurs parois. C'est un complément idéal de votre robot.



kit d'entretien

les indispensables pour la saison

KIT D'ENTRETIEN

Commande uniquement au carton présentoir de 25 sachets.

Référence	€/H.T.
SKITTOUCAN	8,60

Retrouvez tous les indispensables pour l'entretien de votre bassin dans ce nouveau kit. Composé de 2 préfiltres universels pour skimmer Net'Skim®, de 2 absorbants de crème solaire Water Lily® et de 2 gommes magiques Pool'Gom®, il vous permettra de commencer la nouvelle saison d'été en toute sérénité.

Composition du kit :



Préfiltre x2
Net'Skim®

Absorbant de
crème solaire x2
Water Lily®

Gomme magique x2
Pool'Gom®

kit présentoir complet

KIT PRÉSENTOIR COMPLET

Référence	€/H.T.
PRESTOUCAN	1990,00



Composition du kit :



Préfiltre
Net'Skim®
1 carton présentoir
de 36 pièces

Absorbant
Water Lily®
1 carton présentoir
de 36 pièces

Gel nettoyant
Net'Line®
1 carton présentoir
de 20 pièces

Gomme
Pool'Gom®
1 carton présentoir
de 36 pièces

Gomme
Pool'Gom XL®
1 carton de 6
pièces

Recharge
Pool'Gom XL®
1 carton présentoir
de 24 pièces

Gomme Easy
Pool'Gom®
1 carton
de 4 pièces

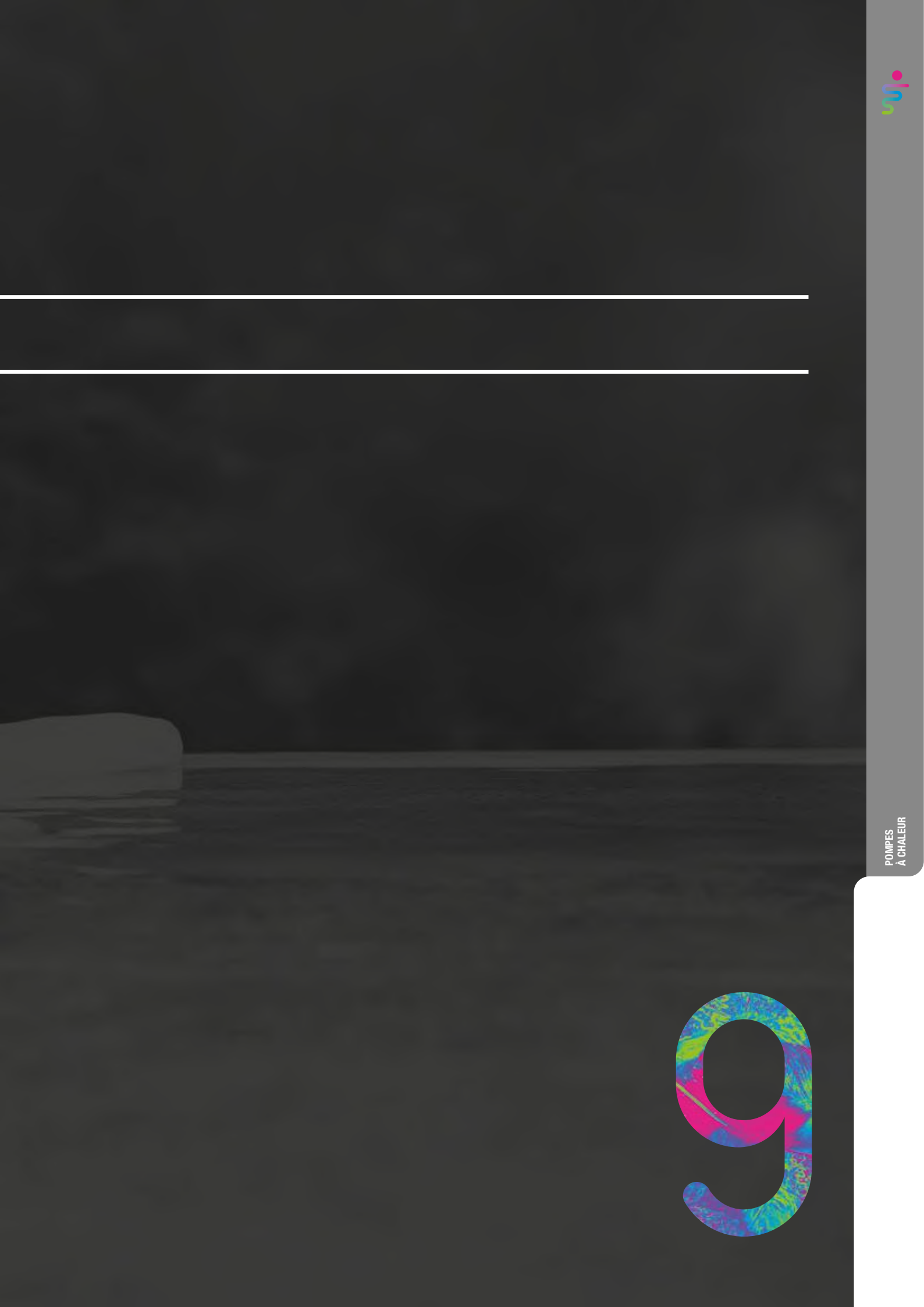
Recharge Easy
Pool'Gom®
1 carton
de 14 pièces

pompes à chaleur

Pompes à chaleur

GAMME INTERPAC.....	152	GAMME MASTER INVERTER.....	156
NANOTURBO.....	154		





es



gamme interpac



3
GARANTIE
3 ANS

CARACTÉRISTIQUES

- Compresseur ultra performant à cycles variables MITSUBISHI®
- Compresseur rotatif double
- Échangeur en titane à double spirale torsadée
- Panneau de contrôle LCD déportable avec module WIFI intégré
- Température de fonctionnement jusqu'à - 7°C
- 3 modes de fonctionnement :
 - Mode Éco Booster (Full Inverter)
 - Mode éco Silence
 - Mode Croisière
- Livrée sur mini palette avec emballage de protection



-7°C

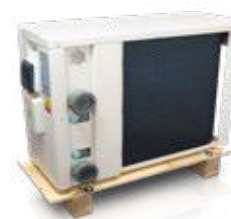


WIFI INTÉGRÉ



GAMME INTERPAC

- + Technologie Full Inverter avec démarrage progressif
- + Panneau de contrôle LCD déportable avec module WIFI intégré
- + Très silencieuse
- + Compatible traitement au sel
- + Dégivrage automatique par inversion de cycle



ACCESSOIRES FOURNIS



Extension de commande filaire (10 ml)



Raccords PVC Ø50 mm 1"½



Tuyau d'évacuation des condensats



Bache d'hivernage avec orifice de passage pour les connexions



4 patins anti-vibration



Coffret d'entretien avec manuel d'utilisation multilingues

gamme interpac



3
GARANTIE
3 ANS

3
GARANTIE
3 ANS

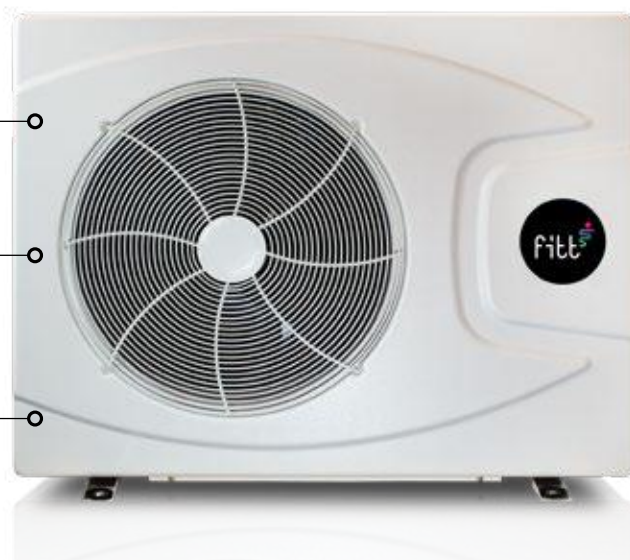
Pompe à chaleur
Service et pièces

7
GARANTIE
7 ANS

Compresseur

15
GARANTIE
15 ANS

Serpentin en titane
contre la corrosion



GAMME INTERPAC

Modèle		SINTERPAC60	SINTERPAC75	SINTERPAC95	SINTERPAC120	SINTERPAC150
Volume du bassin		Jusqu'à 45 m ³	de 40 à 50 m ³	de 45 à 65 m ³	de 65 à 80 m ³	de 80 à 110 m ³
Air 26°C Eau 26°C Hygro 80%	Puissance restituée maximum	7.10 KW	9.50 KW	11.90 KW	15.30 KW	20.10 KW
	Puissance restituée minimum	2.04 KW	2.30 KW	2.35 KW	2.50 KW	2.77 KW
	Puissance consommée	1.15 ~ 0.15 KW	1.51 ~ 0.17 KW	1.92 ~ 0.14 KW	2.51 ~ 0.15 KW	3.24 ~ 0.17 KW
Air 15°C Eau 26°C Hygro 70%	Puissance restituée maximum	5.41 KW	6.70 KW	8.70 KW	10.90 KW	14.60 KW
	Puissance restituée minimum	1.40 KW	1.50 KW	1.70 KW	1.90 KW	2.15 KW
	Puissance consommée	1.15 ~ 0.22 KW	1.49 ~ 0.23 KW	1.89 ~ 0.22 KW	2.37 ~ 0.25 KW	3.17 ~ 0.27 KW
	COP	6.5 ~ 4.70	6.6 ~ 4.50	7.8 ~ 4.6	7.7 ~ 4.6	7.9 ~ 4.6
Alimentation		Mono 220 ~ 240V - 50 Hz / Mono 110V - 60 Hz				
Plage de température de chauffage		15°C ~ 40°C				
Plage de fonctionnement		- 7°C ~ 43°C				
Puissance maximum		1.38 KW	1.83 KW	2.62 KW	2.90 KW	4.2 KW
Débit		2 ~ 4	3 ~ 4	4 ~ 6	5 ~ 7	7 ~ 9
Réfrigérant		R32				
Dimensions emballage (mm)		886 × 404 × 776			969 × 404 × 776	1166 × 424 × 878
Dimensions (mm)		824 × 334 × 643			907 × 334 × 643	1107 × 356 × 756
Poids net de L'appareil		38.5 Kg	38.5 Kg	39.5 Kg	44.5 Kg	50.5 kg
Bruit à 1 m Inverter		37 ~ 50 dBA	37 ~ 51 dBA	38 ~ 52 dBA	40 ~ 54 dBA	41 ~ 55 dBA
Bruit à 10m Inverter		19 ~ 29 dBA	19 ~ 30 dBA	21 ~ 31 dBA	23 ~ 34 dBA	23 ~ 35 dBA
Type de compresseur		Rotatif double hermétique Inverter Compresseur				
Marque compresseur		MITSUBISHI®				
Échangeur		Double spirale torsadée en titane				
Fonction		Éco Booster et Écosilence (Inverter) / Chauffage / Refroidissement				
Ampérage		16 A	16 A	16 A	20 A	25 A
Câblage		2.5 mm ²	2.5 mm ²	2.5 mm ²	4 mm ²	4 mm ²
Référence		SINTERPAC60	SINTERPAC75	SINTERPAC95	SINTERPAC120	SINTERPAC150
€/H.T.		1478,61€	1865,22€	2329,41€	2914,79€	3623,79€

nano turbo



CARACTÉRISTIQUES

- Compacte avec le rendement d'une pompe à chaleur conventionnelle
- Échangeur double spirale torsadé en titane
- Compresseur rotatif fonctionnant au réfrigérant R32
- COP digne des pompes à chaleur haut de gamme
- Différents modes de fonctionnement permettant de chauffer ou de refroidir le bassin
- Convient pour tout type de bassins : piscine enterrée, piscine hors sol ou spa
- Excellente alternative au réchauffeur électrique avec son faible coût d'utilisation



-5°C



NANO TURBO

- + Compatible toutes piscines enterrées, hors sol et spas
- + Branchement Plug and Play
- + Pour bassin jusqu'à 21 m³
- + Légère et compacte

NANO TURBO

Référence	€/H.T.
SPACNANOT	494,30

LIVRÉE COMPLÈTE AVEC ACCESSOIRES



Disjoncteur différentiel



Raccords et colliers



Notice multilingues



3
GARANTIE
3 ANS

Pompe à chaleur
Service et pièces

5
GARANTIE
5 ANS

Compresseur



NANO TURBO

Volume bassin : 10 à 21 m³ - puissance 3KW.

Air 26°C Eau 26°C Hygro 80%	Capacité	3.01 KW
	Puissance consommée	0.54 KW
	COP	5.61
Alimentation	Mono 220-240V / 50 Hz	
Puissance maximum	0.9 KW	
Intensité maximum	3.99 A	
Plage de température de chauffage	15°C / 40°C	
Plage de refroidissement	8°C / 28°C	
Plage de fonctionnement	-5°C / 43°C	
Débit	2 m ³ /h	
Réfrigérant	R32	
Dimensions emballage	460 x 370 x 415 mm	
Air 15°C Eau 26°C Hygro 70%	Capacité	2.2 KW
	Puissance consommée	0.49 KW
	COP	4.51
Bruit à 1 m	< 53 dBA	
Bruit à 4 m	< 43 dBA	
Bruit à 10 m	< 33 dBA	
Marque et type du compresseur	TOSHIBA® rotatif	
Échangeur	Double spirale torsadé en titane	
Fonction	Chauffage / Refroidissement	
Pertes en charge	0.8 mCE	
Poids net / poids brut	18 / 20 Kg	
Dimensions	400 x 280 x 385 mm	

gamme master inverter

3
GARANTIE
3 ANS

CARACTÉRISTIQUES

- Technologie Inverter: la pompe adapte automatiquement la vitesse de rotation du compresseur et du ventilateur aux besoins en chauffage de votre bassin selon les conditions climatiques
- Excellent rendement pour un niveau sonore extrêmement bas
- COP : 30 à 40% plus efficace
- Carrosserie en ABS traité anti-U.V.
- PAC intelligente : écran NFT tactile + Polyconnect 2.0 avec 4G inclus
- Contrôle à distance par Wifi via smartphone
- Changement de mode automatique selon la température du bassin
- 3 modes de fonctionnement :
 - Boost : utilisation de 85% à 100% de la puissance afin d'assurer une montée en température rapide
 - Eco-Silence : utilisation de 25% à 60% de la puissance, le COP et le niveau sonore sont privilégiés, le ventilateur fonctionne en vitesse mini et le compresseur fonctionne pour favoriser le COP
 - Smart : ajustement automatique de la puissance et du niveau sonore en fonction de la température extérieure et de celle du bassin
- Extension de garantie jusqu'à 5 ans*
- Livrée complète avec accessoires : bâche d'hivernage / Kit de connexion hydraulique 50mm / 4 patins anti-vibration "Silent Block" kit d'évacuation des condensats / Manuel d'utilisation et d'entretien multilingue



-15°C



WIFI INTÉGRÉ



4G



NEW R32
OZONE FRIENDLY



Isolation phonique des panneaux
Niveau sonore très faible



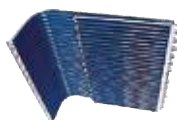
Dégivrage rapide et efficace par inversion de cycle
Vanne 4 voies



Détendeur électronique
Optimisation du rendement et des performances



Écran couleur tactile de 4"
Navigation facile et intuitive



Évaporateur avec traitement "Blue fins" et tubes rainurés
Meilleure résistance à la corrosion et évacuation de la condensation



Condenseur PVC / Titane spiralé
Efficace et insensible à la corrosion



Compresseur Scroll Sanyo ou Copeland
Performances accrues et robustesse

OPTIONS



ÉQUERRES DE FIXATION MURALE

Petit modèle.

Désignation	Réf.	€/H.T.
Lot de 2 équerres	AO0100002	79,00



PIEDS BIG FOOT

Désignation	Réf.	€/H.T.
Lot de 2 pieds	AO0600001	94,00



ÉQUERRES DE FIXATION MURALE

Grand modèle.

Désignation	Réf.	€/H.T.
Lot de 2 équerres	AO0100001	149,00



KIT SUPPORT MURAL DÉPORTÉ

Pour l'installation de l'écran d'affichage tactile de la pompe au mur

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

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



MODÈLES MONOPHASÉS

Caractéristiques		XS	S	S PLUS	M	XM	L+
Taille de bassin recommandée*		35-45 m³	45-55 m³	55-70 m³	70-85 m³	85-105 m³	105-160 m³
Puissance restituée mode Boost	Air 26°C Eau 26°C	9.3 KW	10.6 KW	13.1 KW	16.1 KW	20.4 KW	27.8 KW
COP mode Boost	80% HR	5.5	7.3	6.3	5.3	5.2	5.2
Puissance restituée moyenne mode Smart		9.3~3.5 KW	10.6~3.9 KW	13.1~4.2 KW	16.1~5.5 KW	20.4~6.5 KW	27.8~10.5 KW
COP moyen mode Smart		10.8 ~5.5	10.8 ~7.33	11.2 ~ 6.3	10.8 ~ 5.3	10.1 ~ 5.2	10.1 ~ 5.2
Puissance restituée mode Eco-Silence		3.5 KW	3.9 KW	4.2 KW	5.5 KW	6.5 KW	10.5 KW
COP mode Eco-Silence		10.8	10.8	11.2	10.8	10.1	10.1
Puissance restituée mode Boost	Air 15°C Eau 26°C	6.6 KW	7.8 KW	9.8 KW	11.5 KW	14.8 KW	22.9 KW
COP mode Boost	70% HR**	5.2	5.6	4.7	4.4	4.5	4.4
Puissance restituée moyenne mode Smart		6.6~3.2 KW	7.8~3.5 KW	9.8~3.7 KW	11.5~4.2 KW	14.8~4.9 KW	22.9~8.1 KW
COP moyen mode Smart		6.7 ~5.2	7.1 ~ 5.6	7.1 ~ 4.7	6.7 ~ 4.4	6.6 ~ 4.5	6.5 ~ 4.2
Puissance restituée mode Eco-Silence		3.2 KW	3.5 KW	3.7 KW	4.2 KW	4.9 KW	8.1 KW
COP mode Eco-Silence		6.7	7.1	7.1	6.7	6.6	6.5
Puissance restituée Mode Boost	Air -7°C Eau 26°C 0% HR	3.4 KW	4.7 KW	5.5 KW	5.8 KW	8.3 KW	12.0 KW
Niveau sonore min-max. à 10 mètres qualifié par le CTTM***		22-28 dB(a)	26-30 dB(a)	26-31 dB(a)	27-33 dB(a)	27-34 dB(a)	28-35 dB(a)
Niveau sonore min-max. à 10 mètres selon ISO 3744 : 2010		21-25 dB(a)	23-26 dB(a)	23-28 dB(a)	25-30 dB(a)	25-30 dB(a)	26-32 dB(a)
Alimentation		230 V / 1~+ N / 50 Hz					
Protection et taille (pour 20 m)		C10 A (3G2,5mm²)	C16 A (3G2,5mm²)		C20 A (3G4mm²)	C20 A (3G4mm²)	C32 A (3G6mm²)
Référence		INVERTXS	INVERTS	INVERTSPLUS	INVERTM	INVERTXM	INVERTLPLUS
€/H.T.		2050,00	2490,00€	2940,00€	3620,00€	4390,00€	5990,00€

MODÈLES TRIPHASÉS

Caractéristiques		M TRI	XM TRI	L+ TRI	XL TRI
Taille de bassin recommandée*		70-85 m³	85-105 m³	105-160 m³	160-190 m³
Puissance restituée mode Boost	Air 26°C Eau 26°C	16.1 KW	20.4 KW	27.8 KW	35.6 KW
COP Mode Boost	80% HR	5.1	5.2	5.2	5.6
Puissance restituée moyenne Mode Smart		16.1~5.5 KW	20.4~6.5 KW	27.8~10.5 KW	35.6~12.8 KW
COP moyen mode Smart		10.8 ~ 5.3	10.1 ~ 5.2	10.1 ~ 5.2	13 ~ 5.6
Puissance restituée mode Eco-Silence		5.5 KW	6.5 KW	10.5 KW	12.8 KW
COP Mode Eco-Silence		10.8	10.1	10.1	13.0
Puissance restituée mode Boost	Air 15°C Eau 26°C	11.5 KW	14.8 KW	22.8 KW	28.0 KW
COP Mode Boost	70% HR**	4.4	4.5	4.2	4.7
Puissance restituée moyenne mode Smart		11.5~4.2 KW	14.8~4.9 KW	22.8~8.1 KW	28.0~9.6 KW
COP Mode moyen mode Smart		6.7 ~ 4.2	6.6 ~ 4.5	6.5 ~ 4.2	6.7 ~ 4.7
Puissance restituée mode Eco-Silence		4.2 KW	4.9 KW	8.1 KW	9.6 KW
COP mode Eco-Silence		6.7	6.6	6.5	6.7
Puissance restituée Mode Boost	Air -7°C Eau 26°C 0% HR	5.8 KW	8.3 KW	12.0 KW	14.7 KW
Niveau sonore min-max. à 10 mètres qualifié par le CTTM***		27-33 dB(a)	27-33 dB(a)	28-34 dB(a)	35-41 dB(a)
Niveau sonore min-max. à 10 mètres selon ISO 3744 : 2010		25-30 dB(a)	25-30 dB(a)	26-32 dB(a)	32-38 dB(a)
Alimentation		400V / 3~+ N / 50 Hz			
Protection et taille (pour 20 m)		3°C16 (5G2.5mm²)			
Référence		INVERTMTRI	INVERTXMTRI	INVERTLPLUSTRI	INVERTXLTRI
€/H.T.		4300,00€	5150,00€	6290,00€	8390,00€

*Période de mai à septembre avec bache. **Tests réalisés à 15°C de température d'air, avec une entrée d'eau à 26°C et une sortie d'eau à 28°C afin de définir le débit d'eau, la capacité de chauffe et la consommation, selon les recommandations de la FFP. ***Niveaux sonores en mode Boost et Eco à 10 m, certifiés par le laboratoire indépendant Centre de Technologie du mans, selon EN ISO 3741 : 2010.



piscines publiques

Piscines Publiques

POMPES MAGNUS.....	160	POMPES À CHALEUR RAK INVERTER.....	171
POMPE [e] MAGNUS.....	160	CONSOLES.....	174
POMPES KONTRA.....	161	ARMOIRES ENCASTRABLES.....	174
FILTRES BOBINÉS.....	162	ARMOIRES GAINABLES.....	175
GAMME INDIG'O.....	168	ARMOIRES GAINABLES 1500-3000 M3/H.....	175
SUPPORTAGE.....	170		





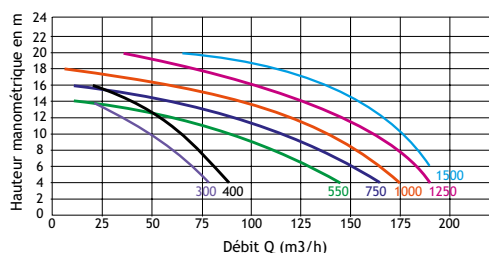
10

pompes magnus

2
GARANTIE
2 ANS

CARACTÉRISTIQUES

- Corps de pompe et préfiltre en polypropylène renforcé de fibre de verre résistant aux produits chimiques
- Préfiltre de grande dimension
- Panier de préfiltre en polyéthylène
- Couvercle transparent en polycarbonate avec système de fermeture à 4 vis
- Garniture mécanique en carbone-céramique et acier inoxydable AISI 304
- Visserie en acier inoxydable AISI 316
- Moteur asynchrone fermé à ventilation externe 1450 t/min et 2850 t/min
- Protection IP55, isolation classe F, double fréquence 50Hz et 60Hz
- Turbine en Noryl ou en bronze
- Bride de connexion standard
- Roulements lubrifiés à vie
- Garantie 2 ans



POMPES MAGNUS



Aspiration/refoulement en Ø110 mm

CV	KW	R.P.M.	Hauteur colonne d'eau (en mètre)						Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.	
			6	8	10	12	14	16					
			Débit m³/heure										
2.5	1.8	1450	53	43	32	18		MAGNUS0250	1468,67				
3	2.2	1450	62	54	43	26	10		MAGNUS0300	1468,67			
4	3	1450	74	66	56	42	29	14		MAGNUS0400	1504,89		
5.5	4	1450	123	104	84	57	30		MAGNUS0550	1679,81	MAGNUS0550B	2145,56	
7.5	5.5	1450	143	127	107	85	57	12		MAGNUS0750	2274,93	MAGNUS0750B	2697,21
10	7.5	1450	160	145	126	107	80	48		MAGNUS1000	2339,10	MAGNUS1000B	2747,93
12.5	9.2	2850		167	152	136	118	99				MAGNUS1250B	2782,08
15	11	2850		188	177	162	146	130				MAGNUS1500B	2815,20

pompe [e] magnus



POMPE [e] MAGNUS

À vitesse variable.

CV	KW	R.P.M.	Hauteur colonne d'eau (en mètre)						Référence	€/H.T.
			6	8	10	12	14	16		
			Débit m³/heure							
5.5	4	1450	123	104	84	57	30		EMAG550	3703,23

Documentation technique sur demande

OPTIONS

Collets, brides et boulonnerie

Référence : SKITKONTRA110
160.69 €/H.T.



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

pompes kontra

2

GARANTIE
2 ANS

POMPES KONTRA

Pompe grand débit sans préfiltre.



CV	KW	R.P.M.	Hauteur colonne d'eau (en mètre)						Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
			6	8	10	12	14	16				
			Débit m³/heure									
2.5	1.8	1450	53	43	32	18		KONTRA0250	1235,79			
3	2.2	1450	62	54	43	26	10	KONTRA0300	1235,79			
4	3	1450	74	66	56	42	29	14	KONTRA0400	1268,91		
5.5	4	1450	123	104	84	57	30		KONTRA0550	1449,00		
7.5	5.5	1450	143	127	107	85	57	12	KONTRA0750	2030,67		
10	7.5	1450	160	145	126	107	80	48	KONTRA1000	2086,56	KONTRA1000B	2497,46
12.5	9.2	2850		167	152	136	118	99			KONTRA1250B	2530,58
15	11	2850		188	177	162	146	130			KONTRA1500B	2562,66

Aspiration/refoulement en Ø110mm.

DISPONIBLES SUR DEMANDE



Pompe en inox



Pompe en fonte 1.450 R.P.M.



Armoires personnalisées

Fabriquées dans le plus strict respect des normes en vigueur et selon votre cahier des charges. Toutes options : filtration, chauffage, régulation, automatisme...



Préfiltres PEHD

- Du Ø250 mm au Ø630 mm
- Débit de 10 à 600 m³/h
- Avec grille plate ou panier circulaire

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

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

Filtres bobinés

plancher et collecteur



CARACTÉRISTIQUES

Liner en résine polyester armée fibre de verre composé de 2 fonds bombés elliptiques et d'une virole. Enroulement filamentaire radial et axial en résine polyester et fibre de verre permettant un équilibrage des contraintes de pression. Fond bombé supérieur équipé d'un trou homme centré stratifié Ø 400 avec couvercle gel coaté et joint plat permettant la visite, le remplissage et l'accès aux équipements. Virole cylindrique de hauteur adaptée pour une épaisseur de média filtrant de 1m20 ou plus.

Socle conique stratifié gel coaté hauteur 500 mm avec surface d'assise périmétrique de 35 à 50 mm pour répartition des charges au sol. Purge d'air intérieur par tube PE équipé d'une crépine. Connexions E/S par collets/brides folles normalisés en PVC pression PN10 minimum. Attente taraudée 1"½ sur couvercle pour purge d'air par vanne manuelle (non fournie).

Bouchon de purge crépiné avec connexion filetée 1" permettant la vidange en eau du filtre par vanne manuelle (non fournie).

Diffuseur supérieur disperser en fibre de verre ou en PVC de type entonnoir inversé. Maintien par entretoise Inox.



Gamme Plancher

Collecteur inférieur en fibre de verre et résine polyester équipé de crépines (50 au m² pour une vitesse inférieure à 1 m/s) avec douille d'expansion à queue longue (110 mm) pour lavage à l'eau et à l'air, fentes de 0,35 mm.

Gamme Collecteur

Collecteur inférieur en PVC de type étoile équipé de tubes crépinés PVC Ø 63 mm avec des fentes de 0,30 mm orientées vers le bas afin d'obtenir une reprise d'eau de l'eau filtrée à une vitesse inférieure à 1m/s. Toute visserie intérieure filtre qualité A4 – 316L. Couvercle et socle : RAL 9016 / Bobinage : RAL 5005. Tous les filtres bobinés sont fabriqués en France.

- Ø1050 et Ø1200 mm
- Débit : 25 à 353 m³/h
- Adaptable à tous les médias filtrants
- Facilité de maintenance
- 20 ans de retour d'expérience



PLANCHER

COLLECTEUR

APPLICATIONS

Gamme de filtres composite, répondant à un large éventail d'applications.

Filtration mécanique destinée au traitement des eaux collectives, industrielles et eaux de loisirs.

Pression de service maxi : 2,5, 4 et 6 bar. Pression d'épreuve : 3,75, 6 et 9 bar selon norme NFT 57:900.

Conforme à la Directive Européenne d'Equipements à la Pression 97/23/CE inclus dans le paragraphe 3 de l'article 3.

Température d'utilisation : 10 à 45°C. PH d'utilisation : 6,5 à 8. Débit indicatif : de 25 à 353 m³/h selon diamètre des filtres et vitesse de filtration. Vitesse de filtration de 1 à 50 m/h.



EAU DE MER



INDUSTRIE



AGROALIMENTAIRE



AQUACULTURE



HORTICULTURE

*Cuve uniquement / **Pour l'équipement intérieur

Filtres bobinés

composite plancher et collecteur



FABRICATION



Les filtres bobinés verticaux sont fabriqués en polyester renforcé avec de la fibre de verre, entièrement anticorrosifs, qui présentent une haute résistance mécanique, chimique et thermique.



2.5 BARS



4 BARS



6 BARS



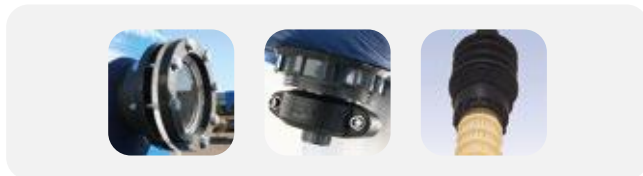
1M MÉDIA



1.2M MÉDIA

OPTIONS

- Résine vinylester pour bassin traité à l'ozone < 0,4 ppm.
- Résine isophtalique pour application spécifique.
- Trou d'homme polyester et stratifié Ø400 ou Ø500 sur virole ou fond bombé* (*pour filtre > Ø2000mm) avec couvercle gel coaté ou PMMA et joint torique.
- Trou de bras PVC DN200 (Ø225 mm) et stratifié avec bride pleine PVC et joint plat à oreilles, à positionner sur virole.
- Viseur Ø110, 140, 200, 225 ou 250 mm avec bride PVC et hublot en PMMA.
- Eclairage intérieur LED (disponible avec l'option viseur).
- Soupape d'aération double effet 1"½ sur couvercle (impératif si filtre au-dessus du niveau d'eau).
- Dérivation sur vidange pour lavage à l'air.
- Panoplie de 2 manomètres ABS Ø63 mm à bain de glycérine avec 2 robinets de prélèvement.
- Collets, brides PVC Netvic (du Ø75 au Ø200 mm).
- Batteries de vannes manuelles, électriques ou pneumatiques.
- Coffret de commandes.
- Fourniture et chargement média filtrant



VITESSE DE FILTRATION

Diamètre	Vitesse filtration (m³/h/m²)	Connexion (mm)	Débit max. (m³/h)
1050	30	75	25
	40	75	34
	50	90	43
1200	30	75	33
	40	90	45
	50	110	56
1400	30	90	46
	40	110	61
	50	125	77
1600	30	110	60
	40	110	80
	50	125	100
1800	30	110	76
	40	125	101
	50	140	125
2000	30	125	94
	40	140	125
	50	160	157

Diamètre	Vitesse filtration (m³/h/m²)	Connexion (mm)	Débit max. (m³/h)
2200	30	140	114
	40	160	152
	50	200	190
2350	30	140	130
	40	160	175
	50	200	217
2500	30	160	150
	40	200	200
	50	225	250
2600	30	160	159
	40	200	212
	50	225	265
2800	30	200	185
	40	225	246
	50	250	308
3000	30	200	212
	40	225	282
	50	250	353






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

filtres bobinés composite collecteur 1 m média filtrant



MÉDIAS FILTRANTS

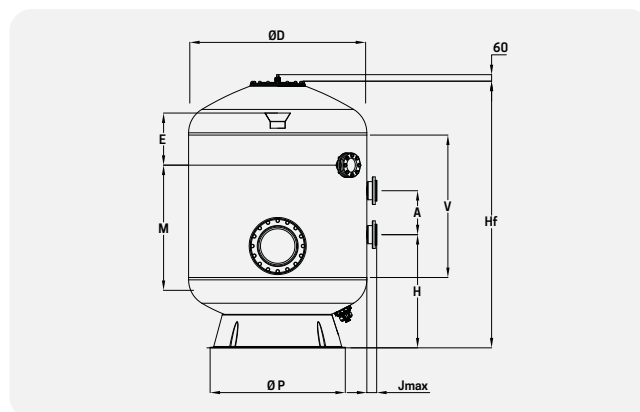
Composition	Granulométrie	Conditionnement	
		Sac	Palette
 Hydroanthracite	0.8 - 1.6 mm	20 Kg	50 sacs
 Sable	0.5 - 1.5 mm	25 Kg	40 sacs
 Gravier	2 - 4 mm	25 Kg	40 sacs



COLLECTEUR



1M MÉDIA



DIMENSIONS

ØD	E	M	V	Ø P	Jmax	A	H	Hf
1050	450	1000	1371	795	81	300	925	2122
1200	450	1000	1342	900	81	300	925	2169
1400	450	1000	1203	1065	90	400	960	2189
1600	450	1000	1046	1230	99	400	1030	2176
1800	450	1000	962	1395	106	400	1060	2234
2000	450	1000	978	1562	118	400	1110	2344
2200	450	1000	926	1848	124	400	1080	2380
2350	450	1000	860	1848	136	400	1085	2474
2500	450	1000	954	2030	149	400	1215	2629
2600	450	1000	974	2030	149	400	1150	2575
2800	450	1000	985	2459	165	400	1168	2476
3000	450	1000	774	2386	165	400	1360	2832

POIDS DU MÉDIA FILTRANT

Hauteur de charge filtrante 1M: 20cm de gravier + 80cm de sable.

ØD	1050	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2350	2500	2600	2800	3000
Poids à vide (Kg)	140	170	200	250	300	350	550	590	700	800	880	900
Gravier (20 cm)	150	175	325	475	550	1050	1125	1250	1650	1800	2250	2750
Sable (80 cm)	1050	1350	1875	2425	3100	3825	4625	5250	5925	6400	7450	8550
Hydro-anthracite												
Poids en fonctionnement***(Kg)	1750	2200	2900	3900	5200	6400	8000	10000	12700	15500	17800	19700

Les poids et les quantités ne sont donnés qu'à titre indicatif. / ***Volume d'eau compris.

MÉDIAS FILTRANTS

Les filtres sont conçus pour fonctionner avec tous les media filtrants classiques tels que le sable, l'hydroanthracite et les billes de verre. Mais également avec : la zéolite, le charbon actif (Industrie/Eau Potable/Thermes, etc...), le biogrog (Aquaculture), moerl (reminéralisation), calcite (neutralisation), aquamandix (déferrisation et démantanisation), rafle de maïs (eau chargée en résidus de combustible), etc... Indiquer le media choisi lors de la consultation.



*Cuve uniquement / **Pour l'équipement intérieur

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

Filtres bobinés

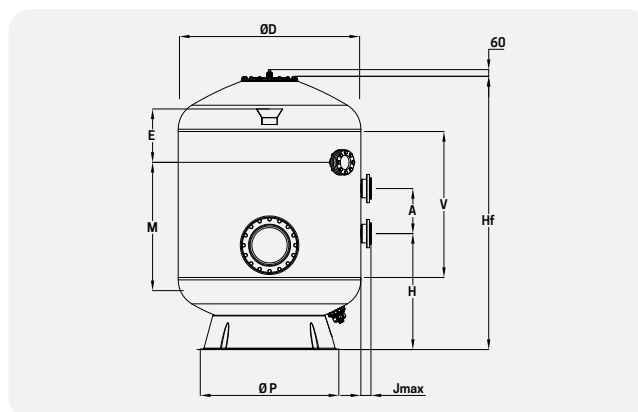
composite collecteur haut rendement

1.2 m média filtrant



MÉDIAS FILTRANTS

Composition	Granulométrie	Conditionnement	
		Sac	Palette
Hydroanthracite	0.8 - 1.6 mm	20 Kg	50 sacs
Sable	0.5 - 1.5 mm	25 Kg	40 sacs
Gravier	2 - 4 mm	25 Kg	40 sacs



COLLECTEUR



1.2M MÉDIA

DIMENSIONS

ØD	E	M	V	Ø P	Jmax	A	H	Hf
1050	500	1200	1621	795	81	300	925	2372
1200	500	1200	1540	900	81	300	950	2419
1400	500	1200	1453	1065	90	400	960	2439
1600	500	1200	1296	1230	99	400	1030	2426
1800	500	1200	1212	1395	106	400	1060	2484
2000	500	1200	1228	1562	118	400	1110	2594
2200	500	1200	1126	1848	124	400	1160	2580
2350	500	1200	1060	1848	136	400	1185	2674
2500	500	1200	1154	2030	149	400	1300	2829
2600	500	1200	1174	2030	149	400	1300	2775
2800	500	1200	1235	2459	165	400	1386	2726
3000	500	1200	866	2386	165	400	1410	2924

POIDS DU MÉDIA FILTRANT

Hauteur de charge filtrante 1M: 20cm de gravier + 80cm de sable.

ØD	1050	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2350	2500	2600	2800	3000
Poids à vide (Kg)	150	180	210	260	315	365	570	610	725	825	910	930
Gravier (20 cm)	150	175	325	475	550	1050	1125	1250	1650	1800	2250	2750
Sable (80 cm)	1050	1350	1875	2425	3100	3825	4625	5250	5925	6400	7450	8550
Hydro-anthracite	150	175	225	300	375	475	575	650	725	800	900	1050
Poids en fonctionnement*(Kg)	1800	2350	3050	4130	5525	6795	8650	10830	13325	16225	18610	19930

Les poids et les quantités ne sont donnés qu'à titre indicatif. / *Volume d'eau compris.

MÉDIAS FILTRANTS

Les filtres sont conçus pour fonctionner avec tous les media filtrants classiques tels que le sable, l'hydroanthracite et les billes de verre. Mais également avec : la zéolite, le charbon actif (Industrie/Eau Potable/Thermes, etc...), le biogrog (Aquaculture), moerl (reminéralisation), calcite (neutralisation), aquamandix (déferrisation et démantanisation), rafle de maïs (eau chargée en résidus de combustible), etc... Indiquer le media choisi lors de la consultation.






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

filtres bobinés composite plancher 1 m média filtrant



MÉDIAS FILTRANTS

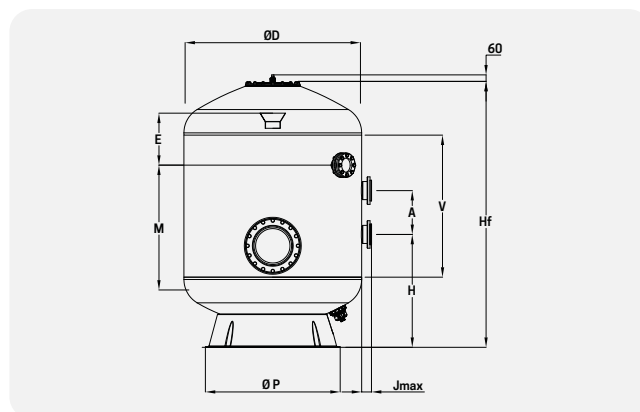
Composition	Granulométrie	Conditionnement	
		Sac	Palette
 Hydroanthracite	0.8 - 1.6 mm	20 Kg	50 sacs
 Sable	0.5 - 1.5 mm	25 Kg	40 sacs
 Gravier	2 - 4 mm	25 Kg	40 sacs



PLANCHER



1M MÉDIA



DIMENSIONS

ØD	E	M	V	Ø P	Jmax	A	H	Hf
1050	450	1000	1371	795	81	300	925	2122
1200	450	1000	1342	900	81	300	925	2169
1400	450	1000	1203	1065	90	400	960	2189
1600	450	1000	1046	1230	99	400	1030	2176
1800	450	1000	962	1395	106	400	1060	2234
2000	450	1000	978	1562	118	400	1110	2344
2200	450	1000	926	1848	124	400	1080	2380
2350	450	1000	860	1848	136	400	1085	2474
2500	450	1000	954	2030	149	400	1215	2629
2600	450	1000	974	2030	149	400	1150	2575
2800	450	1000	985	2459	165	400	1168	2476
3000	450	1000	774	2386	165	400	1360	2832

POIDS DU MÉDIA FILTRANT

Hauteur de charge filtrante 1M: 20cm de gravier + 80cm de sable.

ØD	1050	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2350	2500	2600	2800	3000
Poids à vide (Kg)	155	190	225	290	345	410	635	675	820	920	1020	1040
Gravier (20 cm)	125	175	225	300	350	450	550	500	700	750	900	1000
Sable (80 cm)	1100	1425	1950	2550	3200	3950	4800	5475	6200	6700	7800	8900
Hydro-anthracite												
Poids en fonctionnement*** (Kg)	1765	2270	3015	3990	5355	6620	8185	10245	13070	15620	17820	19340

Les poids et les quantités ne sont donnés qu'à titre indicatif. / ***Volume d'eau compris.

MÉDIAS FILTRANTS

Les filtres sont conçus pour fonctionner avec tous les media filtrants classiques tels que le sable, l'hydroanthracite et les billes de verre. Mais également avec : la zéolite, le charbon actif (Industrie/Eau Potable/Thermes, etc...), le biogrog (Aquaculture), moerl (reminéralisation), calcite (neutralisation), aquamandix (déferrisation et démantanisation), rafle de maïs (eau chargée en résidus de combustible), etc... Indiquer le media choisi lors de la consultation.

*Cuve uniquement / **Pour l'équipement intérieur

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

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




Filtres bobinés

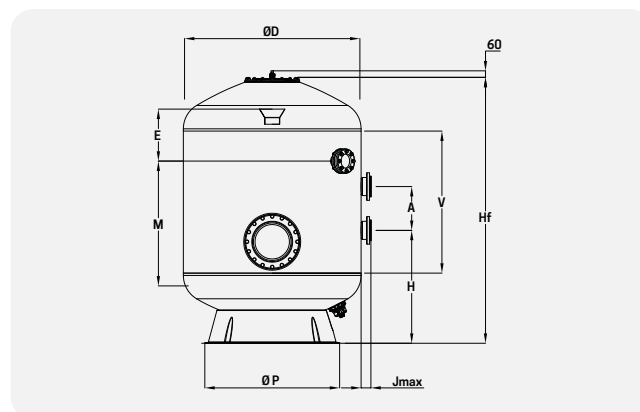
composite plancher haut rendement

1.2 m média filtrant



MÉDIAS FILTRANTS

Composition	Granulométrie	Conditionnement	
		Sac	Palette
 Hydroanthracite	0.8 - 1.6 mm	20 Kg	50 sacs
 Sable	0.5 - 1.5 mm	25 Kg	40 sacs
 Gravier	2 - 4 mm	25 Kg	40 sacs



PLANCHER



1.2M MÉDIA

DIMENSIONS

ØD	E	M	V	ØP	Jmax	A	H	Hf
1050	500	1200	1621	795	81	300	925	2372
1200	500	1200	1540	900	81	300	950	2419
1400	500	1200	1453	1065	90	400	960	2439
1600	500	1200	1296	1230	99	400	1030	2426
1800	500	1200	1212	1395	106	400	1060	2484
2000	500	1200	1228	1562	118	400	1110	2594
2200	500	1200	1126	1848	124	400	1160	2580
2350	500	1200	1060	1848	136	400	1185	2674
2500	500	1200	1154	2030	149	400	1300	2829
2600	500	1200	1174	2030	149	400	1300	2775
2800	500	1200	1235	2459	165	450	1386	2726
3000	500	1200	866	2386	165	450	1410	2924

POIDS DU MÉDIA FILTRANT

Hauteur de charge filtrante 1M: 20cm de gravier + 80cm de sable.

ØD	1050	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2350	2500	2600	2800	3000
Poids à vide (Kg)	165	200	235	300	360	425	655	695	845	945	1050	1070
Gravier (20 cm)	125	175	225	300	350	450	550	600	700	750	900	1000
Sable (80 cm)	1100	1425	1950	2550	3200	3850	4800	5475	6200	6700	7800	8900
Hydro-anthracite	125	175	225	300	375	475	575	650	725	800	900	1050
Poids en fonctionnement*(Kg)	1900	2350	3135	4750	5860	7475	9080	11205	14145	16645	18995	20570

Les poids et les quantités ne sont donnés qu'à titre indicatif. / *Volume d'eau compris.

MÉDIAS FILTRANTS

Les filtres sont conçus pour fonctionner avec tous les media filtrants classiques tels que le sable, l'hydroanthracite et les billes de verre. Mais également avec : la zéolite, le charbon actif (Industrie/Eau Potable/Thermes, etc...), le biogrog (Aquaculture), moerl (reminéralisation), calcite (neutralisation), aquamandix (déferrisation et déminéralisation), rafle de maïs (eau chargée en résidus de combustible), etc... Indiquer le media choisi lors de la consultation.



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

gamme indig'ó

ph, redox, chlore, dioxyde de chlore, brome



CARACTÉRISTIQUES



- 1 entrée de mesure capteur ampérométrique 4-20 mA ou potentiométrique (pH ou redox)
- 1 entrée de commande pour asservissement des régulations
- 1 sortie 4-20 mA transfert
- 1 sortie relais de puissance max 5A / 240 VAC
- 1 sortie alarme sur relais à contact sec
- Alimentation 90 - 240 VAC / 50-60 Hz
- Écran LCD 128x128 pixels
- 3 fonctionnalités :
 - 1 mode de régulation proportionnel
 - 1 mode de régulation Tout ou Rien avec hystérésis
 - 1 mode arrêt de la régulation
- 2 types d'alarme :
 - En fonction du seuil bas/haut
 - Contrôle du débit de la chambre de mesure
- La solution simple pour traiter vos bassins : piscines publiques, campings, hôtels, spas, thalasso...

SOLUTION EN PACKAGE COMPLET

Panneau pré-monté et pré-câblé avec :

- Une centrale de mesure et régulation pH
- Une centrale de mesure et régulation Chlore
- Une chambre de mesure PMMA avec détecteur de débit
- Un préfiltre pour chambre de mesure
- Une sonde verre de pH
- Une sonde de chlore libre ampérométrique à membrane
- Une canne de prise d'échantillon
- Deux pompes doseuses électromagnétiques à membrane
- Deux détecteurs de fond de cuves
- Deux bacs de stockages
- Deux cuves de rétention



gamme indig'o

pH, redox, chlore, dioxyde de chlore, brome



AVANTAGES

- **Équipement clé en main**
- **Facilité d'installation et d'utilisation**
- **S'adapte à tous les volumes de bassin et à tout type de chlore ou de brome**
- Régulateur mono-paramètre
- Faible coût d'entretien par rapport à la colorimétrie
- Menu de programmation intuitif et simple d'utilisation
- Stabilité et précision des mesures
- Régulation pH+ ou pH-
- Pas de réactifs chimiques d'analyse
- **Faible coût d'exploitation**
- **Indication de maintenance des capteurs**
- Raccordement direct des capteurs
- Étalonnage sans intervention sur les capteurs
- Fonctionnement sur tous les types de chlore (stabilisés ou non - mesure DPD)
- Adaptation à tout type de volume de bassin (sportifs, spas...)
- Mesure rapide et continue (pas de temps d'échantillonnage)
- Pilotage de tous types d'actionneurs : pompes doseuses, chlore gazeux, dioxyde de chlore, stockeurs en galets, ozonateurs...



MODÈLES DISPONIBLES

Désignation

Ensemble INDIG'O Cl+pH chambre mod. PMMA
(régulation, pompes 1L/h, bacs 50L)

Ensemble INDIG'O Cl+pH chambre mod. PMMA
(régulation, pompe 8L/h, bac 50L)

Ensemble INDIG'O Cl+pH chambre mod. PMMA
(régulation, pompe 8L/h, bac 140L)

Ensemble INDIG'O Cl+pH chambre mod. PMMA
(régulation, pompe 8 et 15L/h, bac 240L)



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



DEVIS PERSONNALISÉS

- Justificatifs statiques des rails d'installation
- Calcul des forces aux points fixes de canalisation
- Capacités porteuses des kits, tiges filetées et tubes filetés
- Base de données répertoriant les sections des tubes et canaux, les caractéristiques des matières et des isolants
- Élaboration des dessins, listes de pièces et cahiers des charges
- Disponible en inox (304/316) et acier galvanisé à chaud
- Solutions de fixations et d'insonorisations haut de gamme



UNE GAMME COMPLÈTE



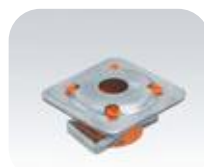
Tous types de colliers avec et sans garniture



Fixation isophonique



Tous types de rails simples et doubles



Étriers



Kits support universel



Platines



Consoles



Tous types d'équerres à 90° et 45°



Boulons d'ancrage et chevilles



Tiges filetées 1ML



Jonctions



Pattes à vis avec épaulement

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

pompes à chaleur rak inverter

3

GARANTIE
3 ANS

CARACTÉRISTIQUES

- Spécial grands bassins et collectivités
- Facture énergétique réduite
- Application gratuite



-15°C



AVANTAGES DES ÉQUIPEMENTS



Installation

Plusieurs unités (jusqu'à 15 RAK Inverter) peuvent être raccordées à une unité maître (contrôleur maître en option).



COP amélioré

Un détendeur électronique efficace, il adapte le débit de gaz réfrigérant en fonction des conditions climatiques. (contrôleur maître en option)



Fonctionnement simple et intuitif

Contrôleur électronique intelligent, développé sur-mesure pour :

- Programmer et visualiser la température
- Régler les plages horaires
- Avec 3 modes de fonctionnement : Chauffage, Refroidissement et Automatique.



Performances optimisées

- Des condenseurs PVC/titane spiralés insensibles à la corrosion.
- Un compresseur INVERTER aux performances accrues, COP très élevé grâce à sa variation de vitesse hertz par hertz.
- Un ventilateur DC brushless à vitesse variable pour assurer des performances optimales.



Système exclusif «basse température»

- Dégivrage par inversion de cycle,
- Préchauffage de carter compresseur
- Système antigel des condensats
- Pilotage automatique du système «basse température».



Mise en service et hivernage

La mise en route technique et le 1^{er} hivernage de la machine peuvent être assurés sur demande par des techniciens dédiés.



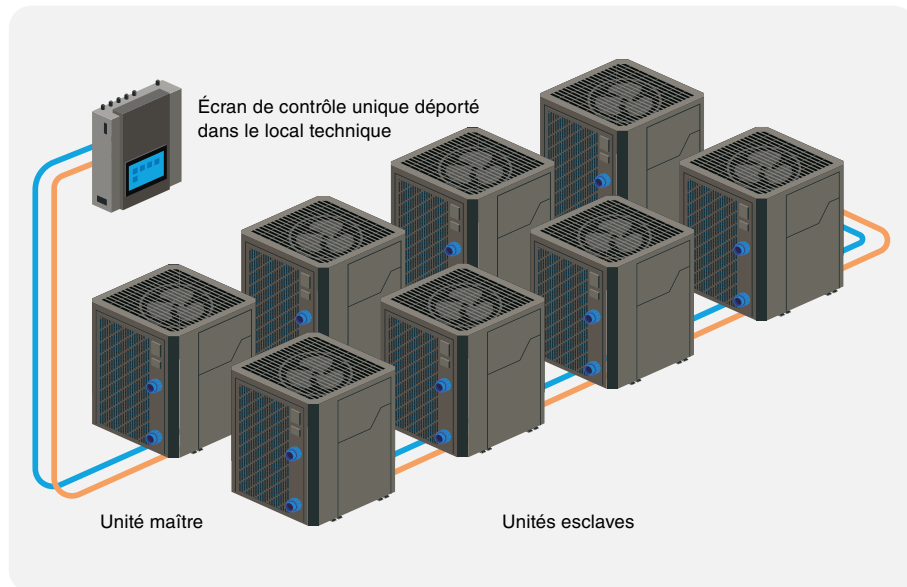
Fonctionnement intelligent

Régulation automatique de la puissance pour s'adapter aux besoins de la piscine selon les températures d'eau et d'air.

pompes à chaleur ræk inverter

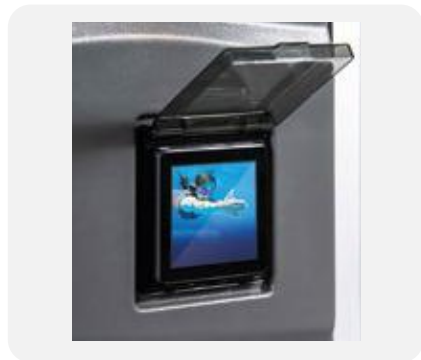
3
GARANTIE
3 ANS

SYSTÈME EXCLUSIF



- Installation facilitée et solution sur mesure.
- L'installation est facile avec cette pompe à chaleur car elle est de format compact et de raccordement électrique standard.
- Selon le volume et les besoins du bassin, La pompe à chaleur RAK Inverter peut être installée en série, tout en étant pilotée depuis un écran unique déporté.
- Il est possible de chaîner jusqu'à 16 unités selon les besoins et le volume du bassin.

ÉCRAN TACTILE COULEUR



- Écran tactile TFT capacitif haute-définition avec dalle IPS résolution 480x480.
- Protégé par une couche de verre trempé thermique pour assurer sa résistance.
- Grande taille assure une grande lisibilité : L 72 x h 68 mm, diagonale 4" (+ de 10,5 cm)



CONNEXION WIFI



Le contrôle de tous les paramètres peut se faire aussi à distance via l'application gratuite pour smartphone ou tablette pour une gestion connectée et simplifiée.

pompes à chaleur rak inverter

3

GARANTIE
3 ANS

CARACTÉRISTIQUES

Modèle	Rack 35 IVT	Rack 45 IVT	Rack 90 IVT	NOUVEAUTÉ
AIR 26°C / EAU 26°C / 80% HR				
Puissance restituée Mode Boost	41.50 KW	56.80 KW	103.2 KW	
COP Mode Boost	6.1	5.6	5.2	
Puissance restituée Mode Smart	41.50 ~ 24.10 KW	56.80 ~ 24.40 KW	103.2 ~ 39.1 KW	
COP Mode Smart	6.1 ~ 10.2	5.6 ~ 10.2	10.2 ~ 5.2	
AIR 15°C / EAU 26°C / 70% HR				
Puissance restituée Mode Boost	35.60 KW	43.70 KW	84.10 KW	
COP Mode Boost	4.6	4.4	4.5	
Puissance restituée Mode Smart	35.60 ~ 18.00 KW	43.70 ~ 18.20 KW	84.10 ~ 31.90 KW	
COP Mode Smart	7.2 ~ 4.6	7.1 ~ 4.4	6.5 ~ 4.5	
AIR 7°C / EAU 26°C / 90%HR				
Puissance restituée Mode Boost	28.50 KW	32.90 KW	63.70 KW	
COP Mode Boost	3.7	3.4	3.2	
Puissance restituée Mode Smart	14.40 ~ 26.95 KW	14.79 ~ 35.73 KW	-	
COP Mode Smart	4.3 ~ 6.0	3.9 ~ 6.0	-	
Niveau sonore à pleine puissance	39 dB	44 dB	-	
Plage de fonctionnement	-15°C à 43°C			
COMPOSANTS				
Compresseur	2D Full DC INVERTER			
Détendeur	Électronique			
Échangeur	Titane spiralé			
Carrosserie	Métal			
Réfrigérant	R32 / 3.5 Kg			
INSTALLATION				
Intensité nominale (max.)	15 (19) A	20 (25) A		
Raccordement hydraulique	63 mm		Bride 90 mm	
Alimentation	400V / 3 ~ + N / 50 Hz			
Protection et taille de câble (pour 20 mètres)	C 25 A (5G*4mm ²)	C 32 A (5G*4mm ²)	C 50 A (5G*10mm ²)	
Puissance absorbée max. (air 26°C)	6.80 KW	10.10 KW	25.00 KW	
Débit d'eau minimum	12 m ³ /h	15 m ³ /h	38 m ³ /h	
Poids (net)	207 Kg (264 Kg)	207 Kg (264 Kg)	530 Kg (620 Kg)	
Référence	RAK35IVT	RAK45IVT	RAK90IVT	
€/H.T.	12190,00	15190,00	29490,00	

*Selon les recommandations FPP

ACCESSOIRES FOURNIS



CONTRÔLEUR MAÎTRE RAK INVERTER (OPTION)

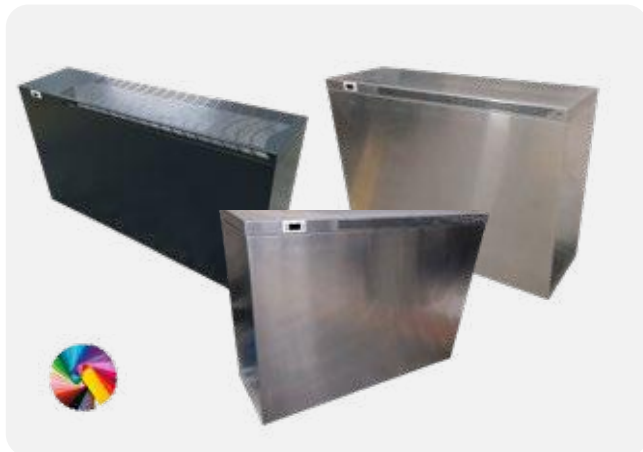
Référence	€/H.T.
CONTROLRAK	1420,00

- Kit de connexion hydraulique.
- Manuel d'utilisation et d'entretien multilingue.

consoles



CARACTÉRISTIQUES



Taux de déshumidification :
de 1,55 à 8,14 L/h

Plage de fonctionnement :
30% - 100 % HR
et de 15°C à 35°C



- **Une gamme élégante**
Un choix de couleur est proposé à nos professionnels. Afin de mieux intégrer et respecter la décoration de vos clients (RAL 9010 ou Aluminium de base ou RAL au choix en option).
- **Une gamme efficace et silencieuse**
Compresseur monté sur plots anti-vibratiles.
Ventilateur à vitesse variable EC.
Compresseur Scroll Copeland.
Mousse isolante épaisseur 10mm.
- **Une gamme robuste**
Tôlerie 10/10^{ème} pré laqué époxy (int/ext) RAL 9010.
Échangeurs à ailettes aluminium traité époxy.
- **Matériel complet et facile d'utilisation**
Régulation complète Eliwell. Filtre intégré de base.

armoires encastrables



CARACTÉRISTIQUES



Taux de déshumidification :
de 1,55 à 8,14 L/h

Plage de fonctionnement :
30% - 100 % HR
et de 15°C à 35°C



- **Une gamme astucieuse**
Encastrable avec ses 2 grilles.
- **Une gamme efficace et silencieuse**
Compresseur monté sur plots anti-vibratiles.
Ventilateur à vitesse variable EC.
Compresseur Scroll Copeland.
Mousse isolante épaisseur 10mm.
- **Une gamme robuste**
Tôlerie galvanisée 10/10^{ème}.
Échangeurs à ailettes aluminium traité époxy.
- **Matériel complet et facile d'utilisation**
Régulation complète Eliwell. Filtre intégré de base.



Compresseur Scroll
+ de robustesse / + de rendement



Régulation complète
+ de facilité / + de fiabilité

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

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

armoires gainables



CARACTÉRISTIQUES



- **Une gamme astucieuse**
Gainable avec 6 gaines (tailles 2 et 3) ou 8 gaines (tailles 4, 5 et 6).
- **Une gamme efficace et silencieuse**
Compresseur monté sur plots anti-vibratiles.
Ventilateur à vitesse variable EC.
Compresseur Scroll Copeland.
Mousse isolante épaisseur 10 mm.
- **Une gamme robuste**
Tôlerie galvanisée 10/10^{ème}.
Échangeurs à ailettes aluminium traité époxy.
- **Matériel complet et facile d'utilisation**
Régulation complète Eliwell. Filtre intégré de base.

Taux de déshumidification :
de 1,55 à 8,14 L/h

Plage de fonctionnement :
30% - 100 % HR
et de 15°C à 35°C

armoires gainables 1500-3000 m³/h

CARACTÉRISTIQUES



- **Produit efficace et silencieux**
Ventilateur à vitesse variable EC.
Compresseur Scroll Copeland.
Isolation dense en LDV 35 kg/M³ 50mm.
- **Gamme robuste**
Tôlerie 10/10^{ème} pré laqué Epoxy Ral 9010 (int/ext).
Poignées, charnières de qualité.
Étanchéité soignée de classe L2.
Porte latérale d'accès.
Échangeur à ailettes en aluminium traité époxy.
- **Matériel complet et facile d'utilisation**
Régulation complète Eliwell (Pilotage par sonde d'humidité, par hydrostat, par sonde de température et par thermostat dans le cas de batterie d'eau chaude). Filtre G3 de 15mm. Appareil sur châssis facile à installer et à déplacer. Entrée et sortie cylindrique en Ø315, 400 ou 500 mm.

Taux de déshumidification :
de 3,64 à 18,03 L/h

Plage de fonctionnement :
30% - 100 % HR
et de 15°C à 35°C. 1500 à 3000 m³/h



ebmpapst 
Ventilateur EC
+ de silence / + d'économie d'énergie

Wesper 
Traitement époxy + de durabilité
(garantie échangeurs 5 ans)

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

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



plomberie

Raccords PVC pression

RACCORDS PN 16 BARS.....	178	RACCORDS À COLLER PN 16 BARS.....	182
ÉTIQUETAGE.....	178	RACCORDS FILETÉS/TARAUDES PN16 BARS.....	188
PACKAGING.....	179	RACCORDS MIXTES PN 16 BARS.....	190
LES INDISPENSABLES PN 16 BARS.....	180	TRAVERSÉES DE PAROI.....	192

Vannes et Clapets PVC pression

VANNES PVC PN16 BARS.....	194	CLAPETS.....	198
VANNES À MOTORISATION ÉLECTRIQUE.....	194	FILTRES À TAMIS.....	200
VANNES À GUILLOTINE.....	194	VOYANTS DE CONTRÔLE.....	200
VANNES PAPILLON.....	196		

Raccords Compression

RACCORDS COMPRESSION PN16 BARS.....	201	RACCORDS RAPIDES POUR TUYAUX SPIRALÉS.....	204
-------------------------------------	-----	---	-----

Colliers de prise en charge

COLLIERS DE PRISE EN CHARGE.....	205
----------------------------------	-----

11

raccords pn16 bars



CARACTÉRISTIQUES

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

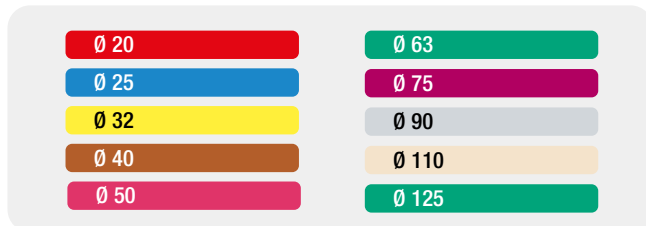
- Pour les Raccords
ISO 727 - UNI 7442/75 - DIN 8063 - KIWA 54 - NF T54-028
- Pour les dimensions de filetage
ISO R7 - UNI-ISO 228 - BS 21 - DIN 2999

ÉTIQUETTES PRODUIT ET CARTON

- Étiquette produit avec code EAN13
Ø 20 et 25 mm
- Étiquette produit couleur avec code EAN13
Ø 32 au 125 mm



- Double étiquette Carton avec code EAN13 / ITF14
- Code couleur par diamètre



raccords pn16 bars



Libre-Service

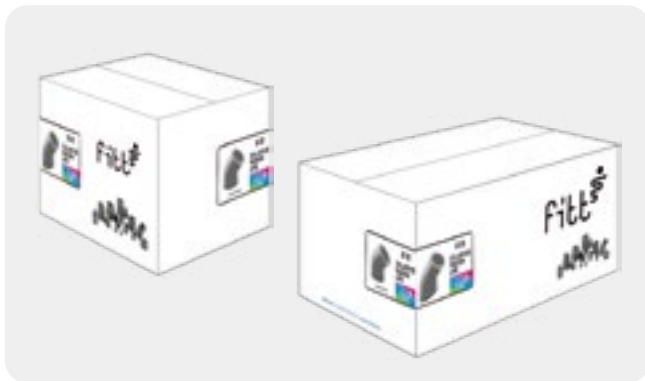
PACKAGING

- Sachets avec étiquette personnalisée du Ø20 au Ø63



- 2 formats de cartons blancs disponibles suivant les produits : L40xP30xH28 cm et L60xP40xH28 cm

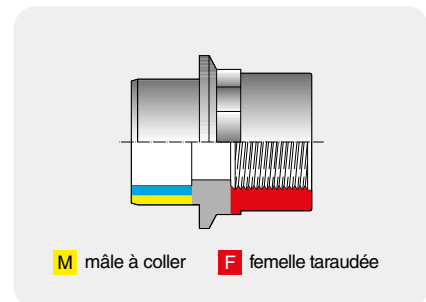
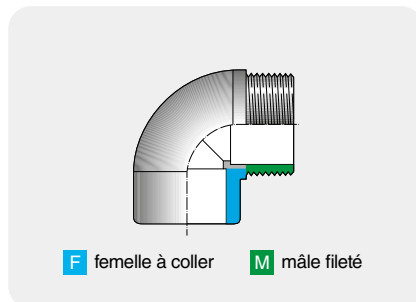
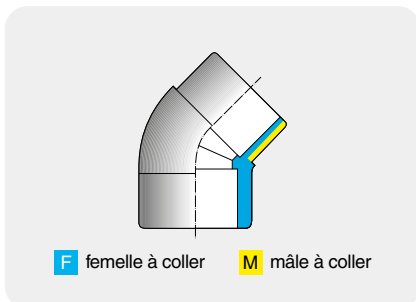
- Agencement des cartons sur palette dimensions : L120 x P100 x H125 cm



RACCORDS PVC PRESSION : LÉGENDE PAR TYPE D'ASSEMBLAGE

- Pour simplifier la recherche par une couleur et par une lettre dans les tableaux des pages suivantes

F femelle à coller **M** mâle à coller **M** mâle fileté **F** femelle taraudée **M** mâle cannelé



les indispensables pn16



COUDE 90° F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32	SGO1032	10	150	•	1,34
50	SGO1050	10	50	•	2,58
63	SGO1063	8	24	•	3,31

COUDE 45° F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32	SGY1032	10	200	•	1,61
50	SGY1050	10	60	•	3,46
63	SGY1063	10	30	•	3,52

COUDE 90° F/MF



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50 x 50 x 40	SGOMF050	10	50	•	3,98
63 x 63 x 50	SGOMF063	10	30	•	8,50

Femelle / mâle - femelle à coller

COUDE 45° F/MF



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50 x 50 x 40	SGYMF050	10	60	•	6,34
63 x 63 x 50	SGYMF063	10	40	•	9,23

Femelle / mâle - femelle à coller

COUDE 90° F/F À SORTIE TARAUDÉE



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50 x 1/2	SGOA50B	30			9,37
63 x 1/2	SGOA63B	26			12,03

Femelle / femelle avec piquage taraudé 1/2"

COURBE 90° F/F ET F/M GRAND RAYON INJECTÉE



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32*	SCU1032	100			6,35
50 x 63**	SCU1050	24			11,68
63 x 75**	SCU1063	12			18,62

(*) Femelle / femelle

(**) Femelle / mâle

TÉ 90° F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32	STI1032	10	110	•	2,08
50	STI1050	9	36	•	2,68
63	STI1063	6	18	•	3,77

TÉ 45° F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32	STY1032	42			9,90
50	STY1050	54			14,77
63	STY1063	20			20,33

CROIX 90° F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32	SCR1032	90			11,12
50	SCR1050	6	30	•	9,42
63	SCR1063	30			12,53

TÉ 90° F/F À 4 VOIES



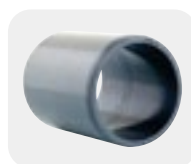
Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50	STI4050	8	24		11,68
63	STI4063	20			15,58

RÉDUCTION COURTE INCORPORÉE M/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32 x 25	SRC132C	10	880	•	0,94
50 x 32	SRC150D	10	250	•	1,50
50 x 40	SRC150E	10	250	•	1,50
63 x 50	SRC163F	10	130	•	1,50

EMBOÛT M/M



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50 Mâle	SMM1050	10	130		1,69

Mâles à coller. Longueur 6.5 cm

MANCHON À EMBOÎTURE LONGUE F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50	SMA1050L	8	72		1,81

MANCHON F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32	SMA1032	10	240	•	1,00
50	SMA1050	10	100	•	1,61
63	SMA1063	6	54	•	2,39

les indispensables pn16



UNION 3 PIÈCES F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32	SBO1032	10	120	•	5,45
50	SBO1050	10	40	•	7,30
63	SBO1063	9	27	•	10,25

MANCHON UNION 3 PIÈCES F/M



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32 x 1*	SBM332D	10	100	•	12,54
50 x 1½	SBM350F	10	40	•	9,46
50 x 2	SBM350G	10	40	•	11,23
63 x 2	SBM363G	9	27	•	13,07

Femelle à coller / mâle fileté. (*) PN 10 bars

UNION MIXTE 3 PIÈCES F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32 x 1	SBO332D	10	120	•	7,51
50 x 1½	SBO350F	10	40	•	8,86
63 x 2	SBO363G	9	27	•	18,76

Femelle à coller / femelle taraudée

MANCHON UNION 2 PIÈCES F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50 x 1½*	SCM350F	100			19,50
50 x 2	SCM350G	100			19,50
63 x 2*	SCM363G	25			38,97
63 x 2½*	SCM363H	50			38,97

Femelle à coller / femelle taraudée. (*) PN 10 bars

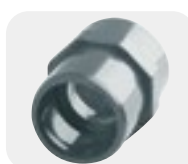
EMBOUT MIXTE FM/M



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32 x 40 x 1	SAM332D	10	250	•	1,97
32 x 40 x 1¼	SAM332E		200		2,82
40 x 50 x 1½*	SAM340F	10	120	•	3,01
50 x 63 x 1½	SAM350F	10	120	•	2,94
50 x 63 x 2	SAM350G	8	80	•	3,53
63 x 75 x 1½	SAM363F		70		8,72
63 x 75 x 2	SAM363G	10	60	•	4,28

Femelle-mâle à coller / mâle fileté.
(*)PN 10 bars

EMBOUT MIXTE FM/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
25 x 32 x ¾	SAF332C	10	400	•	2,51
25 x 32 x 1	SAF332D	10	240	•	3,62
40 x 50 x 1½	SAF350F	10	120	•	5,38
50 x 63 x 2	SAF363G	6	54		7,80

Femelle-mâle à coller / femelle taraudée

MANCHON MIXTE F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32 x 1	SMA332D	10	260	•	2,06
50 x 1½	SMA350F	10	100	•	4,07
63 x 2	SMA363G	10	50	•	6,32

Femelle à coller / femelle taraudée

MANCHON RÉDUIT F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
63 x 50	SMR163F	10	90	•	6,64

BOUCHON FEMELLE



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
32	SCA1032	10	420	•	1,40
50	SCA1050	10	150	•	2,03
63	SCA1063	8	88	•	2,68

Femelle à coller

RACCORD DE LIAISON INCH F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50 x 1½ (48)	SMA50INCH		200		5,53
63 x 2 (60)	SMA63INCH		100		7,80

Femelle à coller / femelle pas métrique-inch (impérial)

VOYANT DE CONTRÔLE F/F



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50	SVOYMAN050				29,87
63	SVOYMAN063				41,52

COLLECTEUR 3 ENTRÉES / 1 SORTIE



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50	SCOL050		8		25,13
63	SCOL063		4		59,45
50/63(*)	SCOL5063		4		49,46

Femelle à coller sauf (*)Mâle / femelle à coller

RACCORD CANNELÉ M/M



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
1½ x 38	SPN238F		110		4,18
1½ x 50	SPN250F		30		4,34

Mâle fileté / Mâle cannelé

DOUILLE CANNELÉE M/M



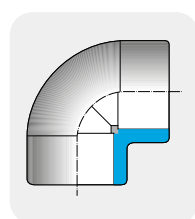
Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
50 x 38 x 32	SPO10503832		45		8,01
50 x 38 x 38	SPO105038		60		8,01
50 x 52 x 50	SPO1050		80		7,81

Mâle à coller / mâle cannelé

raccords à coller pn 16 bars



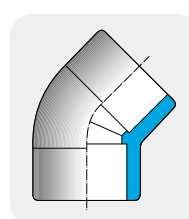
COUDE 90°



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
16	SGO1016	1100			1,08
20	SGO1020	10	530	•	0,85
25	SGO1025	10	320	•	1,08
32	SGO1032	10	150	•	1,34
40	SGO1040	10	90	•	2,70
50	SGO1050	10	50	•	2,58
63	SGO1063	8	24	•	3,31
75	SGO1075		37	•	9,59
90	SGO1090		22	•	16,51
110	SGO1110		12	•	24,12
125	SGO1125		8	•	48,77
140	SGO1140		6		63,86
160	SGO1160		4		84,62
200	SGO1200		2		145,16
225	SGO1225				180,03
250*	SGO1250				370,10
315*	SGO1315				889,21
400**	SGO1400				830,81

Femelles à coller
(*) PN10 / (**)PN6

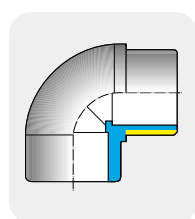
COUDE 45°



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
16	SGY1016	1000			2,18
20	SGY1020	10	540	•	1,20
25	SGY1025	10	380	•	1,73
32	SGY1032	10	200	•	1,61
40	SGY1040	10	120	•	2,51
50	SGY1050	10	60	•	3,46
63	SGY1063	10	30	•	3,52
75	SGY1075		50	•	11,28
90	SGY1090		28	•	15,27
110	SGY1110		16	•	24,28
125	SGY1125		8		40,61
140	SGY1140		6		59,97
160	SGY1160		5		55,77
200	SGY1200		2		189,71
225	SGY1225		2		361,64
250*	SGY1250		12		295,48
315*	SGY1315				561,97
400**	SGY1400		6		256,12

Femelles à coller
(*) PN10 / (**)PN6

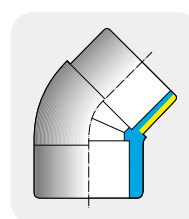
COUDE 90° MF



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x M x F					
50 x 50 x 40	SGOMF050	10	50	•	3,98
63 x 63 x 50	SGOMF063	10	30	•	8,50

Femelle / mâle et femelle à coller

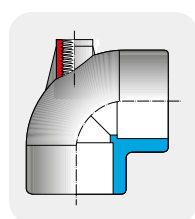
COUDE 45° MF



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x M x F					
50 x 50 x 40	SGYMF050	10	60	•	6,34
63 x 63 x 50	SGYMF063	10	40	•	9,23

Femelle / mâle et femelle à coller

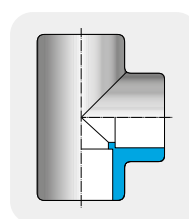
COUDE 90° AVEC PIQUAGE



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x F					
50 x 1/2	SGOA50B	30			9,37
63 x 1/2	SGOA63B	26			12,03

Femelle à coller / Piquage taraudé 1/2"

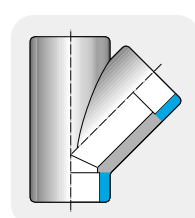
TÉ ÉGAL 90°



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
16	STI1016	700			1,48
20	STI1020	10	350	•	1,19
25	STI1025	10	200	•	1,59
32	STI1032	10	110	•	2,08
40	STI1040	10	70	•	2,94
50	STI1050	9	36	•	2,68
63	STI1063	6	18	•	3,77
75	STI1075		28	•	13,25
90	STI1090		18	•	20,82
110	STI1110		9	•	32,08
125	STI1125		6	•	59,79
140	STI1140		5		95,27
160	STI1160		3		104,72
200	STI1200				170,08
225	STI1225				229,72
250*	STI1250				405,45
315*	STI1315				739,52
400**	STI1400				1085,60

Femelles à coller
(*) PN10 / (**)PN6

TÉ ÉGAL 45°



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
20	STY1020	25			6,65
25	STY1025	40			8,12
32	STY1032	42			9,90
40	STY1040	50			15,96
50	STY1050	54			14,77
63	STY1063	20			20,33
75	STY1075	12	•		78,71
90	STY1090	10			164,66
110	STY1110	5			247,46
125	STY1125				288,32
140	STY1140	60			456,00
160	STY1160				505,58

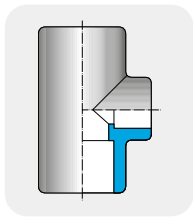
Femelles à coller

F femelle à coller **M** mâle à coller **M** mâle fileté **F** femelle taraudée **M** mâle cannelé

raccords à coller pn 16 bars



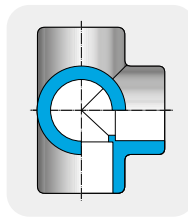
TÉ RÉDUIT 90°



Ø × Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × F					
20 × 16	STR120A	30			1,84
25 × 16	STR125A	45	•		3,62
25 × 20	STR125B	45	•		1,84
32 × 16	STR132A	150	•		2,52
32 × 20	STR132B	60	•		3,77
32 × 25	STR132C	180	•		2,47
40 × 16	STR140A	70	•		5,59
40 × 20	STR140B	68	•		5,59
40 × 25	STR140C	68	•		3,82
40 × 32	STR140D	68	•		5,59
50 × 20	STR150B	76			5,36
50 × 25	STR150C	76			5,36
50 × 32	STR150D	76			5,36
50 × 40	STR150E	76			5,36
63 × 25	STR163C	45			8,06
63 × 32	STR163D	6	24	•	8,06
63 × 40	STR163E	6	24	•	8,06
63 × 50	STR163F	6	24	•	8,06
75 × 32	STR175D	35			23,62
75 × 40	STR175E	34	•		23,62
75 × 50	STR175F	34	•		15,11
75 × 63	STR175G	31	•		15,11
90 × 32	STR190D				52,16
90 × 40	STR190E	14			22,17
90 × 50	STR190F	20	•		22,17
90 × 63	STR190G	20	•		22,17
90 × 75	STR190H	18	•		22,17
110 × 50	STR111F	9			34,51
110 × 63	STR111G	9			34,51
110 × 75	STR111H	9			34,51
110 × 90	STR111I	9			34,51
125 × 50	STR112F	8			152,20
125 × 90	STR112I	6			60,23
140 × 110	STR114L	4			201,76
160 × 90*	STR116I	3			87,24
160 × 110*	STR116L	3			118,71
200 × 110*	STR121L	50			543,68
200 × 160*	STR121O	2			543,68
225 × 110*	STR122L				577,58
225 × 160*	STR122O				577,58
250 × 110*	STR126L	22			863,78
250 × 160*	STR126O				1011,03
250 × 200*	STR126P				877,45
315 × 160*	STR131O	11			213,43
315 × 200*	STR131P	10			1282,54
315 × 250*	STR131R				1282,54
400 × 315**	STR140T	3			433,50

Femelles à coller

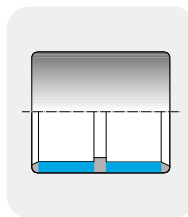
TÉ 90° 4 VOIES



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
50	STI4050	8	24		11,68
63	STI4063		20		15,58

Femelles à coller

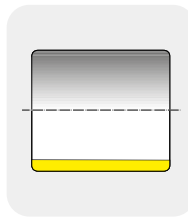
MANCHON



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
16	SMA1016		1450		1,33
20	SMA1020	10	750	•	0,91
25	SMA1025	10	490	•	1,02
32	SMA1032	10	240	•	1,00
40	SMA1040	10	140	•	1,69
50	SMA1050	10	100	•	1,61
63	SMA1063	6	54	•	2,39
75	SMA1075		72	•	7,35
90	SMA1090		40	•	12,28
110	SMA1110		26	•	17,00
125	SMA1125		16	•	26,65
140	SMA1140		16		37,11
160	SMA1160		12		41,73
200	SMA1200		3		83,48
225*	SMA1225		2		117,34
250*	SMA1250				228,83
315*	SMA1315				290,25
400**	SMA1400				381,85

Femelles à coller
(* PN10 / (** PN6)

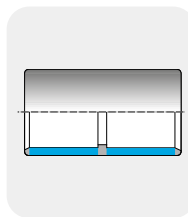
MANCHON MÂLE/MÂLE



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M					
50	SMM1050	10	130		1,69

Mâles à coller. Longueur 6.5cm

MANCHON À EMBOÎTURE LONGUE



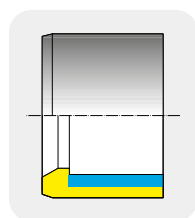
Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
50	SMA1050L	8	72		1,81

Femelles à coller

raccords à coller pn 16 bars



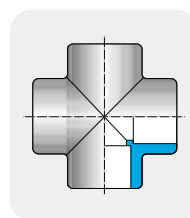
RÉDUCTION COURTE INCORPORÉE



Ø × Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M × F					
16 × 12	SRC116Z			•	2,05
20 × 16	SRC120A	1500		•	0,91
25 × 16	SRC125A	1000		•	0,91
25 × 20	SRC125B	10	1050	•	0,91
32 × 16	SRC132A	1100		•	1,16
32 × 20	SRC132B	10	880	•	1,08
32 × 25	SRC132C	10	880	•	0,94
40 × 20	SRC140B	10	500	•	1,20
40 × 25	SRC140C	10	500	•	1,19
40 × 32	SRC140D	10	480	•	1,19
50 × 20	SRC150B	10	250	•	1,84
50 × 25	SRC150C	10	250	•	1,84
50 × 32	SRC150D	10	250	•	1,50
50 × 40	SRC150E	10	250	•	1,50
63 × 32	SRC163D	10	130	•	2,26
63 × 40	SRC163E	10	130	•	2,47
63 × 50	SRC163F	10	130	•	1,50
75 × 40	SRC175E	224		•	3,92
75 × 50	SRC175F	224		•	3,92
75 × 63	SRC175G	224		•	3,92
90 × 50	SRC190F	70		•	6,54
90 × 63	SRC190G	140		•	6,28
90 × 75	SRC190H	140		•	6,28
110 × 50	SRC111F	40		•	34,74
110 × 63	SRC111G	72		•	10,25
110 × 75	SRC111H	72		•	9,99
110 × 90	SRC111I	72		•	9,65
125 × 75	SRC112H	25			16,25
125 × 90	SRC112I	25			16,25
125 × 110	SRC112L	25			15,80
140 × 90	SRC114I	35			23,17
140 × 110	SRC114L	35			23,55
140 × 125	SRC114M	30			21,91
160 × 90	SRC116I	12			38,92
160 × 110	SRC116L	15			27,10
160 × 125	SRC116M	15			27,34
160 × 140	SRC116N	15			27,34
200 × 110*	SRC120L	10			166,78
200 × 125*	SRC120M	10			166,78
200 × 140*	SRC120N				166,78
200 × 160	SRC120O	12			66,33
225 × 110*	SRC122L	133			23,46
225 × 125*	SRC122M	133			23,46
225 × 140	SRC122N	133			22,34
225 × 160*	SRC122O	7			85,28
225 × 200	SRC122P	7			75,55
250 × 160*	SRC126O	6			160,90
250 × 200*	SRC126P	6			137,50
250 × 225*	SRC126Q	6			133,35
315 × 200*	SRC131P	4			283,73
315 × 225*	SRC131Q	4			311,88
315 × 250*	SRC131R	4			316,46
355 × 315**	SRC135T	25			60,32
400 × 315**	SRC140T				188,32

Mâle à coller
Femelle à coller
(*) PN10

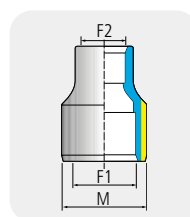
CROIX 90°



Femelles à coller

Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
20	SCR1020	60			8,60
25	SCR1025	70			9,35
32	SCR1032	90			11,12
40	SCR1040	50			16,62
50	SCR1050	6	30	•	9,42
63	SCR1063	30			12,53
75	SCR1075	20		•	72,63
90	SCR1090	12		•	135,62
110	SCR1110	7		•	215,06

RÉDUCTION LONGUE DOUBLE



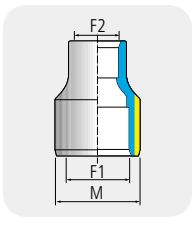
Ø × Ø × Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M × F1 × F2					
16 × 12	SRL116Z	400			1,62
20 × 16	SRL120A	250			1,84
25 × 20 × 16	SRL125A	100			1,84
25 × 20 × 20	SRL125B	170			2,94
32 × 25 × 16	SRL132A	140			3,06
32 × 25 × 20	SRL132B	50			3,06
32 × 25 × 25	SRL132C	100			3,06
40 × 32 × 20	SRL140B	90			4,43
40 × 32 × 25	SRL140C	90			4,43
40 × 32 × 32	SRL140D	60			5,49
50 × 40 × 20	SRL150B	100			5,49
50 × 40 × 25	SRL150C	100			5,49
50 × 40 × 32	SRL150D	100			5,49
50 × 40 × 40	SRL150E	30			5,49
63 × 50 × 20	SRL163B	64			2,61
63 × 50 × 25	SRL163C	64			7,28
63 × 50 × 32	SRL163D	64			7,28
63 × 50 × 40	SRL163E	60			7,28
63 × 50 × 50	SRL163F	40			7,28
75 × 63 × 32	SRL175D	84			4,33
75 × 63 × 40	SRL175E	84			4,10
75 × 63 × 50	SRL175F	80			10,93
75 × 63 × 63	SRL175G	12			10,93
90 × 75 × 40	SRL190E	45			15,78
90 × 75 × 50	SRL190F	45			14,84
90 × 75 × 63	SRL190G	45			14,84
90 × 75 × 75	SRL190H	12			15,78
110 × 90 × 50	SRL111F	24			22,10
110 × 90 × 63	SRL111G	24			22,10
110 × 90 × 75	SRL111H	20			22,10
110 × 90 × 90	SRL111I	10			22,10

F femelle à coller **M** mâle à coller **M** mâle fileté **F** femelle taraudée **M** mâle cannelé

raccords à coller pn 16 bars



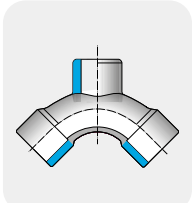
RÉDUCTION LONGUE DOUBLE (SUITE)



Ø × Ø × Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M × F1 × F2					
125×110×63	SRL112G	36			19,21
125×110×75	SRL112H	36			19,21
125×110×90	SRL112I	30			19,21
140×125×75	SRL114H	22			22,47
140×125×90	SRL114I	22			22,47
140×125×110	SRL114L	16			42,18
160×140×90*	SRL116I	15			40,97
160×140×110*	SRL116L	12			40,97
160×140×125*	SRL116M	9			40,97
200×160×160*	SRL120O	8			135,38
200×180×110*	SRL120L	6			44,61
200×180×125*	SRL120M	6			44,61
200×180×140*	SRL120N	6			44,61
225×200×125*	SRL122M	4			64,69
225×200×140*	SRL122N	3			64,69
225×200×160*	SRL122O	3			131,29
250×225×140*	SRL126N	4			92,48
250×225×160*	SRL126O	4			92,48
250×225×200*	SRL126P	4			92,48
315×280×160*	SRL131O	2			378,20
315×280×200*	SRL131P	2			378,20

Mâle à coller
Femelle à coller
(*)PN10

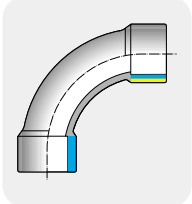
COURBE EN Y



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
50	SCY1050	7	21	•	23,58
63	SCY1063	4	12		25,49

Femelles à coller

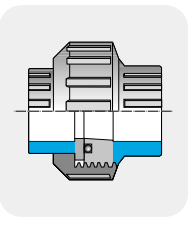
COURBE 90° INJECTÉE



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × M					
20	SCU1020	70			4,73
25	SCU1025	90			5,36
32	SCU1032	100			6,35
40	SCU1040	50			8,68
50 × 63	SCU1050	24			11,68
63 × 75	SCU1063	12			18,62
75	SCU1075	20			33,43
90	SCU1090	8			69,39
110	SCU1110	5			138,07
140	SCU1140	2			239,24
160	SCU1160	4			232,78
200***	SCU1200				776,12
225***	SCU1225	13			849,70
250***	SCU1250				877,21

Femelles à coller grand rayon
(***) PN4

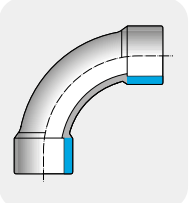
UNION 3 PIÈCES



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
16	SBO1016	700			3,92
20	SBO1020	10	300	•	3,92
25	SBO1025	10	180	•	4,21
32	SBO1032	10	120	•	5,45
40	SBO1040	10	70	•	6,54
50	SBO1050	10	40	•	7,30
63	SBO1063	9	27	•	10,25
75	SBO1075	34		•	42,21
90	SBO1090	18			52,84
110	SBO1110	12			92,51

Femelles à coller
(*) PN10

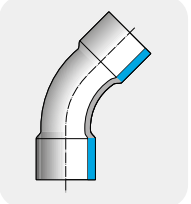
COURBE 90° FAÇONNÉE



Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
32	SCUF9032	350			7,56
40	SCUF9040	200			10,35
50	SCUF9050	100			14,65
63	SCUF9063				22,50
75	SCUF9075	35			30,82
90	SCUF9090	20			59,89
110	SCUF9110	10			105,99
125	SCUF9125	6			134,63
140	SCUF9140				173,40
160	SCUF9160	5			274,60
200*	SCUF9200				514,82
225***	SCUF9225				640,26
250***	SCUF9250				807,47

Femelles à coller grand rayon
(*) PN10 (***) PN4

COURBE 45° FAÇONNÉE



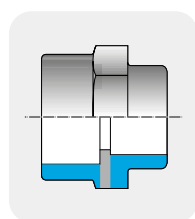
Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
32	SCUF4032	300			6,51
40	SCUF4040	150			8,68
50	SCUF4050	150			13,06
63	SCUF4063	90			20,18
75	SCUF4075	50			23,58
90	SCUF4090	30			49,26
110	SCUF4110	15			83,43
125	SCUF4125	7			112,91
140	SCUF4140				163,25
160	SCUF4160	7			218,59
200*	SCUF4200				387,33

Femelles à coller grand rayon
(*) PN10

raccords à coller pn 16 bars



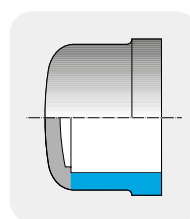
MANCHON RÉDUIT



Femelles à coller

Ø × Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × F					
20 × 16	SMR120A	1000			1,38
25 × 20	SMR125B	10	630	•	1,92
32 × 25	SMR132C	10	350	•	1,95
40 × 32	SMR140D	10	290	•	2,87
50 × 40	SMR150E	10	130	•	2,93
63 × 50	SMR163F	10	90	•	6,64
75 × 63	SMR175G	133		•	7,59
90 × 75	SMR190H	80		•	12,05
110 × 90	SMR111I	42		•	19,42
125 × 110	SMR112L				29,15
140 × 110	SMR114L				44,49

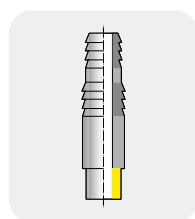
BOUCHON



Femelles à coller (*) PN10

Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
16	SCA1016	100			2,41
20	SCA1020	10	1100	•	0,91
25	SCA1025	10	720	•	1,16
32	SCA1032	10	420	•	1,40
40	SCA1040	10	210	•	1,76
50	SCA1050	10	150	•	2,03
63	SCA1063	8	88	•	2,68
75	SCA1075	130		•	8,25
90	SCA1090	75		•	10,95
110	SCA1110	45		•	16,08
125	SCA1125	15			26,94
140	SCA1140	10			31,99
160	SCA1160	8			41,04
200	SCA1200	4			103,58
225	SCA1225	6			150,38
250*	SCA1250	3			265,37

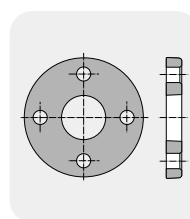
DOUILLE CANNELÉE



Mâles cannelés
Mâle à coller

Ø × Ø × Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M × M × M					
12 × 14 × 12	SPO1012		500		2,48
16 × 18 × 16	SPO1016		200		2,27
20 × 22 × 20	SPO1020	1	150		2,77
25 × 27 × 25	SPO1025		100		3,32
32 × 32 × 30	SPO1032		100		3,68
40 × 42 × 40	SPO1040		60		5,26
50 × 38 × 32	SPO10503832		45		8,01
50 × 38 × 38	SPO105038		60		8,01
50 × 52 × 50	SPO1050		80		7,81
63 × 64 × 60	SPO1063		50		9,87

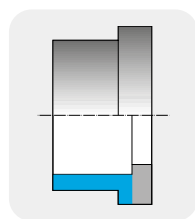
BRIDE LIBRE



Pour joint plat
(**) PN10 / (***) PN4

Ø × dn	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
Ø × dn					
20 × 15	SFL1020		250		8,35
25 × 20	SFL1025		110		9,72
32 × 25	SFL1032		80		9,91
40 × 32	SFL1040		50		10,90
50 × 40	SFL1050		48		12,59
63 × 50	SFL1063		25		15,02
75 × 65	SFL1075		36		18,17
90 × 80	SFL1090		66		21,06
110 × 100	SFL1110		50		25,75
125 × 110	SFL1125		18		37,14
140 × 125	SFL1140		18		60,54
160 × 150	SFL1160		14		57,28
200 × 200	SFL1200		8		94,65
225 × 200*	SFL1225		8		164,75
250 × 250*	SFL1250		7		119,46
315 × 300*	SFL1315		7		294,26
355 × 350*	SFL1355				403,91
400 × 400***	SFL1400				342,94
450 × 450***	SFL1450				517,64
500 × 500***	SFL1500				714,15

COLLET



Femelles à coller
pour joint plat
(**) PN10 / (***) PN4

Ø × dn	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × dn					
20 × 15	SQR1020		200		1,38
25 × 20	SQR1025		750		1,16
32 × 25	SQR1032		250		2,35
40 × 32	SQR1040		150		2,27
50 × 40	SQR1050		160		5,12
63 × 50	SQR1063		100		6,42
75 × 65	SQR1075		21		6,98
90 × 80	SQR1090		70		9,59
110 × 100	SQR1110		30		11,65
125 × 110	SQR1125		24		28,19
140 × 125	SQR1140		18		21,94
160 × 150	SQR1160		14		28,19
200 × 200	SQR1200		7		51,56
225 × 200	SQR1225		6		70,35
250 × 250*	SQR1250		4		90,52
315 × 300*	SQR1315		2		213,07
355 × 350*	SQR1355				90,93
400 × 400***	SQR1400				474,29

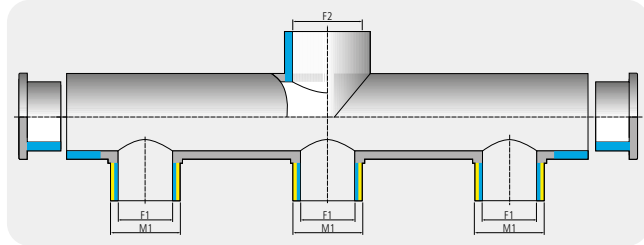
F femelle à coller **M** mâle à coller **M** mâle fileté **F** femelle taraudée **M** mâle cannelé

raccords à coller pn 16 bars



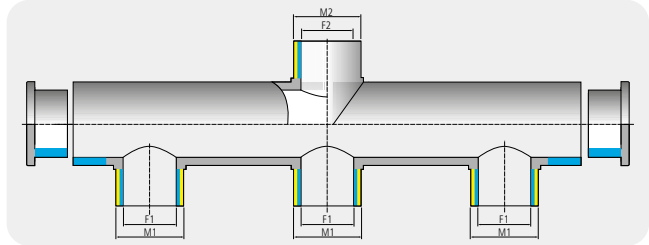
COLLECTEUR 3 ENTRÉES / 1 SORTIE

Ø × Ø × Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M1 × F1 × F2					
50 × 40 × 50	SCOL050		8		25,13
63 × 50 × 63	SCOL063		4		59,45

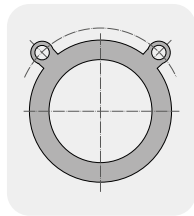


COLLECTEUR 3 ENTRÉES / 1 SORTIE

Ø × Ø × Ø × Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M1 × F1 × M2 × F2					
50 × 40 × 63 × 50	SCOL5063		4		49,46



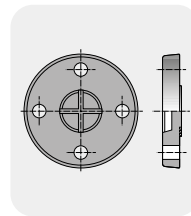
JOINT PLAT



EPDM pour collet/
bride
(* PN10 / (** PN6

Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
20	SGQP020	100			1,20
25	SGQP025	150			1,47
32	SGQP032	20			1,38
40	SGQP040	10			1,94
50	SGQP050	50			3,08
63	SGQP063	60			2,98
75	SGQP075	60			5,44
90	SGQP090	64			5,44
110	SGQP110	48			5,80
125	SGQP125	44			7,29
140	SGQP140	25			9,05
160*	SGQP160	25			10,85
200*	SGQP200	25			19,50
225*	SGQP225	25			22,01
250*	SGQP250	25			36,41
315*	SGQP315	45			72,56
355*	SGQP355				22,20
400**	SGQP400				24,14
500**	SGQP500				46,30

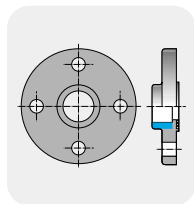
BRIDE D'OBTURATION



Face striée
pour joint plat
(* PN10 / (***) PN4

Ø × dn	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
20 × 15	SFC1020	56			7,02
25 × 20	SFC1025	44			9,92
32 × 25	SFC1032	18			12,14
40 × 32	SFC1040	48			13,95
50 × 40	SFC1050	70			17,15
63 × 50	SFC1063	20			20,31
75 × 65	SFC1075	36			25,92
90 × 80	SFC1090	32			30,66
110 × 100	SFC1110	22			58,96
125 × 125	SFC1125	18			81,31
140 × 125	SFC1140	18			190,93
160 × 150*	SFC1160	10			276,72
200 × 200*	SFC1200	8			69,07
250 × 250*	SFC1250				54,94
315 × 300**	SFC1315				80,88

COLLET BRIDE FIXE

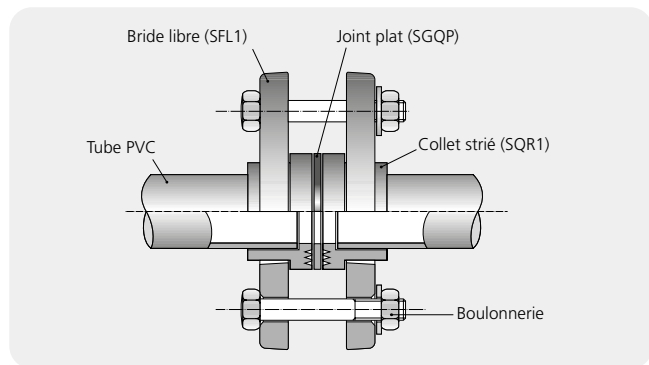


Femelle à coller
Face striée
pour joint plat

Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × dn					
25 × 20	SFF1025	120			9,05
32 × 25	SFF1032	80			11,21
40 × 32	SFF1040	60			13,58
50 × 40	SFF1050	40			16,04
63 × 50	SFF1063	25			18,86
75 × 65	SFF1075	34			23,45
90 × 80	SFF1090	10			29,39
100 × 100	SFF1110	18			39,05

LIAISON COLLET / BRIDE

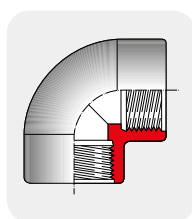
- Raccordement • Liaison simple (voir schéma)
 • Liaison avec vanne papillon SFEV, aucun joint à prévoir.
 • Liaison avec bride d'obturation (SFC1), prévoir 1 joint plat.



raccords filetés/taraudés pn16



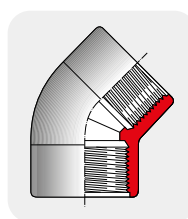
COUDE 90°



Femelles taraudées (*) PN10

G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
3/8*	SGO2016	100			1,73
1/2*	SGO2020	50			1,73
3/4*	SGO2025	75			2,41
1*	SGO2032	90			2,52
1 1/4*	SGO2040	100			4,21
1 1/2*	SGO2050	100			6,42
2*	SGO2063	60			15,72
2 1/2*	SGO2075	38			31,07
3*	SGO2090	20			42,78
4*	SGO2110	12			66,86

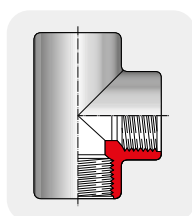
COUDE 45°



Femelles taraudées (*) PN10

G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
1/2*	SGY2020	60			4,48
3/4*	SGY2025	80			5,12
1*	SGY2032	100			5,59
1 1/4*	SGY2040	120			7,72
1 1/2*	SGY2050				9,87
2*	SGY2063	60			19,77
2 1/2*	SGY2075	40			48,01
3*	SGY2090	26			61,37

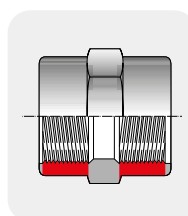
TÉ 90°



Femelles taraudées (*) PN10

G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
3/8*	STI2016	60			3,11
1/2*	STI2020	30			3,11
3/4*	STI2025	45			2,52
1*	STI2032	60			3,31
1 1/4*	STI2040	68			4,95
1 1/2*	STI2050	76			7,23
2*	STI2063	45			18,77
2 1/2*	STI2075	27			36,83
4	STI2110	10			91,05

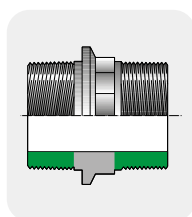
MANCHON TARAUDÉ



Femelles taraudées

G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
3/8	SMA2016	1300			1,95
1/2	SMA2020	10	680	•	1,76
3/4	SMA2025	10	480	•	1,89
1	SMA2032	10	230	•	2,46
1 1/4	SMA2040	10	150	•	3,32
1 1/2	SMA2050	10	100	•	4,73
2	SMA2063	10	40	•	6,28
2 1/2	SMA2075	36			20,31
3	SMA2090	16			23,29
4	SMA2110	35			39,46

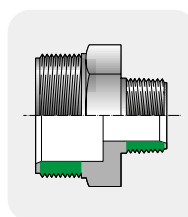
MAMELON ÉGAL



Mâles filetés (*) PN10

G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M					
3/8*	SNI2016	80			1,55
1/2*	SNI2020	80			1,73
3/4*	SNI2025	100			1,92
1*	SNI2032	75			2,35
1 1/4*	SNI2040	40			3,06
1 1/2*	SNI2050	70			3,31
2*	SNI2063	96			4,95
2 1/2*	SNI2075	45			17,47
3*	SNI2090	36			24,49
4*	SNI2110	18			31,47

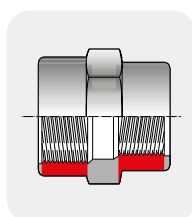
MAMELON RÉDUIT



Mâles filetés (*) PN10

G x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M x M					
1/2 x 3/8*	SNR220A	80			2,47
3/4 x 1/2*	SNR225B	50			2,65
1 x 3/4*	SNR232C	90			3,23
1 1/4 x 1*	SNR240D	45			4,27
1 1/2 x 1 1/4*	SNR250E	70			5,36
2 x 1 1/2*	SNR263F	48			7,72
2 1/2 x 2*	SNR275G	60			14,72
3 x 2 1/2*	SNR290H	36			18,83
4 x 3*	SNR211I	24			29,74

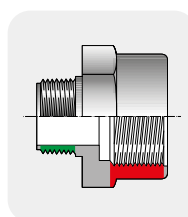
MANCHON RÉDUIT



Femelles taraudées

G x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x F					
1/2 x 3/8	SMR220A	900			6,02
3/4 x 1/2	SMR225B	500			5,45
1 x 3/4	SMR232C	300			6,34
1 1/4 x 1	SMR240D	150			9,42
1 1/2 x 1 1/4	SMR250E	100			13,10
2 x 1 1/2	SMR263F	90			13,78
2 1/2 x 2	SMR275G	100			27,48
3 x 2 1/2	SMR290H	50			24,39
4 x 3	SMR211I	40			33,08

RÉDUCTION



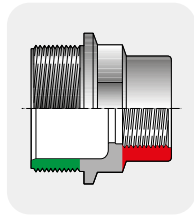
Mâle fileté femelle taraudée (*) PN10

G x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M x F					
3/8 x 1/2*	SMG216B	85			4,57
1/2 x 3/4*	SMG220C	40			3,11
3/4 x 1*	SMG225D	75			3,31
1 x 1 1/4*	SMG232E	70			3,82
1 1/4 x 1 1/2*	SMG240F	80			4,27
1 1/2 x 2*	SMG250G	45			8,10
2 x 2 1/2*	SMG263H	60			17,94
2 1/2 x 3*	SMG275I	30			20,78
3 x 4*	SMG290L	20			27,07

F femelle à coller **M** mâle à coller **M** mâle fileté **F** femelle taraudée **M** mâle cannelé

raccords filetés/taraudés pn16

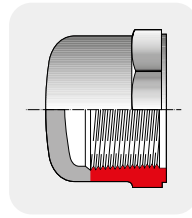
RÉDUCTION DOUBLE



Mâle fileté
femelle taraudée
(*) PN10

G x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M x F					
1/2 x 3/8*	SRI220A	70			2,19
3/4 x 3/8*	SRI225A	40			2,47
3/4 x 1/2*	SRI225B	40			1,73
1 x 3/8*	SRI232A	80			3,15
1 x 1/2*	SRI232B	100			2,71
1 x 3/4*	SRI232C	70			2,82
1 1/4 x 1/2*	SRI240B	64			4,34
1 1/4 x 3/4*	SRI240C	64			4,34
1 1/4 x 1*	SRI240D	55			3,06
1 1/2 x 1/2*	SRI250B				9,50
1 1/2 x 3/4*	SRI250C	120			3,97
1 1/2 x 1*	SRI250D	90			3,97
1 1/2 x 1 1/4*	SRI250E	130			5,83
2 x 1*	SRI263D	80			7,53
2 x 1 1/4*	SRI263E	50			5,32
2 x 1 1/2*	SRI263F	72			5,32
2 1/2 x 1 1/4*	SRI275E	90			11,28
2 1/2 x 1 1/2*	SRI275F	72			16,92
2 1/2 x 2*	SRI275G	60			16,92
3 x 1 1/2*	SRI290F	60			20,12
3 x 2*	SRI290G	45			20,12
3 x 2 1/2*	SRI290H	35			20,97
4 x 2*	SRI211G	24			42,06
4 x 3*	SRI211I	45			42,06

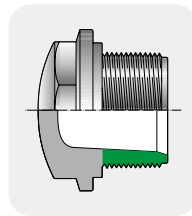
BOUCHON FEMELLE



Femelle taraudée
(*) PN10

G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
3/8*	SCA2016	100			2,06
1/2*	SCA2020	100			1,84
3/4*	SCA2025	60			2,27
1*	SCA2032	80			2,41
1 1/4*	SCA2040	70			3,31
1 1/2*	SCA2050	45			4,16
2*	SCA2063	22			5,54
2 1/2*	SCA2075	16			17,98
3*	SCA2090	13			26,09
4*	SCA2110	18			32,44

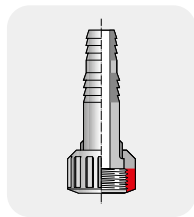
BOUCHON MÂLE



Mâle fileté
(*) PN10

G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M					
3/8*	STA2016	100			1,20
1/2*	STA2020	100			1,84
3/4*	STA2025	75			1,84
1*	STA2032	100			1,95
1 1/4*	STA2040	92			3,68
1 1/2*	STA2050	125			3,23
2*	STA2063	75			4,48
2 1/2*	STA2075	75			17,80
3*	STA2090	24			24,49
4*	STA2110	12			35,90

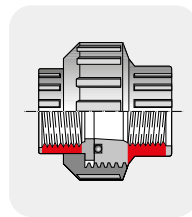
EMBOUT CANNÉLÉ



Mâles cannelés
Écrou taraudé

G x Ø x Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x M x M					
1/2 x 14 x 12	SADV012	150			5,01
3/4 x 18 x 16	SADV016	100			5,01
1 x 22 x 20	SADV020	80			6,52
1 1/4 x 27 x 25	SADV025	40			8,61
1 1/2 x 32 x 30	SADV032	50			12,64
2 x 42 x 40	SADV040	30			16,01
2 x 52 x 50	SADV052	25			19,50
2 1/4 x 52 x 50	SADV050	10			23,06

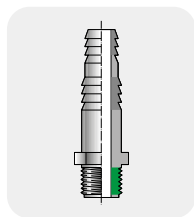
UNION 3 PIÈCES



Femelles taraudées
avec joint O'ring EPDM
(*) PN10

G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F					
3/8*	SBO2016	100			6,03
1/2*	SBO2020	100			6,21
3/4*	SBO2025	200			7,03
1*	SBO2032	100			8,12
1 1/4*	SBO2040	100			9,48
1 1/2*	SBO2050	72			14,46
2*	SBO2063	30			20,78
2 1/2*	SBO2075	12			80,92
3*	SBO2090	12			88,69
4*	SBO2110	12			100,92

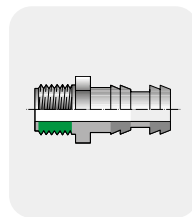
DOUILLE CANNÉLÉE



Mâles cannelés
Mâle fileté

G x Ø x Ø	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M x M x M					
1/2 x 14 x 12	SPO2012	500			2,51
3/8 x 18 x 16	SPO2016	800			2,27
1/2 x 22 x 20	SPO2020	150			2,93
3/4 x 27 x 25	SPO2025	80			3,46
1 x 32 x 30	SPO2030	50			3,97
1 1/4 x 42 x 40	SPO2040	100			7,40
1 1/2 x 52 x 50	SPO2050	30			8,77
2 x 64 x 60	SPO2060	20			18,10

RACCORD CANNÉLÉ



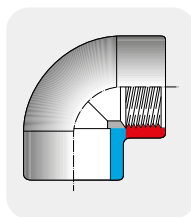
Mâle fileté
Mâles cannelés

G x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M x M					
1 1/2 x 38	SPN238F	110			4,18
1 1/2 x 50	SPN250F	30			4,34

raccords mixtes pn 16 bars



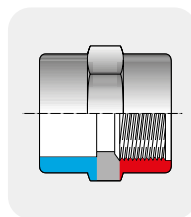
COUDE 90°



Femelle à coller
femelle taraudée
(*) PN10

Ø x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x F					
16 x 3/8*	SGO316A	100			2,47
20 x 1/2*	SGO320B	50			2,27
25 x 3/4*	SGO325C	75			2,47
32 x 1*	SGO332D	90			3,06
40 x 1 1/4*	SGO340E	100			5,70
50 x 1 1/2*	SGO350F	100			7,28
63 x 2*	SGO363G	60			9,48
75 x 2 1/2*	SGO375H	38			23,17
90 x 3*	SGO390I	20			48,54
110 x 4*	SGO311L	12			80,74

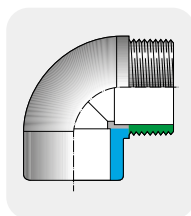
MANCHON MIXTE



Femelle à coller
femelle taraudée
(*) PN10

Ø x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x F					
16 x 3/8*	SMA316A	40			1,95
20 x 1/2	SMA320B	10	800	•	1,76
25 x 3/4	SMA325C	10	500	•	1,89
32 x 1	SMA332D	10	260	•	2,06
40 x 1 1/4	SMA340E	10	150	•	3,32
50 x 1 1/2	SMA350F	10	100	•	4,07
63 x 2	SMA363G	10	50	•	6,32
75 x 2 1/2*	SMA375H	36			20,56
90 x 3*	SMA390I	16			22,64
110 x 4*	SMA311L	12			41,07

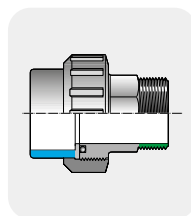
COUDE MIXTE 90°



Femelle à coller
Mâle fileté

Ø x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x M					
20 x 3/4	SGMF320C	250			5,00
25 x 1	SGMF325D	250			5,67
32 x 3/4	SGMF332C	250			5,67
32 x 1	SGMF332D	250			6,03
32 x 1 1/4	SGMF332E	90			4,62
40 x 1 1/4	SGMF340E				6,90
40 x 1 1/2	SGMF340F				7,63
50 x 1 1/4	SGMF350E	125			9,96
50 x 1 1/2	SGMF350F	120			10,14
50 x 2	SGMF350G	125			11,47

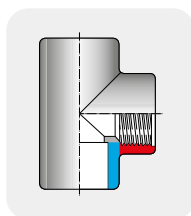
MANCHON UNION 3 PIÈCES



Femelle à coller
Mâle fileté avec joint
O'ring EPDM (*) PN10

Ø x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x M					
16 x 3/8*	SBM316A	100			11,70
20 x 1/2*	SBM320B	25			13,39
25 x 3/4*	SBM325C	30			17,41
32 x 1*	SBM332D	10	100	•	12,54
40 x 1 1/4*	SBM340E	10	60	•	21,12
50 x 1 1/2	SBM350F	10	40	•	9,46
50 x 2	SBM350G	10	40	•	11,23
63 x 2	SBM363G	9	27	•	13,07
75 x 2 1/2*	SBM375H	12			42,07
90 x 3*	SBM390I	18			55,25

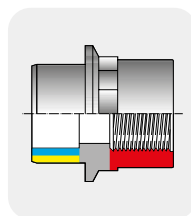
TÉ MIXTE 90°



Femelle à coller
avec dérivation
centrale
Femelle taraudée
(*) PN10

Ø x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x F					
16 x 3/8*	STI316A	60			3,15
20 x 1/2*	STI320B	30			3,51
25 x 1/2	STI325B	45			4,49
25 x 3/4*	STI325C	45			4,16
32 x 1/2	STI332B	10			7,90
32 x 1*	STI332D	120			3,68
40 x 1 1/4*	STI340E	68			7,72
50 x 1/2	STI350B	10			20,20
50 x 1 1/2*	STI350F	76			7,81
63 x 1/2	STI363B	10			28,59
63 x 2*	STI363G	6	18	•	19,13
75 x 2 1/2*	STI375H	28			33,61
90 x 3*	STI390I	18			48,01
110 x 4*	STI311L	9			80,61

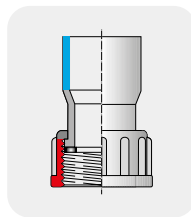
EMBOUT MIXTE



Femelle à coller
Mâle à coller
Femelle taraudée

Ø x Ø x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x M x F					
16 x 3/8	SAF316A	1400			2,47
20 x 1/2	SAF320B	800			3,06
20 x 3/4	SAF320C	700			3,31
25 x 1/2	SAF325B	700			2,27
25 x 3/4	SAF325C	500			3,23
25 x 1	SAF325D	300			3,51
25 x 32 x 3/4	SAF332C	10	400	•	2,51
25 x 32 x 1	SAF332D	10	240	•	3,62
40 x 1	SAF340D	220			3,73
40 x 1 1/4	SAF340E	150			4,41
50 x 1 1/4	SAF350E	120			5,01
40 x 50 x 1 1/2	SAF350F	10	120	•	5,38
50 x 2	SAF350G	100			6,73
63 x 1 1/2	SAF363F	80			6,56
50 x 63 x 2	SAF363G	6	54	•	7,80
63 x 75 x 2	SAF375G	54			8,89
63 x 75 x 2 1/2	SAF375H	36			17,80
75 x 3	SAF375I	35			16,62
75 x 90 x 2 1/2	SAF390H	68			18,36
90 x 3	SAF390I	40			20,61
90 x 4	SAF390L	35			23,95
110 x 3	SAF311I	35			29,15
110 x 4	SAF311L	30			32,05

MANCHON UNION 2 PIÈCES



Femelle à coller /femelle
taraudée
(*) PN10

Ø x G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F x F					
50 x 1/2*	SCM350F	100			19,50
50 x 2	SCM350G	100			19,50
63 x 2*	SCM363G	25			38,97
63 x 2 1/2*	SCM363H	50			38,97

F femelle à coller **M** mâle à coller **M** mâle fileté **F** femelle taraudée **M** mâle cannelé



raccords mixtes pn 16 bars

EMBOUT MIXTE

Ø × Ø × G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × M × M					
12 × 16 × 3/8	SAM312A	2300			3,48
16 × 20 × 3/8*	SAM316A	80			1,41
16 × 20 × 1/2*	SAM316B	80			1,84
20 × 25 × 3/8	SAM320A	1400			2,49
20 × 25 × 1/2	SAM320B	10	700	•	1,41
20 × 25 × 3/4	SAM320C	10	540	•	1,55
25 × 32 × 1/2	SAM325B	10	420	•	2,46
25 × 32 × 3/4	SAM325C	10	380	•	1,46
25 × 32 × 1	SAM325D	10	350	•	1,84
32 × 40 × 3/4	SAM332C	50			4,19
32 × 40 × 1	SAM332D	10	250	•	1,97
32 × 40 × 1 1/4	SAM332E	200			2,82
40 × 50 × 1	SAM340D	46			3,06
40 × 50 × 1 1/4	SAM340E	10	120	•	2,62
40 × 50 × 1 1/2	SAM340F	10	120	•	3,01
50 × 63 × 1 1/4	SAM350E	10	120	•	4,56
50 × 63 × 1 1/2	SAM350F	10	120	•	2,94
50 × 63 × 2	SAM350G	8	80	•	3,53
63 × 75 × 1 1/2	SAM363F	70			8,72
63 × 75 × 2	SAM363G	10	60	•	4,28
63 × 75 × 2 1/2*	SAM363H	45			7,90
75 × 90 × 2	SAM375G	45			14,94
75 × 90 × 2 1/2*	SAM375H	80			16,14
75 × 90 × 3*	SAM375I	45			18,09
90 × 110 × 2 1/2	SAM390H	20			20,38
90 × 110 × 3	SAM390I	20			22,58
90 × 110 × 4	SAM390L	30			23,87
110 × 125 × 3	SAM311I	42			31,93
110 × 125 × 4	SAM311L	30			32,97

Femelle à coller
Mâle à coller
Mâle fileté
(*) PN10

UNION MIXTE 3 PIÈCES

Ø × G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × F					
16 × 3/8*	SBO316A	700			7,03
20 × 1/2	SBO320B	10	300	•	5,97
25 × 3/4	SBO325C	10	180	•	6,83
32 × 1	SBO332D	10	120	•	7,51
40 × 1 1/4	SBO340E	10	70	•	10,80
50 × 1 1/2	SBO350F	10	40	•	8,86
63 × 2	SBO363G	9	27	•	18,76
75 × 2 1/2*	SBO375H	12			49,45
90 × 3*	SBO390I	18			82,73
110 × 4*	SBO311L	12			99,68

Femelle à coller, femelle taraudée
avec joint O'ring EPDM (*) PN10

COUDE MIXTE RENFORCÉ 90°

Ø × G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × F					
16 × 3/8	SGM316A	1000			3,73
20 × 1/2	SGM320B	50			4,02
25 × 3/4	SGM325C	75			3,23
32 × 1	SGM332D	90			4,27
40 × 1 1/4	SGM340E	100			9,23
50 × 1 1/2	SGM350F	100			9,35
63 × 2	SGM363G	60			13,01

Femelle à coller
femelle taraudée
bague métal

TÉ MIXTE RENFORCÉ 90°

Ø × G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × F					
16 × 3/8	STM316A	700			4,16
20 × 1/2	STM320B	30			2,96
25 × 3/4	STM325C	45			5,07
32 × 1	STM332D	60			6,03
40 × 1 1/4	STM340E	68			9,92
50 × 1 1/2	STM350F	76			7,81
63 × 2	STM363G	45			24,85

Femelle à coller
Dérivation centrale femelle taraudée
bague métal

EMBOUT MIXTE RENFORCÉ

Ø × Ø × G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
M × F × F					
20 × 16 × 3/8	SRM320A	750			5,03
20 × 16 × 1/2	SRM320B	750			7,18
25 × 20 × 1/2	SRM325B	650			7,18
25 × 20 × 3/4	SRM325C	450			7,56
32 × 25 × 3/4	SRM332C	400			8,47
32 × 25 × 1	SRM332D	270			10,11
40 × 32 × 1	SRM340D	220			10,11
40 × 32 × 1 1/4	SRM340E	150			14,37
50 × 40 × 1 1/4	SRM350E	10			14,37
50 × 40 × 1 1/2	SRM350F	100			17,98
50 × 40 × 2	SRM350G				13,56
63 × 50 × 1 1/2	SRM363F	15			17,98
63 × 50 × 2	SRM363G	60			25,90
75 × 63 × 2	SRM375G	750			25,90

Mâle à coller
Femelle à coller
Femelle taraudée
Bague métal

EMBOUT MIXTE RENFORCÉ

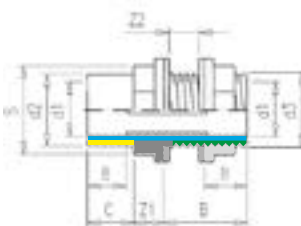
Ø × G	Référence	Sac.	Cart.	ACS	€/H.T.
F × F					
16 × 3/8	SMM316A	1500			2,41
20 × 1/2	SMM320B	40			2,93
25 × 3/4	SMM325C	90			4,16
32 × 1	SMM332D	64			4,59
40 × 1 1/4	SMM340E	150			4,81
50 × 1 1/2	SMM350F	96			8,22
63 × 2	SMM363G	45			7,84

Femelle à coller, femelle taraudée
Bague métal

traversées de paroi

TRAVERSÉE DE PAROI MÂLE À COLLER

Ø x Ø x G	Z1	Z2	B	C	D	S	Référence	Cart.	€/H.T.
d1 x d2 x d3									
20 x 25 x ¾	13	0-23	16	19	42	32	STLIVA20C	50	28,01
25 x 32 x 1	15	0-23	19	22	45	40	STLIVA25D	50	30,86
32 x 40 x 1¼	17	0-26	22	26	49	50	STLIVA32E	50	36,25
50 x 63 x 2	21	0-21	31	38	52	69	STLIVA50G	45	48,97
63 x 75 x 2½	23	0-23	38	44	53	85	STLIVA63H	24	100,73
75 x 90 x 3	26	0-20	44	51	56	100	STLIVA75I	21	109,79



Femelle/mâle à coller - Femelle à coller - Mâle à coller

TRAVERSÉE DE PAROI MÂLE FILETÉ

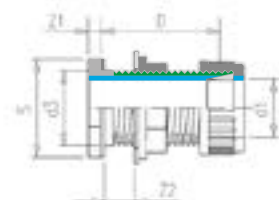
Ø x G x G	Z1	Z2	B	C	D	S	Référence	Cart.	€/H.T.
d1 x d2 x d3									
20 x ¾ x ¾	13	0-23	16	17	42	32	STLIVB20C	50	28,01
25 x 1 x 1	15	0-23	19	21	45	40	STLIVB25D	62	30,86
32 x 1¼ x 1¼	17	0-26	22	23	49	50	STLIVB32E	50	36,25
50 x 2 x 2	21	0-21	31	27	52	69	STLIVB50G	45	48,97
63 x 2½ x 2½	23	0-23	38	31	53	85	STLIVB63H	24	100,73
75 x 3 x 3	26	0-20	44	34	56	100	STLIVB75I	21	109,79



Mâle fileté - Femelle à coller - Mâle fileté

TRAVERSÉE DE PAROI FEMELLE À COLLER + ÉCROU DE CALAGE

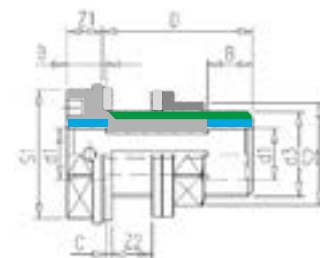
Ø x G	Z1	Z2	D	S	Référence	Cart.	€/H.T.
d1 x d3							
20 x ¾	8	0-25	56	32	STLIE20C	100	19,59
25 x 1	10	0-25	60	40	STLIE25D	100	21,90
32 x 1¼	7	0-25	66	55	STLIE32E	100	22,71
50 x 2	9	0-30	84	78	STLIE50G	45	52,98
63 x 2½	9	0-30	90	100	STLIE63H	30	60,65



Femelle à coller - Mâle fileté

TRAVERSÉE DE PAROI FEMELLE À COLLER

Ø x G	Z1	Z2	B	C	D	S1	S2	Référence	Cart.	€/H.T.
d1 x d3										
16 x ¾	11	0-28	14	5	47	40	32	STLIFV16C	50	28,17
20 x 1	12	0-28	16	5	49	50	40	STLIFV20D	50	30,41
25 x 1¼	13	0-28	19	5	52	50	50	STLIFV25E	75	34,14
32 x 2	13	0-28	22	5	54	64	56	STLIFV32F	50	40,78
40 x 2½	13	0-29	26	6	59	78	69	STLIFV40G	45	46,06
50 x 2¼	15	0-30	31	6	61	85	76	STLIFV50	45	89,44
63 x 2¾	15	0-35	38	6	69	100	95	STLIFV63	20	108,25



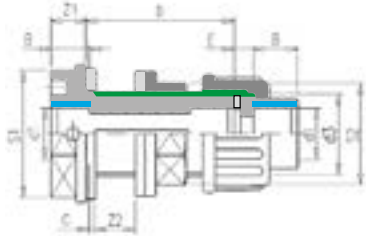
Femelle à coller - mâle fileté

F femelle à coller **M** mâle à coller **M** mâle fileté **F** femelle taraudée **M** mâle cannelé

traversées de paroi

TRAVERSÉE DE PAROI AVEC UNION

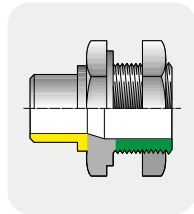
Ø x G	Z1	Z2	B	C	D	S1	S2	Référence	Cart.	€/H.T.
d1 x d3										
16 x ¾	11	0-19	14	5	47	40	32	STLIGV16C	50	39,82
20 x 1	12	0-17	16	5	49	50	40	STLIGV20D	50	42,02
25 x 1¼	13	0-18	19	5	52	50	50	STLIGV25E	75	45,67
32 x 1½	13	0-19	22	5	54	64	56	STLIGV32F	50	58,50
40 x 2	13	0-16	26	6	59	78	69	STLIGV40G	40	104,81
50 x 2¼	15	0-16	31	6	61	85	76	STLIGV50	40	144,71
63 x 2¾	15	0-19	38	6	69	100	95	STLIGV63	25	172,49



Femelle à coller - mâle à visser - femelle à coller

TRAVERSÉE DE PAROI AVEC ÉCROU DE CALAGE

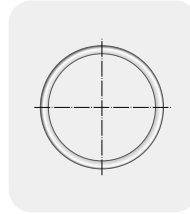
Ø x G	Référence	Cart.	€/H.T.
M x M			
25 x 1	SLIV325D		14,46
32 x 1¼	SLIV332E		21,55



Mâle à coller - mâle fileté avec écrou et joint

JOINT O'RING

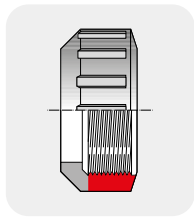
Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
16	SGB0016		2,89
20	SGB0020		3,01
25	SGB0025	100	3,90
32	SGB0032		4,33
40	SGB0040		4,62
50	SGB0050		4,87
63	SGB0063		5,43
75	SGB0075		10,80
90	SGB0090		16,36
110	SGB0110		21,55



Pour union 3 pièces EPDM

ÉCROU TARAUDÉ UNION 3 PIÈCES

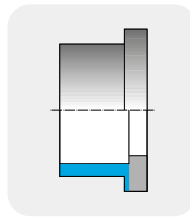
G	Référence	Cart.	€/H.T.
F			
1	SBG1020		1,97
1½	SBG1032		3,00
2	SBG1040		9,59
2¼	SBG1050		3,62
2¾	SBG1063	65	4,27
4	SBG1090		17,89



Femelle taraudée pour union 3 pièces

COLLET UNION 3 PIÈCES FEMELLE

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
F			
32	SBL1032		1,77
40	SBL1040	100	1,67
50	SBL1050	100	3,73
63	SBL1063	90	2,46
75	SBL1075	100	1,54
90	SBL1090		12,41



Femelle à coller pour union 3 pièces

vannes pvc pn16 bars

VANNE FITT À COLLER



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
20	16	S322020U1	110	8,75
25	16	S322025U1	60	12,83
32	16	S322032U1	45	14,55
40	16	S322040U1	28	18,82
50	16	S322050U1	16	22,61
63	16	S322063U1	10	30,74

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

VANNE FIP EASYFIT À COLLER



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
16	16	SEASYFIT016	60	28,58
20	16	SEASYFIT020	90	29,71
25	16	SEASYFIT025	55	30,52
32	16	SEASYFIT032	35	35,32
40	16	SEASYFIT040	20	47,70
50	16	SEASYFIT050	15	39,75
63	16	SEASYFIT063	8	59,61
75	16	SEASYFIT075	2	166,07
90	16	SEASYFIT090	2	227,57
110	16	SEASYFIT110	2	460,61

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

VANNE ASTORE À COLLER



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
16	16	S322016VE	90	20,45
20	16	S322020VE	60	21,31
25	16	S322025VE	60	23,02
32	16	S322032VE	40	25,39
40	16	S322040VE	14	34,92
50	16	S322050VE	15	28,78
63	16	S322063VE	8	45,14
75	10	S322075VE	2	149,90
90*	10	S322090VE	2	207,84
110	10	S322110VE	2	412,24

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

VANNE 3 VOIES EN "T" ET EN "L"



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
Vanne en T				
32	16	S338032VT	36	64,15
50	16	S338050VT	12	96,71
63	16	S338063VT	10	115,04
Vanne en L				
32	16	S338032VL	36	64,15
50	16	S338050VL		96,71
63	16	S338063VL	10	115,04

vannes à motorisation électrique

VANNE 2 VOIES



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
Standard				
32	16	VEIVCE032	1	1195,79
50	16	VEIVCE050	1	1501,91
63	16	VEIVCE063	1	1648,37
Bloc de sécurité avec application Bluetooth				
32	16	VEIVCE032B	1	2023,74
50	16	VEIVCE050B	1	2272,92
63	16	VEIVCE063B	1	2419,38

VANNE 3 VOIES EN "T"



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
Standard				
32	16	VTIVCE032T	1	1338,05
50	16	VTIVCE050T	1	1600,30
63	16	VTIVCE063T	1	2022,19
Bloc de sécurité avec application Bluetooth				
32	16	VTIVCE032TB	1	2167,02
50	16	VTIVCE050TB	1	2371,32
63	16	VTIVCE063TB	1	3046,99

VANNE 3 VOIES EN "L"



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
Standard				
32	16	VTIVCE032L		1338,05
50	16	VTIVCE050L		1600,30
63	16	VTIVCE063L		2022,19
Bloc de sécurité avec application Bluetooth				
32	16	VTIVCE032LB		2167,02
50	16	VTIVCE050LB		2371,32
63	16	VTIVCE063LB		3046,99

vannes à guillotine

VANNE À GUILLOTINE



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
50		SVG050	8	28,05
63		SVG063	12	39,26

vannes pvc

VANNE ASTORE TARAUDÉE

Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
3/8	16	S321016VE	30	19,14
1/2	16	S321020VE	30	21,36
3/4	16	S321025VE	30	22,86
1	16	S321032VE	15	27,47
1 1/4	16	S321040VE	14	36,68
1 1/2	16	S321050VE	6	36,68
2	16	S321063VE	6	48,46
2 1/2	16	S321075VE	2	179,89
3	10	S321090VE	2	240,35

Femelle taraudée, siège de bille réglable double union, poignée bleue

VANNE FITT S321 FEMELLE TARAUDÉE

Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
1/2	16	S321020U	110	14,63
3/4	16	S321025U	60	14,94
1	16	S321032U	45	22,05
1 1/4	16	S321040U	28	26,80
1 1/2	16	S321050U	16	35,46
2	16	S321063U	10	49,62

Femelle taraudée, double union, poignée bleue

VANNE 301 FEMELLE TARAUDÉE

Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
3/8	16	S301016	120	13,07
1/2	16	S301020	120	13,07
3/4	16	S301025	80	13,94
1	16	S301032	60	16,20
1 1/4	16	S301040	30	23,46
1 1/2	16	S301050	20	23,70
2	16	S301063	10	32,69
2 1/2	16	S301075	4	119,90
3	10	S301090	4	150,98
4	16	S301110	2	270,49

Femelle taraudée, simple union, joint EPDM, PVC

VANNE 302 FEMELLE À COLLER

Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
16	16	S302016	120	13,39
20	16	S302020		13,39
25	16	S302025	80	14,38
32	16	S302032	60	16,69
40	16	S302040	30	22,40
50	16	S302050	20	24,56
63	16	S302063		40,15

Femelle à coller, simple union, joint EPDM, PVC

VANNE 321 FEMELLE TARAUDÉE

Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
3/8	16	S321016	120	17,25
1/2	16	S321020	120	17,25
3/4	16	S321025	70	23,10
1	16	S321032	50	23,10
1 1/4	16	S321040	30	31,09
1 1/2	16	S321050	20	31,09
2	16	S321063	10	44,86
3	10	S321090	3	203,00
4	16	S321110	2	269,43

Femelle taraudée, double union, joint EPDM, PVC

VANNE 302 FEMELLE À COLLER

Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
16	16	S322016	120	16,75
20	16	S322020	120	16,75
25	16	S322025	70	18,48
32	16	S322032	50	22,47
40	16	S322040	30	30,29
50	16	S322050	20	27,92
63	16	S322063	10	30,74
75	16	S322075	3	149,90
90	16	S322090	3	207,84
110	16	S322110	2	264,22

Femelle à coller, double union, joint EPDM, PVC

VANNE MIXTE FEMELLE TARAUDÉE / MÂLE FILETÉ

Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
3/8	16	S303016	120	11,65
1/2	16	S303020	120	11,65
3/4	16	S303025	80	15,05
1	16	S303032	60	16,08
1 1/2	16	S303050	20	28,81
2	10	S303063	10	57,87

Femelle taraudée / mâle fileté, double union avec joint EPDM, PVC

vannes papillon

VANNES PAPIILLON



Ø	Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
	Vanne seule		Vanne avec kit	
50	SFEOV050	134,39	SFEOV050C	197,16
63	SFEOV063	147,45	SFEOV063C	201,65
75	SFEOV075	158,64	SFEOV075C	215,38
90	SFEOV090	178,21	SFEOV090C	281,60
110	SFEOV110	197,64	SFEOV110C	320,80
125	SFEOV125	226,20	SFEOV125C	388,76
140	SFEOV140	226,20	SFEOV140C	400,98
160	SFEOV160	276,41	SFEOV160C	544,04
200	SFEOV200	411,53	SFEOV200C	697,18
225	SFEOV225	423,89	SFEOV225C	802,51
250	SFEOVCR250	1874,36	SFEOVCR250C	1864,87
315	SFEOVCR315	3250,71	SFEOVCR315C	3344,02

Les vannes papillon peuvent être fournies avec des volants en option

VANNES PAPIILLON MOTORISÉE

- Pression de service 10 bars / vanne PVC
- Température de fluide de 0°C à 60°C
- Étanchéité EPDM / Siège PTFE

- Température actionneur de -10°C à 55°C (et + 40°C avec bloc de sécurité)
- Protection IP66 / commande manuelle de secours
- Multi-tensions : 12V à 48V et 100V à 240V



Ø	PN	Référence	€/H.T.	Référence	€/H.T.
		Vanne standard		Vanne avec bloc de sécurité	
50	10	FEOVCE050	1099,40	FEOVCE050B	1841,00
63	10	FEOVCE063	1117,10	FEOVCE063B	1860,46
75	10	FEOVCE075	1149,11	FEOVCE075B	1892,48
90	10	FEOVCE090	1566,41	FEOVCE090B	2432,27
110	10	FEOVCE110	1691,78	FEOVCE110B	2557,64
140	10	FEOVCE140	2477,52	FEOVCE140B	3911,83
160	10	FEOVCE160	2583,34	FEOVCE160B	4017,65
225	10	FEOVCE225	3049,64	FEOVCE225B	4483,96

KITS ACCESSOIRES POUR VANNES PAPIILLON



Ø	PN	Nb boulons	Longueur	Référence	Carton	€/H.T.
50	16	4		SKITACC050		31,84
63	16	4		SKITACC063		42,95
75	16	4	140	SKITACC075	2	65,01
90	16	8	140	SKITACC090		107,65
110	16	8	160	SKITACC110	2	125,42
125	16	8	160	SKITACC125		165,77
140	16	8	180	SKITACC140		201,37
160	16	8	200	SKITACC160		306,79
200	10	8	220	SKITACC200		408,21
225	10	8	220	SKITACC225		511,99
250	10	12	315	SKITACC250	2	1054,03

AUTRES PRODUITS

- Vanne papillon à opercule
- Vannes papillon en inox ou fonte
- Vanne papillon manuelles ou motorisées



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

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

vannes papillon système netvitic®

PRINCIPE DE MONTAGE



Coller l'adaptateur



Placer le joint et le corps dans le sens de l'écoulement de l'eau



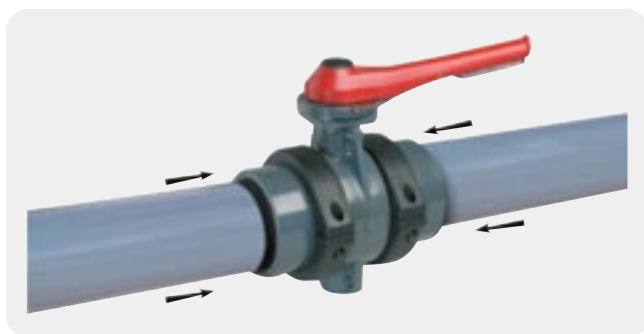
Placer la bride et la fixer avec les vis



Répéter l'opération pour l'autre partie de la vanne



La vanne est prête à fonctionner



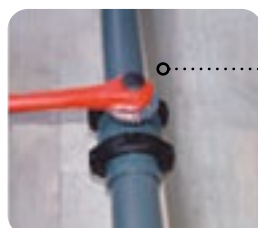
VANNE PAPILLON NETVITC®



Ø	PN	Référence	Carton	€/H.T.
63	10	VPNS063	2	252,97
75	10	VPNS075	2	275,49
90	10	VPNS090	2	342,49
110	10	VPNS110	2	360,40
125	10	VPNS125	2	424,36
140	10	VPNS140	2	513,97
160	6	VPNS160	2	671,56
200	6	VPNS200	1	934,67
225	6	VPNS225	1	934,67

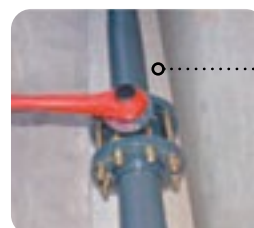
AVANTAGE DU SYSTÈME NETVITC®

- Grâce à son empâtement réduit, le système NETVITC® permet de poser les canalisations au plus près du mur



Pose à 10 cm du mur

Avec NETVITC®



Pose à 30 cm du mur

Sans NETVITC®

clapets

CLAPET À RESSORT



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
32	16	SCLAR032	50	40,69
40	16	SCLAR040	6	62,47
50	16	SCLAR050	20	65,87
63	16	SCLAR063	10	76,98

Femelle à coller, double union joint EPDM

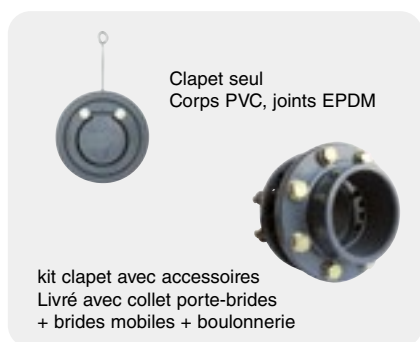
CLAPET À BOULE



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
16	16	SVFO311016		15,93
20	16	SVFO311020	120	17,18
25	16	SVFO311025	80	18,61
32	16	SVFO311032	25	22,88
40	16	SVFO311040	30	29,32
50	16	SVFO311050	20	46,15
63	16	SVFO311063	10	59,04

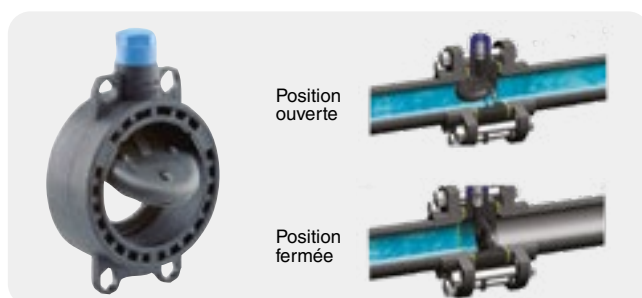
Prévu pour une installation verticale uniquement.
Femelle à coller, double union joint EPDM

CLAPET À BATTANT - KIT CLAPET À BATTANT AVEC ACCESSOIRES



Ø	DN	PN	Référence	Cart.	€/H.T.	Référence	Cart.	€/H.T.
			Clapet à battant seul			kit clapet avec accessoires		
63	50	6	SCLAB063	15	47,00	SCLAB063C	15	120,11
75	65	6	SCLAB075	2	50,68	SCLAB075C	2	111,85
90	80	6	SCLAB090	2	56,79	SCLAB090C	3	147,63
110	100	6	SCLAB110	2	68,45	SCLAB110C	2	180,04
125	125	6	SCLAB125	5	75,09	SCLAB125C	2	249,70
140	125	6	SCLAB140	2	89,49	SCLAB140C		255,70
160	150	6	SCLAB160	2	96,52	SCLAB160C		342,01
200	175	6	SCLAB200	2	134,87	SCLAB200C		437,60
225	200	6	SCLAB225	2	140,29	SCLAB225C		481,55
250	250	6	SCLAB250		146,52	SCLAB250C		1159,72

CLAPET ANTI-RETOUR AVEC AUTO-FERMETURE



Ø	DN	Référence	€/H.T.
90	80	CLAB090NS	306,73
110	100	CLAB110NS	339,13
125	110	CLAB125NS	392,59
140	125	CLAB140NS	754,30
160	150	CLAB160NS	1140,63
200 / 225	200	CLAB200NS	1410,77
250	250	CLAB250NS	1140,63
315	300	CLAB315NS	1410,77

Kit accessoires à commander en complément

AUTRES PRODUITS

• Clapets en fonte

• Manchons antivibratoires



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

clapets



CLAPET À BATTANT



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
32	10	SCAR032P	40	36,60
40	10	SCAR040P	20	52,72
50	10	SCAR050	20	67,24
63	10	SCAR063	20	88,90

Femelle à coller, double union joint EPDM

CLAPET À PISTON Ø 20 - 63



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
20	16	S822020	10	96,50
25	16	S822025	10	123,94
32	10	S822032	10	135,03
40	10	S822040	6	181,58
50	10	S822050	6	209,95
63	10	S822063	6	286,37

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

KITS JOINT POUR CLAPET À PISTON

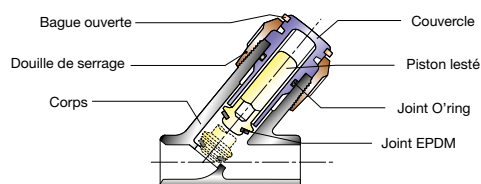


Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50	SKIT822050		12,89
63	SKIT822063	5	17,53
75	SKIT822075		28,69

CLAPET À PISTON Ø 75 - 10



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
75	10	S822075	2	714,52
90	6	S822090		766,09
110	6	S822110		915,25



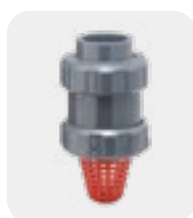
Femelles à coller, joint EPDM. Également disponible en version taraudée

CLAPET ANTI-RETOUR TRANSPARENT NETVITC®



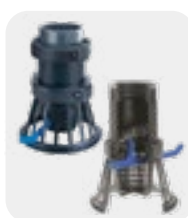
Ø	Référence	Carton	€/H.T.
40	CLARBNT040		1270,18
50	SCLARBNT050	4	99,87
63	SCLARBNT063	4	129,81
75	SCLARBNT075	4	157,02
90	SCLARBNT090	4	373,25
110	CLARBNT110	4	535,78
125	CLARBNT125	2	638,22
140	CLARBNT140		1536,95
160	CLARBNT160		
200	CLARBNT200		1536,95

CLAPET DE PIED AVEC RESSORT



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
32	10	SCLAPCR32	10	25,20
40	10	SCLAPCR40	6	29,13
50	10	SCLAPCR50	6	38,52
63	10	SCLAPCR63	4	54,05
75	10	SCLAPCR75	4	124,82
90	10	SCLAPCR90	2	161,06
110	10	SCLAPCR110		172,58

CLAPET DE PIED NETVITC® À COLLER



Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
90	CPH090		353,42
110	CPH110		517,45
125	CPH125		842,03
140	CPH140		885,52
160	CPH160		976,73
200	CPH200		1198,01

filtres à tamis

FILTRE À TAMIS

- Corps transparent et tamis en PVC
- Unions avec embouts femelles à coller
- Protection : retient les impuretés qui risquent de bloquer le battant des clapets

- Installation horizontale ou verticale
- Pas de perforation : 1.5 mm
- Finesse de filtration : 500µ



Ø	PN	Référence	Carton	€/H.T.
50	10	SRVUIT50	6	232,44
63	10	SRVUIT63	6	311,54

FILTRE À TAMIS À COLLER NETVITC®



Ø	Référence	Carton	€/H.T.
90	FTNS090		489,93
110	FTNS110		489,93
125	FTNS125		646,45
140	FTNS140		1168,51
160	FTNS160		1292,10
200	FTNS200		1529,08

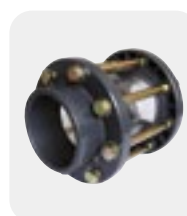
voyants de contrôle

VOYANT DE CONTRÔLE TRANSPARENT



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
50		SVOYMAN050		29,87
63		SVOYMAN063		41,52

VOYANT DE CONTRÔLE TRANSPARENT À BRIDES



Ø	PN	Référence	Cart.	€/H.T.
50	6	SVOYC050	12	36,81
63	6	SVOYC063	12	45,35
75	10	SVOYC075		115,45
90	10	SVOYC090	4	140,65
110	10	SVOYC110	2	174,52
125	10	SVOYC125	2	205,48
140	10	SVOYC140		259,20
160	10	SVOYC160		369,58
200	10	SVOYC200		402,93
225	10	SVOYC225		535,50

Boulonnerie en acier zingué

VOYANT DE CONTRÔLE TRANSPARENT NETVITC®



Ø	DN	Référence	Carton	€/H.T.
40	10	VOYC040NS		146,08
50	10	SVOYC050NS	10	95,18
63	10	SVOYC063NS	10	114,98
75	10	VOYC075NS	10	201,72
90	10	VOYC090NS	4	254,95
110	10	VOYC110NS	4	282,89
125	10	VOYC125NS	2	312,56
140	10	VOYC140NS		419,76
160	10	SVOYC160NS	2	372,50
200	10	VOYC200NS		715,07

raccords compression pn16 bars



CARACTÉRISTIQUES

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

- **Facilité d'emploi**
- **Haute résistance aux chocs, à la température et aux ultraviolets**
- 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.

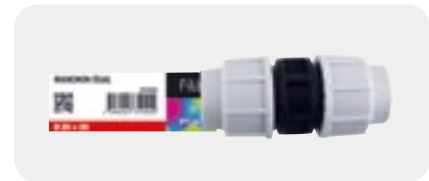
Température maximum d'exercice : 80°C.

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.

PACKAGING

- Étiquettes recto-verso attachées par un collier de serrage
- Indéchirables et résistantes à l'eau
- Code couleur et code-barres.



MANCHON ÉGAL

Ø × Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
16 × 16	S510016	90	5,58
20 × 20	S510020	75	5,71
25 × 25	S510025	32	7,14
32 × 32	S510032	24	9,20
40 × 40	S510040	12	14,51
50 × 50	S510050	28	20,26
63 × 63	S510063	15	27,46
75 × 75	S510075	14	61,43
90 × 90	S510090	8	96,12

RACCORD MÂLE

Ø × G	Référence	Cart.	€/H.T.
16 × 1/2	S51116B	150	3,50
16 × 3/4	S51116C	90	3,50
20 × 1/2	S51120B	115	3,50
20 × 3/4	S51120C	90	3,33
25 × 1/2	S51125B	57	4,66
25 × 3/4	S51125C	55	4,66
25 × 1	S51125D	60	4,66
32 × 3/4	S51132C	40	6,15
32 × 1	S51132D	35	6,15
32 × 1 1/4	S51132E	34	6,15
40 × 1	S51140D	17	8,83
40 × 1 1/4	S51140E	18	8,83
40 × 1 1/2	S51140F	22	8,83
50 × 1 1/4	S51150E	14	10,68
50 × 1 1/2	S51150F	43	10,97
50 × 2	S51150G	12	11,49
63 × 1 1/2	S51163F	30	17,47
63 × 2	S51163G	30	17,47
75 × 2	S51175G	20	39,62
75 × 2 1/2	S51175H	18	40,17
90 × 2	S51190G	12	46,92

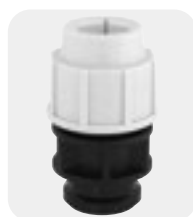
MANCHON RÉDUIT

Ø × Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
20 × 16	S51220A	70	6,50
25 × 20	S51225B	44	6,77
32 × 20	S51232B	25	8,59
32 × 25	S51232C	24	8,83
40 × 25	S51240C	18	12,49
40 × 32	S51240D	16	12,49
50 × 32	S51250D	22	18,40
50 × 40	S51250E	11	18,59
63 × 40	S51263E	20	22,61
63 × 50	S51263F	20	22,84
90 × 75	S51290H	8	96,15

raccords compression pn16 bars



RACCORD FEMELLE



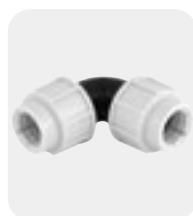
Ø x G	Référence	Cart.	€/H.T.
16 x 1/2	S60116B	90	4,66
20 x 1/2	S60120B	105	4,73
20 x 3/4	S60120C	90	4,48
25 x 1/2	S60125B	55	5,71
25 x 3/4	S60125C	50	5,71
25 x 1	S60125D	48	5,98
32 x 1/2	S60132B	35	7,27
32 x 3/4	S60132C	35	7,27
32 x 1	S60132D	30	7,27
32 x 1 1/4	S60132E	35	7,27
40 x 1	S60140D	22	10,38
40 x 1 1/4	S60140E	15	14,51
40 x 1 1/2	S60140F	90	10,38
50 x 1 1/4	S60150E	15	13,69
50 x 1 1/2	S60150F	25	14,51
50 x 2	S60150G	15	14,51
63 x 2	S60163G	26	19,72
75 x 2 1/2	S60175H	20	40,41
90 x 3	S60190I	12	50,67

COUDE 90° FEMELLE



Ø x G	Référence	Cart.	€/H.T.
16 x 1/2	S51816B	400	5,59
20 x 1/2	S51820B	95	5,71
20 x 3/4	S51820C	70	5,71
25 x 1/2	S51825B	53	7,62
25 x 3/4	S51825C	50	7,62
25 x 1	S51825D	30	7,62
32 x 1/2	S51832B	30	9,96
32 x 3/4	S51832C	30	9,96
32 x 1	S51832D	28	9,96
32 x 1 1/4	S51832E	30	11,50
40 x 1 1/4	S51840E	14	14,74
40 x 1 1/2	S51840F	15	14,74
50 x 1 1/2	S51850F	9	20,00
50 x 2	S51850G	10	20,00
63 x 2	S51863G	20	25,06
63 x 2 1/2	S51863H	5	25,06
75 x 2 1/2	S51875H	14	58,76
90 x 3	S51890I	8	80,17

COUDE 90° ÉGAL



Ø x Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
16 x 16	S513016	45	5,71
20 x 20	S513020	65	5,82
25 x 25	S513025	32	7,27
32 x 32	S513032	18	10,11
40 x 40	S513040	10	15,65
50 x 50	S513050	6	21,87
63 x 63	S513063	14	30,20
75 x 75	S513075	9	66,77
90 x 90	S513090	12	74,97

TÉ 90° ÉGAL



Ø x Ø x Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
16 x 16 x 16	S514016	55	8,72
20 x 20 x 20	S514020	40	8,72
25 x 25 x 25	S514025	20	10,87
32 x 32 x 32	S514032	10	14,04
40 x 40 x 40	S514040	5	25,33
50 x 50 x 50	S514050	4	32,03
63 x 63 x 63	S514063	8	40,06
75 x 75 x 75	S514075	5	80,63
90 x 90 x 90	S514090	4	113,20

COUDE 90° MÂLE



Ø x G	Référence	Cart.	€/H.T.
16 x 1/2	S51916B	120	5,10
20 x 1/2	S51920B	70	5,10
20 x 3/4	S51920C	70	5,10
25 x 1/2	S51925B	40	7,37
25 x 3/4	S51925C	54	6,57
25 x 1	S51925D	180	6,57
32 x 3/4	S51932C	30	10,21
32 x 1	S51932D	30	9,15
32 x 1 1/4	S51932E	30	9,15
40 x 1 1/4	S51940E	15	13,00
40 x 1 1/2	S51940F	10	13,00
50 x 1 1/2	S51950F	48	17,88
50 x 2	S51950G	10	17,88
63 x 2	S51963G	20	22,44

TÉ 90° RÉDUIT



Ø x Ø x Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
25 x 20 x 25	S51725B	23	11,88
32 x 25 x 32	S51732C	14	15,12
40 x 32 x 40	S51740D	8	24,50
50 x 40 x 50	S51750E	8	51,62
63 x 50 x 63	S51763F	8	74,18

raccords compression pn16 bars



TÉ 90° DÉRIVATION MÂLE



Ø x G x Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
16 x 1/2 x 16	S51616B	40	5,98
20 x 1/2 x 20	S51620B	40	6,38
20 x 3/4 x 20	S51620C	40	6,38
25 x 3/4 x 25	S51625C	25	8,43
25 x 1 x 25	S51625D	25	8,43
32 x 1 x 32	S51632D	15	11,36
32 x 1 1/4 x 32	S51632E	15	10,87
40 x 1 1/4 x 40	S51640E	12	16,71
50 x 1 1/2 x 50	S51650F	10	23,37
63 x 2 x 63	S51663G	12	34,92

TÉ 90° DÉRIVATION FEMELLE



Ø x G x Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
20 x 1/2 x 20	S51520B	40	7,62
20 x 3/4 x 20	S51520C	40	7,62
25 x 1/2 x 25	S51520C	28	9,72
25 x 3/4 x 25	S51525C	25	9,72
25 x 1 x 25	S51525D	25	9,72
32 x 1/2 x 32	S51532B	15	13,43
32 x 3/4 x 32	S51532C	15	13,43
32 x 1 x 32	S51532D	15	13,43
32 x 1 1/4 x 32	S51532E	15	13,43
40 x 1 x 40	S51540D	10	20,32
40 x 1 1/4 x 40	S51540E	8	20,32
40 x 1 1/2 x 40	S51540F	10	20,32
50 x 1 1/2 x 50	S51550F	10	27,05
63 x 2 x 63	S51563G	11	39,58
75 x 2 1/2 x 75	S51575H	8	69,66
90 x 2 x 90	S51590I	4	162,73

RACCORD À BRIDE



Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50	SP714050		47,46
63	SP714063	18	59,70

BOUCHON



Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
16	S521016	150	3,86
20	S521020	125	4,01
25	S521025	65	4,99
32	S521032	35	6,38
40	S521040	24	9,44
50	S521050	60	13,00
63	S521063	30	18,16
75	S521075	23	40,01
90	S521090	16	66,82

APPLIQUE MURALE



Ø x G	Référence	Cart.	€/H.T.
20 x 1/2	S52420B	50	8,16
25 x 3/4	S52425C	42	10,76

VANNE COMPRESSION



Ø x Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
20 x 20	SVANEC20	30	31,54
25 x 25	SVANEC25	15	44,19
32 x 32	SVANEC32	12	49,22
40 x 40	SVANEC40	5	71,60

raccords rapides pour tuyaux spirales

AVANTAGES

Les raccords rapides pour tuyau souple spiralé ne sont pas montés par collage mais en utilisant la force de compression et une liaison étanche par joint torique. La bague de serrage maintient le tuyau en position et le joint torique garantit une liaison étanche sans problème. Les raccords rapides permettent également de réduire le délai d'attente avant la mise en eau. Ils ont été spécialement conçus pour des pressions allant jusqu'à 4 bars maximum, ce qui est largement suffisant pour la plupart des installations de filtration.

Matière : Corps et écrou en PVC, bague d'agrafage en résine polyacétal (POM), joint torique en NBR.

RACCORD MÂLE

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 50	SRSM5050	30	16,91
63 x 63	SRSM6363	25	27,54

Compression - mâle à coller



RACCORD MÂLE FILETÉ

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 1½	SRRM50F	25	19,61
50 x 2	SRRM50G	24	22,82
63 x 2	SRRM63G	36	28,98

Compression - mâle fileté + joint



RACCORD FEMELLE

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 50	SRSRF5050	24	17,20
63 x 63	SRSRF6363	25	27,54

Compression - femelle à coller



RACCORD FEMELLE TARAUDÉ

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 1½	SRSRF50F	24	20,40
63 x 2	SRSRF63G	25	30,33

Compression - femelle taraudée



MANCHON ÉGAL

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 50	SRSMA5050	20	31,41
63 x 63	SRSMA6363	18	45,76

Compression



COUDE 90°

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 50	SRSC5050	10	28,58
63 x 63	SRSC6363	15	51,62

Compression



COUDE 90° MÂLE FILETÉ

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 1½	SRSCM50F	25	20,29

Compression - mâle fileté



COUDE 90° FEMELLE

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 50	SRSCF5050	25	20,29
63 x 63	SRSCF6363	25	30,45

Compression - femelle à coller



TÉ 90°

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 50 x 50	SRST5050	8	44,39
63 x 63 x 63	SRST6363	10	70,73

Compression



TÉ 90° D'ADAPTATION FEMELLE

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50 x 50 x 50	SRSTF5050	18	19,42
63 x 63 x 63	SRSTF6363	16	32,41

Compression - femelle à coller



CLÉ DE MONTAGE

Ø	Référence	Cart.	€/H.T.
50	SRSCLE50	40	5,67
63	SRSCLE63	10	6,59

Compression



colliers de prise en charge

COLLIERS 2 BOULONS STANDARD



Ø x G	Référence	Cond.	€/H.T.
20 x 1/2	S50320B	150	5,61
25 x 1/2	S50325B	120	3,82
25 x 3/4	S50325C	120	3,03
32 x 1/2	S50332B	100	3,82
32 x 3/4	S50332C	100	3,22
32 x 1	S50332D	60	4,21
40 x 1/2	S50340B	60	4,62
40 x 3/4	S50340C	60	4,53
40 x 1	S50340D	60	4,63
50 x 1/2	S50350B	50	5,53
50 x 3/4	S50350C	50	4,63
50 x 1	S50350D	50	5,53

COLLIERS 4 BOULONS RENFORCÉS



Ø x G	Référence	Cond.	€/H.T.
63 x 1/2	S50563B	75	12,97
63 x 3/4	S50563C	75	12,97
63 x 1	S50563D	75	12,97
63 x 1 1/4	S50563E	70	12,97
63 x 1 1/2	S50563F	70	12,97
75 x 1/2	S50575B	50	16,87
75 x 3/4	S50575C	50	16,87
75 x 1	S50575D	50	16,87
75 x 1 1/4	S50575E	45	16,87
75 x 1 1/2	S50575F	45	16,87
75 x 2	S50575G	45	16,87
90 x 1/2	S50590B	40	19,39
90 x 3/4	S50590C	40	19,27
90 x 1	S50590D	40	19,27
90 x 1 1/4	S50590E	35	19,27
90 x 1 1/2	S50590F	35	19,39
90 x 2	S50590G	35	19,27
110 x 1/2	S50511B	25	22,70
110 x 3/4	S50511C	25	22,70
110 x 1	S50511D	25	22,70
110 x 1 1/4	S50511E	25	22,70
110 x 1 1/2	S50511F	25	22,70
110 x 2	S50511G	25	22,70
125 x 3/4	S50513C	30	28,94
125 x 1	S50513D	30	28,94
125 x 1 1/2	S50513F	30	28,94
125 x 2	S50513G	30	28,94

COLLIERS 2 BOULONS RENFORCÉS



Ø x G	Référence	Cond.	€/H.T.
20 x 1/2	S50520B	150	7,73
25 x 1/2	S50525B	120	7,92
25 x 3/4	S50525C	120	7,92
32 x 1/2	S50532B	100	8,74
32 x 3/4	S50532C	100	8,74
32 x 1	S50532D	60	9,14
40 x 1/2	S50540B	60	9,35
40 x 3/4	S50540C	60	9,35
40 x 1	S50540D	60	9,35
50 x 1/2	S50550B	50	10,14
50 x 3/4	S50550C	50	10,14
50 x 1	S50550D	50	10,14

COLLIERS 6 BOULONS RENFORCÉS



Ø x G	Référence	Cond.	€/H.T.
140 x 1	S50515D	20	42,60
140 x 1 1/4	S50515E	20	42,60
140 x 1 1/2	S50515F	20	42,60
140 x 2	S50515G	20	42,60
140 x 2 1/2	S50515H	20	70,22
140 x 3	S50515I	20	70,22
160 x 1	S50517D	16	60,67
160 x 1 1/4	S50517E		60,67
160 x 1 1/2	S50517F		60,67
160 x 2	S50517G	16	60,67
160 x 3	S50517I	15	86,48
200 x 1 1/4	S50521E	8	244,13
200 x 1 1/2	S50521F	8	244,13
200 x 2	S50521G	8	244,13
200 x 3	S50521I	8	250,66
225 x 1 1/4	S50523E	7	291,83
225 x 1 1/2	S50523F	7	291,83
225 x 2	S50523G	7	291,83
225 x 3	S50523I	7	291,83
250 x 1 1/4	S50526E		343,99
250 x 1 1/2	S50526F		324,19
250 x 2	S50526G	7	316,05
250 x 3	S50526I	7	352,22
250 x 4	S50526L		352,22
315 x 2	S50533G	4	432,30
315 x 3	S50533I	4	448,77
315 x 4	S50533L	4	448,77

COLLIERS 4 BOULONS STANDARD



Ø x G	Référence	Cond.	€/H.T.
63 x 1/2	S50363B	75	7,92
63 x 3/4	S50363C	75	6,52
63 x 1	S50363D	75	7,92
63 x 1 1/4	S50363E	70	8,03
63 x 1 1/2	S50363F	70	7,92
75 x 1/2	S50375B	50	12,66
75 x 3/4	S50375C	50	12,57
75 x 1	S50375D	50	12,57
75 x 1 1/4	S50375E	45	12,66
75 x 1 1/2	S50375F	45	12,57
75 x 2	S50375G	45	12,66
90 x 1/2	S50390B	40	14,97
90 x 3/4	S50390C	40	14,97
90 x 1	S50390D	40	14,86
90 x 1 1/4	S50390E	35	14,86
90 x 1 1/2	S50390F	35	14,97
90 x 2	S50390G	35	14,97
110 x 1/2	S50311B	25	15,67
110 x 3/4	S50311C	25	15,67
110 x 1	S50311D		15,67
110 x 1 1/2	S50311F	25	15,67
110 x 2	S50311G	25	15,67
110 x 3	S50311I	20	24,01



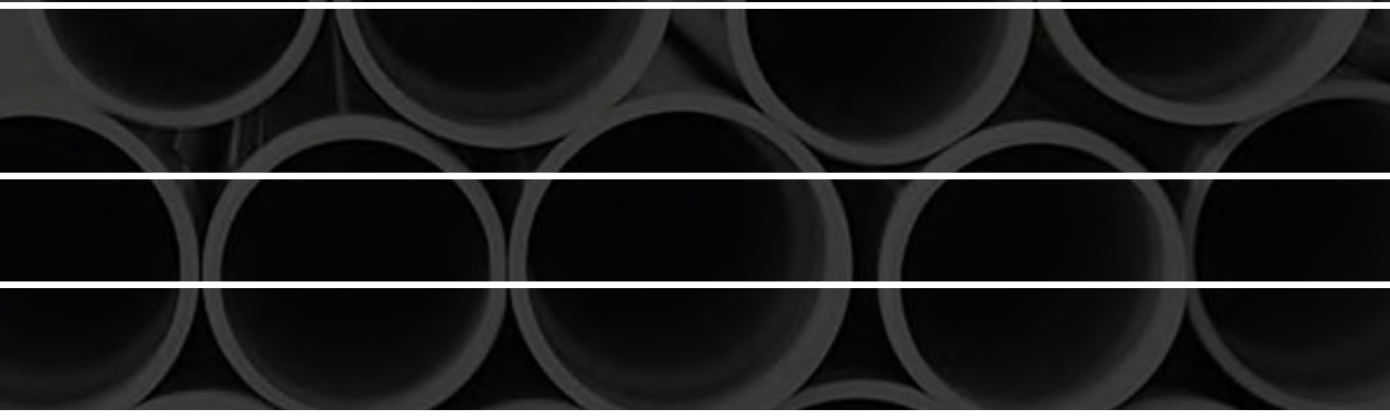
tuyaux et tubes

Tuyaux Spirales

FITT REVIX.....	208	FITT IDROFLEX.....	212
FITT B-ACTIVE FLEX.....	210	AUTRES SPIRALÉS.....	212
FITT BARRIER CDS.....	212		

Tubes Rigides

FITT B-ACTIVE RIGID.....	214	COLLIERS DE FIXATION.....	216
TUBES PVC PRESSION.....	215	TUBES PE.....	217



12

fitt revix

**Le tuyau pour piscine
éco-responsable et
100% performant**

Le premier tuyau pour piscine enterrée qui contient 30% de matériaux recyclés et qui garantit à la fois résistance, sécurité et flexibilité.

Les technologies CORE-SHIELD et D-SHAPE garantissent une excellente résistance à l'abrasion lors de l'installation et une excellente résistance à l'écrasement dans le temps.



Core-Shield
100% performance



D-Shape
résistance à l'écrasement et
grande flexibilité

100% | **-10%**
performance | émissions de CO₂e
par rapport au tuyau FITT Idrollex



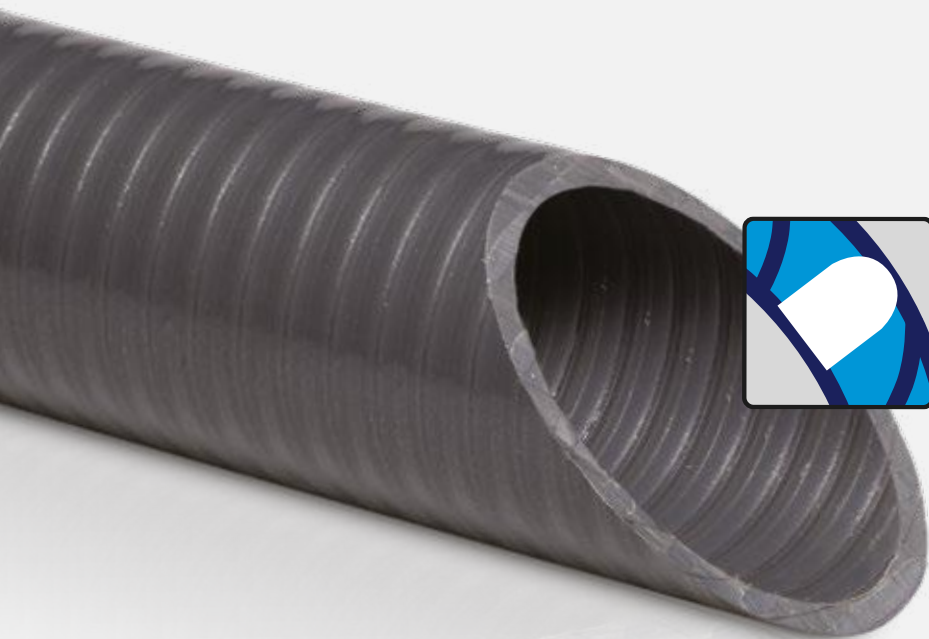
Technologie Core-Shield

- Core-Shield
- Matériau recyclé
- Spirale rigide D-Shape



fitt®

fitt revix



FITT REVIX

+ Spirale de renforcement anti-chocs et anti-écrasements en PVC rigide (technologie brevetée D-SHAPE)

+ CORE-SHIELD : 100% performance

La technologie Coreshield est une couche isolante qui assure une résistance adéquate à l'abrasion externe lors de l'installation et une excellente adhérence du tuyau aux raccords pendant la phase de collage.

+ Produit éco-responsable : tuyau constitué de 30% de matériaux recyclés



FITT REVIX					NOUVEAUTÉ
Ø externe (mm)	Pression de service (bar)	Longueur (ML)	Référence	Rouleaux / Palette	€/H.T. / ML
50	5	25	SSPIREVIX5025	12	5.97
		50	SSPIREVIX5050	8	5.97
63	4	25	SSPIREVIX6325	6	8.89

fitt b-active:
résistant,
flexible,
sûr

FITT B-Active Flex: la technologie **EVO TECH** rend le tuyau 6 fois plus résistant à la fissuration, selon la norme EN ISO 3994, et le protège tout en conservant ses caractéristiques de haute flexibilité et de faible rayon de courbure.

FITT B-Active Flex a fait l'objet d'une Analyse du Cycle de Vie (ACV), conformément aux normes internationales ISO 14040 et ISO 14044

Les tubes et tuyaux **FITT B-Active Flex** sont parfaitement intégrables et garantissent le maximum de sécurité, de résistance et de durée dans le temps.

bactive.fitt.com
FITT.com

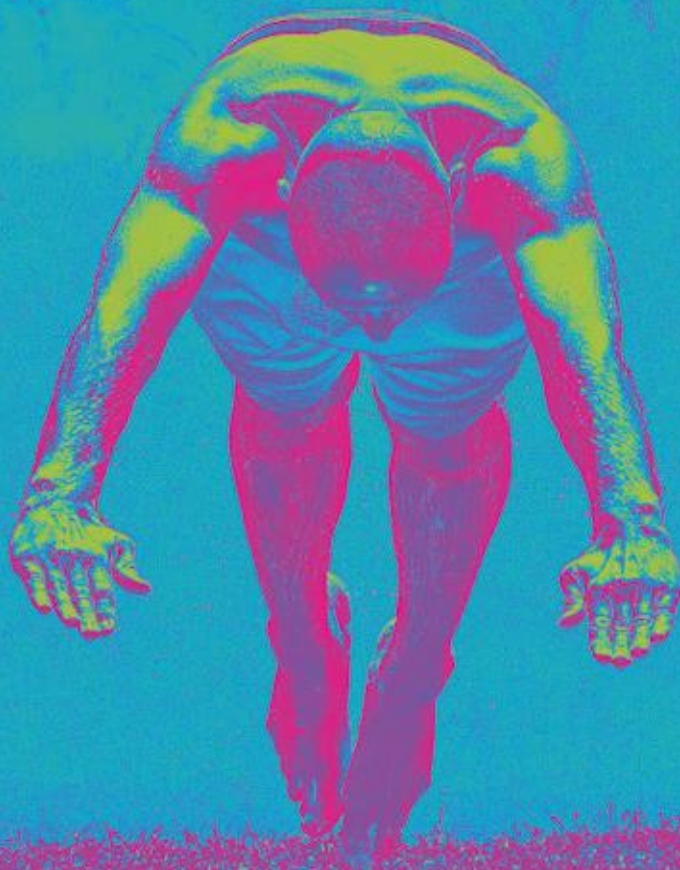


10
YEARS
GUARANTEE*



INSURANCE
COVERAGE*

*FITT offre une garantie de dix ans et une couverture d'assurance décennale.



FITT B-Active Flex



UNI EN ISO 14040
UNI EN ISO 14044



Découvrez
de LCA



SPIRAL PROTECTION
BARRIER



D-SHAPE
PATENTED



CHLORINE DEFENCE
SYSTEM PATENTED

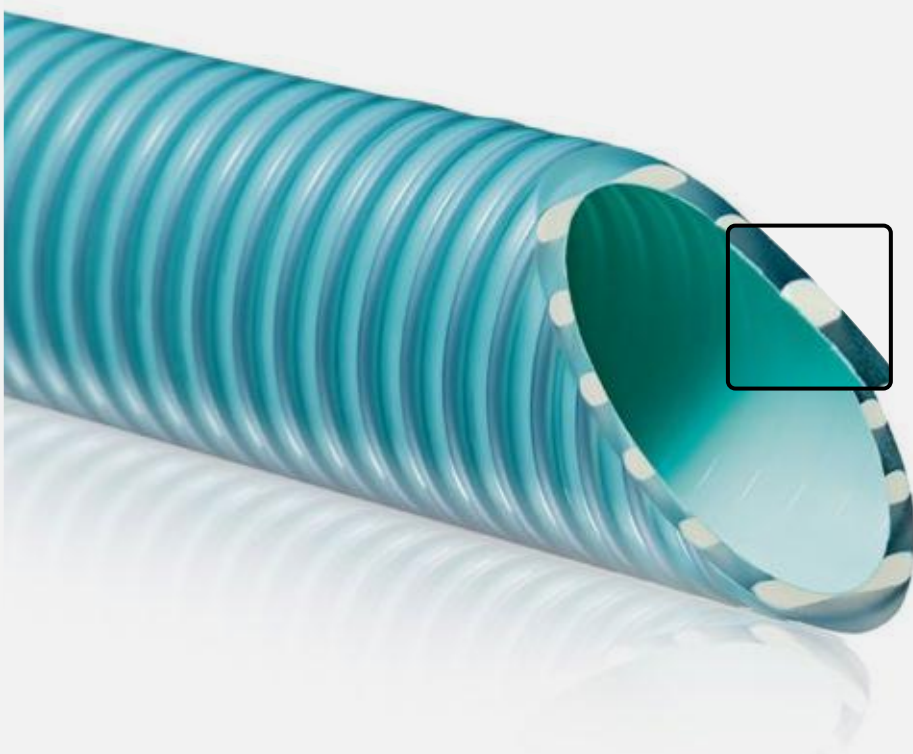


evo
TECH

Encore plus résistant
contre la fissuration

fitt®

fitt b-active flex



FITT B-ACTIVE FLEX

- + Spirale de renforcement anti-chocs et anti-écrasements en PVC rigide (technologie brevetée D-SHAPE)
- + Couche de protection intérieure anti-chlore (technologie brevetée CDS)
- + EVO TECH : technologie anti-fissuration révolutionnaire qui le rend 6 fois plus résistant que les tuyaux spiralés standards
- + Garantie 10 ans : produit et assurance civile*



FITT B-ACTIVE FLEX

Packaging : couronnes emballées sous film polyéthylène de protection anti-salissures et anti-UV.

Ø externe (mm)	Pression de service (bar)	Rayon de courbure (mm)	Longueur (ML)	Référence	Rouleaux / Palette	€/H.T. / ML
50	6	125	25	SSIBACT5025	12	9.51
			50	SSIBACT5050	8	9.51
63	4	165	25	SSIBACT6325	6	12.03

*FITT offre une garantie de 10 ans doublée d'une assurance civile comprenant également les coûts d'excavation, de démontage et de remblayage. Les garanties sont directement marquées sur les tubes. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site bactive.fitt.com

fitt barrier cds



FITT BARRIER CDS

Homologation TÜV no. Z1 05 08 55285001 soumis à un contrôle permanent.

Ø x EP	Couronne (ML)	Référence	Palette	€/H.T. / ML
50 x 4.0	25 ML	SSPICDS5025	300 ML	8,29
50 x 4.0	50 ML	SSPICDS5050	400 ML	8,29
63 x 4.0	25 ML	SSPICDS6325	150 ML	10,62

- **Technologie brevetée CDS** (Couche de protection intérieure anti-chlore)
- **Technologie Barrier et spirale de renforcement PVC** (antichoc, anti-écrasement et anti-migration)



fitt idroflex



FITT IDROFLEX

Ø	Couronne (ML)	Référence	Palette	€/H.T. / ML
50	25 ML	SSPIDM5025B	300 ML	5,19
50	50 ML	SSPIDM5050B	400 ML	5,19
63	25 ML	SSPI6325	150 ML	8,20



autres spirales



SPIRALÉS Ø 25, 32, 38, 40 ET 75

Ø	Couronne (ML)	Référence	Palette	€/H.T. / ML
25	50 ML	SSPI2550	2200 ML	4,27
32	25 ML	SSPI3225	900 ML	5.17
38	25 ML	SSPI3825	300 ML	7.79
40	25 ML	SSPI4025	1100 ML	5,69
75	25 ML	SSPI7525	175 ML	24,40



mise en œuvre des tuyaux spiralés

MISE EN ŒUVRE

L'extrême facilité d'emploi des tuyaux spiralés n'exclut pas pour autant le respect des précautions élémentaires concernant toute canalisation enterrée sous pression (voir fascicule 71 et DTU 60.31).

Les tuyaux spiralés doivent reposer sur un lit de sable et être recouverts de sable (et non de gravier de remblai) afin de ne pas être endommagés. Ils doivent être installés à une profondeur suffisante (hors gel).

Procéder au remblai uniquement après avoir effectué un test à la pression du réseau (égale et non supérieure à 50% de la pression de service et ce, après 24 heures de séchage).

- Couper le tuyau d'équerre à l'aide d'un coupe tube, ou à l'aide d'une boîte à onglets et d'une scie à denture fine.
- Ébarber et chanfreiner l'extérieur du tube à 30° pour faciliter l'entrée du raccord et éviter de pousser la colle au fond de l'emboîture.
- Dépolir la surface à encoller du raccord à l'aide d'un papier de verre fin ; l'aspect doit être mat, le vernis d'origine doit avoir disparu.
- Décaper le raccord avec un chiffon propre imbibé de décapant FITT INTERFIX.
- Enduire de Colle FITT INTERFIX POOL l'intérieur du raccord et l'extrémité du tube.
- Enfoncer le tuyau spiralé de façon rectiligne dans les raccords et enlever l'excédent de colle. Toute rotation même légère est à proscrire.
- La mise en eau ne peut intervenir qu'après un séchage de 24 heures au minimum (température de 20°C, HR de 80 %).

ATTENTION :

Ne pas encoller de surfaces humides : si la colle devient blanche, c'est la preuve de traces d'humidité : le collage ne tiendra pas.

Ne pas utiliser de tuyau spiralé pour des liaisons surpresseurs / prise balai.

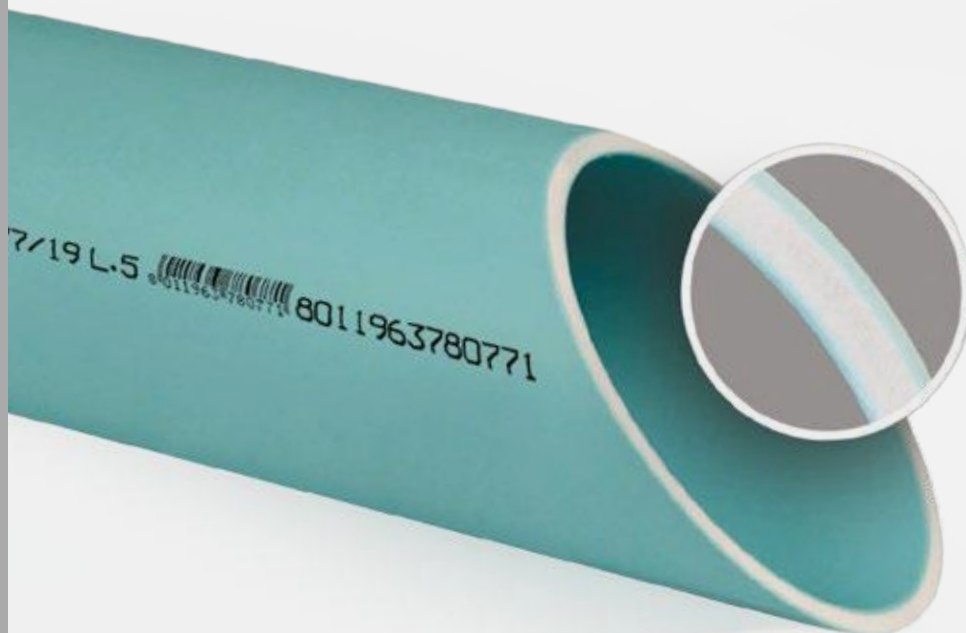
Ne pas poser de tuyau spiralé sous le bassin pour la liaison jusqu'à la bonde de fond et pour l'alimentation des systèmes de nettoyage par le fond. L'encastrement direct dans le béton est totalement proscrit.

STOCKAGE :

Ne pas stocker le tuyau à l'extérieur. Manipuler les tuyaux spiralés à des températures supérieures à 5°C et éviter de faire tomber les couronnes sur la tranche lors du déchargement.



fitt b-active rigid



FITT B-ACTIVE RIGID

- + Technologie brevetée ShockWave : excellente résistance aux chocs, aux mouvements de terrain et aux attaques chimiques internes
- + Marquage des tubes pour une traçabilité et une identification parfaite
- + Haute résistance au froid jusqu'à -10°C
- + Répond parfaitement aux tests normalisés et aux exigences des normes EN ISO 1452 et EN 150 1167
- + Structure 3 couches en PVC-A
- + Garantie 10 ans : produit et assurance civile*

FITT B-ACTIVE RIGID

Packaging : tubes rigides livrés en fardeaux et sous film de protection anti-salissures et anti-U.V. ou en boîte carton pour certaines longueurs.



Ø externe (mm)	Pression de service (bar)	Longueur (ML)	Référence	Fardeau (ML)	Palette (ML)	€/H.T. / ML
50	16	2	5BACTIVE050162	14	504	7.52
		4	5BACTIVE050164	28	504	7.52
63	16	2	5BACTIVE063162	10	360	10.81
		4	5BACTIVE063164	20	360	10.81

*FITT offre une garantie de 10 ans doublée d'une assurance civile comprenant également les coûts d'excavation, de démontage et de remblayage. Les garanties sont directement marquées sur les tubes. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site bactive.fitt.com

tubes pvc pression



TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE
EN ISO-1452



TUBES PVC PRESSION - BARRES DE 1 ML						BOUTS LISSES	
Ø x épaisseur	Désignation	Pression en bar	Norme NF	ACS	Référence	Palette ML	€/H.T. / ML
50 x 2.4	Barre de 1 ML en mini box	PN 10			• 5TPC050101MLBOX *	168	7,15
50 x 2.4	Barre de 1 ML	PN 10			• 5TPC050101ML	86	7,36
50 x 3.7	Barre de 1 ML	PN 16		•	• 5TPC050161ML *	86	12,64



TUBES PVC PRESSION - BARRES DE 2 ML						BOUTS LISSES	
Ø x épaisseur	Désignation	Pression en bar	Norme NF	ACS	Référence	Palette ML	€/H.T. / ML
20 x 1.9	Barre de 2 ML	PN 16			5TPC020162M	1440	4,25
25 x 1.9	Barre de 2 ML	PN 16			5TPC025162M	1176	5,70
32 x 2.4	Barre de 2 ML	PN 16		•	• 5TPC032162ML	414	5,37
40 x 3.0	Barre de 2 ML	PN 16		•	• 5TPC040162ML *	276	8,01
50 x 2.4	Barre de 2 ML	PN 10		•	• 5TPC050102ML *	172	7,83
50 x 3.7	Barre de 2 ML	PN 16		•	• 5TPC050162ML *	172	11,59
63 x 3.0	Barre de 2 ML	PN 10		•	• 5TPC063102ML *	102	12,57
63 x 4.7	Barre de 2 ML	PN 16		•	• 5TPC063162ML *	102	18,97



TUBES PVC PRESSION - BARRES DE 4 ML						PRÉMANCHONNÉS	
Ø x épaisseur	Désignation	Pression en bar	Norme NF	ACS	Référence	Palette ML	€/H.T. / ML
32 x 2.4	Barre de 4 ML	PN 16			• 5TPC03216 *	828	5,37
40 x 3.0	Barre de 4 ML	PN 16		•	• 5TPC04016 *	552	8,01
50 x 2.4	Barre de 4 ML	PN 10		•	• 5TPC05010 *	344	7,83
50 x 3.7	Barre de 4 ML	PN 16		•	• 5TPC05016 *	344	12,64
63 x 3.0	Barre de 4 ML	PN 10		•	• 5TPC06310 *	204	12,57
63 x 4.7	Barre de 4 ML	PN 16		•	• 5TPC06316 *	204	18,97



(*) Tubes PVC Pression FITT BLU TECH.

tubes pvc pression

TUBES PVC PRESSION - BARRES DE 6 ML

BOUTS LISSES

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 PVC PRESSION - BARRES DE 6 ML

PRÉMANCHONNÉS

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

colliers de fixation

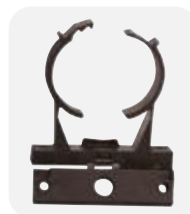
COLLIER AVEC OU SANS ATTACHE*

Ø	Référence	Sac.	Cart.	€/H.T.
20	SST020PP	10	800	0,96
25	SST025PP	10	600	1,11
32	SST032PP	10	250	1,33
40	SST040PP	10	200	2,26
50	SST050PP	10	160	2,39
63	SST063PP	10	100	3,17
75	SST075PP	10	100	5,44
90	SST090PP	5	40	6,89
110	SST110PP	4	24	8,02
125	SST125PP		80	15,93
140	SST140PP	4	16	18,61
160	SST160PP	6	12	22,34
200	SST200PP	8	8	39,25
250	SST250PP		5	52,56
315	SST315PP		5	63,08



COLLIER "MALIN" CLIPSABLE AVEC ENTRETOISE*

Ø	Référence	Sac.	Cart.	€/H.T.
20 - 23	SST02023		500	2,08
25 - 28	SST02528		500	2,33
31 - 35	SST03135		500	2,63
39 - 43	SST03943		500	2,81
47 - 51	SST04751		500	3,21
60 - 65	SST06065		300	3,47
72 - 80	SST07280		200	11,53
87 - 95	SST08795		150	12,54



- (*) L'entretoise amovible permet d'espacer le collier du mur pour permettre la pose d'un corps de vanne
- Les colliers peuvent être positionnés par clipsage pour l'installation de lignes parallèles



(*) Sans attache jusqu'au Ø40, avec attache à partir du Ø50

EXEMPLES D'UTILISATION DES COLLIERS "MALIN"



tubes pe



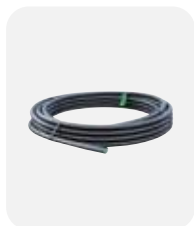
TUBES PEBD PN6 BARS



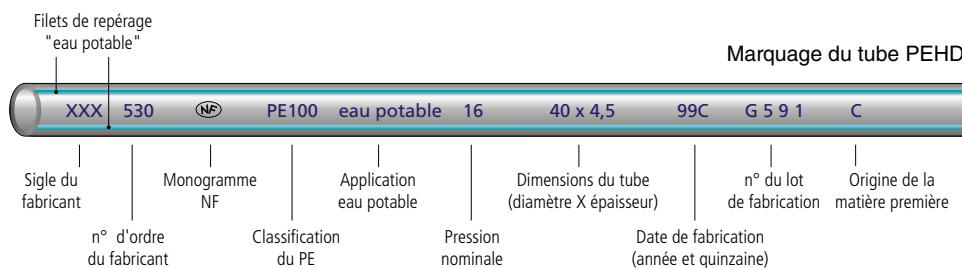
Ø (mm)	Poids (kg/ML)	Couronnes 25 ML	€/H.T. / ML	Couronnes 50 ML	€/H.T. / ML	Couronnes 100 ML	€/H.T. / ML
20 x 1.7	0.161	SPEBD2006R25	1,79	SPEBD2006R50	1,79	SPEBD2006R100	1,79
25 x 2.3	0.209	SPEBD2506R25	2,64	SPEBD2506R50	2,64	SPEBD2506R100	2,64
32 x 2.8	0.325	SPEBD3206R25	3,58	SPEBD3206R50	3,58	SPEBD3206R100	3,58
40 x 3.5	0.506			SPEBD4006R50	7,66	SPEBD4006R100	7,66
50 x 4.3	0.786	SPEBD5006R25	11,07	SPEBD5006R50	11,07	SPEBD5006R100	11,07
63 x 5.4	1.255			SPEBD6306R50	17,74		




TUBES PEHD DU PN12.5 AU PN25 BARS



Ø (mm)	Couronnes 10 ML	€/H.T. / ML	Couronnes 25 ML	€/H.T. / ML	Couronnes 50 ML	€/H.T. / ML	Couronnes 100 ML	€/H.T. / ML	PN 12.5	PN 16	PN 20	PN 25
20 x 3.0	SPE2016R10	3,86	SPE2016R25	3,03	SPE2016R50	2,90	SPE2016R100	2,90		•	•	•
25 x 3.0	SPE2516R10	4,91	SPE2516R25	3,81	SPE2516R50	3,67	SPE2516R100	3,67	•	•	•	
32 x 3.0	SPE3216R10	7,21	SPE3216R25	5,91	SPE3216R50	5,64	SPE3216R100	5,64	•	•		
40 x 3.0					SPE4012R50	5,88	SPE4012R100	5,88	•			





colles, produits d'étanchéité et de réparation

fitt interfix

Colles PVC

PRÉSENTATION DE LA GAMME COLLES		COLLE GEL PVC PRO.....	223
FITT INTERFIX.....	220	COLLES POUR GÉOTEXTILES.....	224
COLLES PISCINE GEL BLEU.....	221	DÉCAPANTS PVC.....	225
COLLES PISCINE GEL BLEU PRO.....	221	LINGETTES NETTOYANTES AVANT	
COLLE GEL PVC.....	223	SOUDURE.....	225

Étanchéité

MASTICS MS POLYMÈRE.....	226	FILASSE ET PÂTE À JOINT.....	228
RUBANS D'ÉTANCHÉITÉ.....	227	KIT D'ÉTANCHÉITÉ.....	228
FIL ÉTANCHE PTFE.....	227	RÉSINE ANAÉROBIE.....	229

Réparation - Entretien

BANDE ANTI-FUITES.....	229	RUBAN MULTI-FONCTIONS.....	230
RETOUCHE ÉMAIL.....	229	GRAISSE SILICONE.....	231
PÂTES DE RÉPARATION ÉPOXY.....	230	GEL LUBRIFIANT.....	231
RUBAN SILICONE AUTOVULCANISANT.....	230	DÉBOUCHEUR À LA SOUDE.....	231

13

gamme colles fitt interfix pour tuyaux en pvc souples

Libre-Service



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Remise en eau en 1 heure
- Formule en gel qui ne coule pas
- Gel bleu
- Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé
- Formule sans THF ou Spécial Pro avec THF



NOMBRE D'EMBOÎTEMENTS POUR 1 LITRE DE COLLE

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, eaux, vannes et eaux usées : 1 heure (24 heures sont nécessaires en cas d'installation d'eau potable).

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 piscine gel bleu

pour tuyaux pvc souples



COLLE PISCINE GEL BLEU			Sans THF
Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
250	SFIXPOOL250	24	22,79
1000 (1 litre)	SFIXPOOL1000	12	53,72

- Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé
- Remise en eau en 1 heure
- Gel bleu
- Ne coule pas



colle piscine gel bleu

pro



COLLE PISCINE GEL BLEU PRO			Spécial PRO THF
Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
250	SFIXPOOL250P	24	24,35

- Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé
- Remise en eau en 1 heure
- Gel bleu
- Ne coule pas

gamme colles fitt interfix

pour tubes et raccords en pvc rigides

Libre-Service



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Remise en eau en 1 heure
- Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé
- Colle en gel qui ne coule pas
- Formule sans THF ou Spécial Pro avec THF
- Disponible en pot ou en tube



NORMES ET CERTIFICATIONS



colles gel pvc

pour tubes et raccords pvc rigides



 **Brochable**



COLLE GEL PVC EN TUBE			Sans THF
Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
60	STUB060	30	8,09
125	STUB0125	30	10,03

- Remise en eau en 1 heure
- Gel transparent
- Ne coule pas



COLLE GEL PVC EN POT			Sans THF
Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
250	SPOT0250	24	21,14
500	SPOT0500	20	30,38
1000 (1 litre)	SPOT1000	12	43,95

- Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé
- Remise en eau en 1 heure
- Gel transparent
- Ne coule pas

colle gel pvc pro



COLLE GEL PVC PRO			Spécial PRO THF
Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
1000 (1 litre)	SPOT1000P	12	49,47

- Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé
- Remise en eau en 1 heure
- Gel bleu
- Ne coule pas

colles pour géotextiles

**COLLE SPRAY GÉOTEXTILES ET FEUTRES**

Bombe de 500 ml.

Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
500	SCOLGBOMB	12	61,64

- Couvre environ 15 m²
- Tack très puissant
- Haut pouvoir couvrant
- Sans substance destructrice d'ozone (ODS)

**COLLE EN POT DE 5KG**

Quantité (kg)	Référence	Carton	€/H.T.
5	SCOLG05	2	57,41



décapants pvc

pour tubes et raccords



DÉCAPANT PVC

Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
250	SDEC0250	6	11,82
1000 (1 litre)	SDEC1000	6	30,50

- Préparation des surfaces avant collage
- Fort pouvoir décapant et nettoyant
- Essentiel pour un collage réussi
- Convient aussi pour le PVC-C

lingettes nettoyantes

avant soudure



LINGETTES NETTOYANTES AVANT SOUDURE

Quantité / boîte	Référence	Carton	€/H.T.
100	SINTERLING	6	60,97

- Boîte refermable de 100 lingettes prêtes à l'emploi
- Pour préparation avant soudure



mastics ms polymère

mastic fix / aqua mastic



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.

Quantité (ml)	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
290	Blanc	SBATIFIXBL	12	44,03
290	Transparent	SBATIFIXT	12	48,83

- Multi-usages : collage / joint / réparation
- Prise immédiate sur surfaces sèches ou humides
- Haute résistance intérieur et extérieur
- Sans solvant, inodore et facile d'utilisation



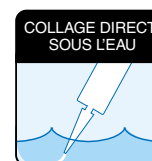
AQUA MASTIC MS POLYMÈRE

SPÉCIAL PISCINE

Mastic / colle multi-usages spécial milieux humides à base de polymères hybrides de nouvelle génération sans solvant. Applicable sur surfaces sèches, humides ou même directement sous l'eau.

Quantité (ml)	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
290	Blanc	SMASFIX290BL	12	56,00
290	Transparent	SMASFIX290T	12	56,00

- Prise immédiate sur surfaces sèches ou humides
- Applicable sous l'eau
- Résiste aux eaux de piscine traitées et à l'eau de mer



CARACTÉRISTIQUES

- Adhèrent parfaitement sur la plupart des matériaux
- 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



Canule avec bouchon à vis pour une conservation optimale

rubans d'étanchéité

Brochable



RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ

Ruban ultra-résistant permettant l'étanchéité des filetages. Convient pour l'eau froide, l'eau chaude, le gaz et les panneaux solaires.

Dimensions	Référence	Carton	€/H.T.
5 M X 14 mm	SINTERSEAL	48	14,82

- Remplace le ruban PTFE, la flasse et la pâte à joint
- Compatible avec tous types de raccords en plastique ou métal
- Résistant jusqu'à 160°C / 26 bars*
- Repositionnable à 180°



RUBANS PTFE D'ÉTANCHÉITÉ

Rubans PTFE ultra-résistant permettant l'étanchéité des filetages. Conditionnement de 10 pièces. Carton de 250 pièces.

Largeur (mm)	Référence	Sachet	Carton	€/H.T.
12	STEFLOX	10	250	1,24
19	STEFLOX19	10	250	3,42
25	STEFLOX25	10	250	4,19

- Capsule de protection avec gencod et mode d'emploi
- Épaisseur de 0.08 mm. Longueur de 12 mètres
- 100% PTFE, résiste jusqu'à 15 bars
- Vendus en lot de 10 pièces



fil étanche ptfe



FIL ÉTANCHE PTFE

Permet de réaliser un joint dynamique qui garantit l'étanchéité des raccords et tubes filetés en métal et en plastique (PVC, PP, PE). Bobine avec cutter et liquide d'installation intégrés. Convient pour le chauffage et le gaz. Compatible avec l'eau potable, l'eau chaude et l'eau froide sanitaire.

Longueur (ML)	Référence	Carton	€/H.T.
175	SFILETANCH	12	46,26

- 3 en 1 : bobine, cutter et liquide
- Efficace de - 200°C à + 240°C
- Remise en pression immédiate
- Utilisation facile et sans outils



Boîte présentoir



Liquide d'installation



*Tolérance maximale

filasse



FILASSE

Filasse en bobine de 80g pour l'étanchéité des raccords métalliques filetés.

Quantité (g)	Référence	Carton	€/H.T.
80	SFILAS080	12	12,85

- Remise en eau immédiate
- À utiliser avec de la pâte à joint
- Économique et efficace
- Fibre en lin naturelle



pâte à joint

Brochable



PÂTE À JOINT

Produit complémentaire à la filasse permettant d'assurer l'étanchéité des raccords métalliques filetés. Conforme à la norme européenne EN 751-2. Certificat 17 CLP LY 028.

Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
50	SPAJ050	12	18,29
125	SPAJ125	12	26,87

- Facile à appliquer et à nettoyer



kit d'étanchéité

Brochable



KIT D'ÉTANCHÉITÉ

Le kit d'étanchéité INTERFIX est composé d'une bobine de filasse de 40g et d'un tube de pâte à joint de 50 ml. Kit complet permettant d'assurer l'étanchéité des raccords métalliques filetés. Conforme à la norme européenne EN 751-2. Certificat 17 CLP LY 028.

Composition	Référence	Carton	€/H.T.
Filasse 40g + Pâte à joint 50 ml	SKITETANCH	12	27,44

- Remise en pression immédiate
- Format économique et pratique
- Prêt à l'emploi



résine anaérobie



RÉSINE ANAÉROBIE

Résine à base de PTFE liquide permettant d'assurer l'étanchéité des raccords métalliques filetés jusqu'à 1 $\frac{1}{2}$ ". Convient pour les réseaux d'eau froide et d'eau chaude ou les réseaux de gaz et d'hydrocarbures de chauffage (butane, propane, fuel, mazout...). En flacon accordéon.

Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
50	SRESIN50	6	65,44

- Pour raccords filetés métalliques
- Non irritante
- 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.



bande anti-fuites



BANDE ANTI-FUITES

Bande de réparation pour les tuyaux rigides de 3/8" jusqu'à 1" (du Ø16 au Ø32). Permet la réparation durable de brèches, fissures et trous allant jusqu'à 5 mm. En boîte individuelle.

Dimensions	Référence	Carton	€/H.T.
1.3M x 50mm	SBANDREP	12	56,88

- Multi-fonctions : adhère sur tous les types de matériaux
- Kit d'utilisation inclus : gants de protection et papier abrasif
- Résiste à la pression : 10 bars
- Résiste aux intempéries et aux températures de -45°C à +150°C
- Durcissement rapide
- Peut être peint



retouche émail



RETOUCHE ÉMAIL

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.

Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
20	SRETOUCH20	12	16,65

- Couleur blanche, finition brillante et durable
- Résiste aux produits de nettoyage et à la vapeur
- Adhérence parfaite
- Ne jaunit pas avec le temps
- Bouchon avec pinceau applicateur



pâtes de réparation époxy

Brochable



PÂTES DE RÉPARATION ÉPOXY

Pâte de réparation époxy blanche permettant de colmater les fuites, reboucher les trous ou les fissures, et réparer ou assembler des éléments.

Quantité (g)	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
60	Blanche	SEPOXY060BL	24	15,60
114	Grise	SINTEREPOX	12	19,43

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



ruban silicone autovulcanisant

Brochable

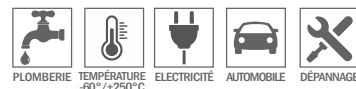


RUBAN SILICONE AUTOVULCANISANT

Ruban autovulcanisant multi-usages pour colmater tous types de fuites : canalisations, siphons.

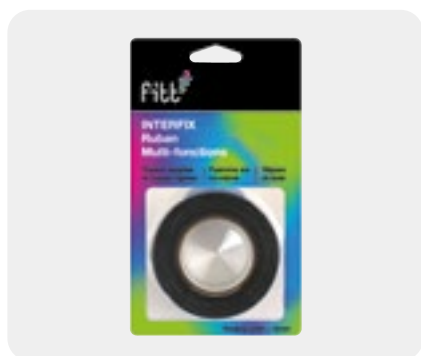
Dimensions	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
3M x 25mm	Gris (PVC)	SINTERSEAL25	48	25,79

- Couleur gris PVC évacuation
- Résiste à des températures entre -40°C à +30°C
- Stoppez en urgence vos fuites de canalisations
- Livré avec boîte présentoir



ruban multi-fonctions

Brochable

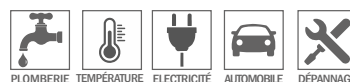


RUBAN MULTI-FONCTIONS

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

Dimensions	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
2.5M x 19mm	Noir	SRUBAN25	12	14,82

- Réparation durable
- Se colle sur lui-même



graisse silicone

Brochable



Photo non contractuelle

GRAISSE SILICONE

Graisse lubrifiante idéale pour la lubrification des vannes, des robinets, des charnières, des portes, des fenêtres, des tiroirs et des roulements à billes... Convient également pour l'entretien du matériel, outils, machines, véhicules et équipements.

Quantité (g)	Référence	Carton	€/H.T.
125	SINTERGR100	24	29,11

- Graisse transparente ultra-lubrifiante 100% silicone
- Applicable sur tous les supports
- Ne se dissout pas dans l'eau
- Évite les dépôts de calcaire



gel lubrifiant

Brochable



GEL LUBRIFIANT

Gel lubrifiant transparent conçu pour l'assemblage des canalisations, manchons et raccords à joint caoutchouc : PVC, PVC-0, PE, PP, PRFV, fibrociment, grès ou fonte.

Quantité (litres)	Référence	Carton	€/H.T.
2.5	SLUBRITUB25LA	4	62,97
5	SLUBRITUB5LA	2	106,70

- Facilite l'emboîtement en assurant un **parfait positionnement**
- Formule gel qui ne coule pas

Certificat CLP
n° 13 CLP LY 061



déboucheur à la soude



DÉBOUCHEUR À LA SOUDE

Déboucheur surpuissant à la soude qui permet l'élimination des bouchons produits par les matières organiques. Pour cuisines et salle de bains.

Quantité (ml)	Référence	Carton	€/H.T.
1000 (1 litre)	SDEB201L	10	28,96

- Débouche les canalisations et détruit les mauvaises odeurs
- Bouchon de sécurité refermable
- Efficace en 30 minutes
- Dosages recommandés pour une action optimale :
 - grosses évacuations (WC,...) : prévoir 1 litre
 - petites évacuations (évier, lavabo, baignoire...) : prévoir 500ml



aménagement extérieur

Accessoires de Sol

SIPHONS DE COUR.....	235	CANIVEAUX PP À GRILLES.....	238
REGARDS / RÉHAUSSES.....	236	CANIVEAUX PP À FENTES.....	239
TAMPONS POUR COFFRAGE.....	236	CANIVEAUX PEHD À GRILLES.....	241
GRILLES LÉGÈRES, CADRES ET TAMPONS.....	237	CANIVEAUX BÉTON À GRILLES.....	243

Aménagement du sol

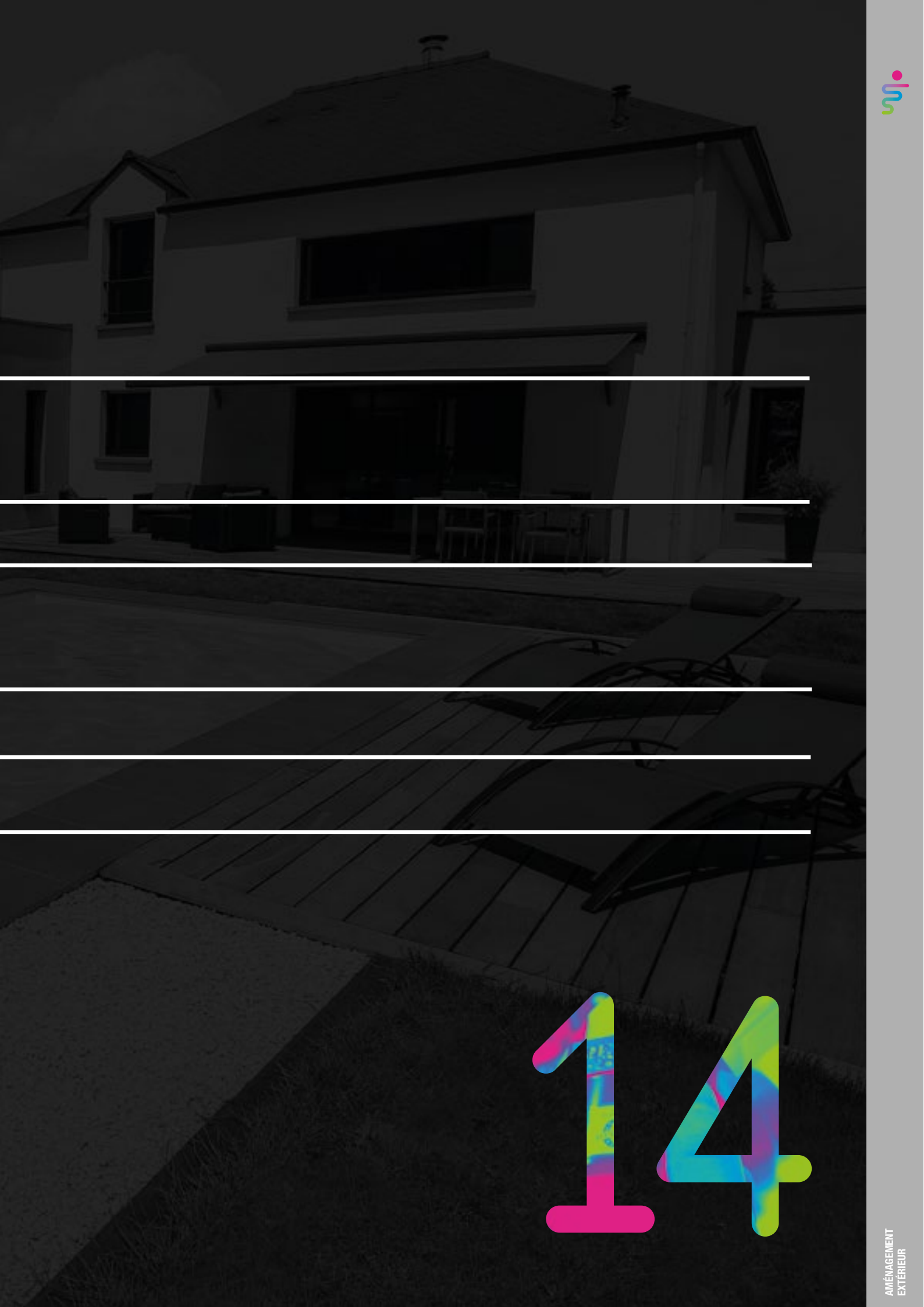
GÉOTEXTILES INTERBATEX®.....	244
PLAQUES POUR GRAVIER INTERPLAK.....	246
DALLES À ENGAZONNER INTERGREEN.....	247
PLOTS POUR DALLES ET LAMBOURDES.....	248

Détection & Protection

GAINES TPC ET ANNELÉES PE.....	249
GRILLAGES AVERTISSEURS.....	250

Arrosage - Irrigation

BOUCHE D'ARROSAGE.....	251	TUYAUX D'ARROSAGE FITT.....	252
CLAPETS VANNE ET BRANCHEMENT.....	251		



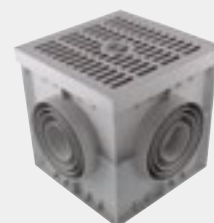
accessoires de sol

Une gamme complète

Les accessoires de sol FITT 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.

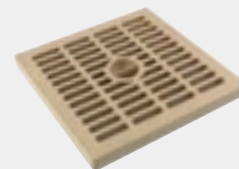
REGARDS ET RÉHAUSSES DE BRANCHEMENT

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/réhaussees 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 réhaussees. 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.

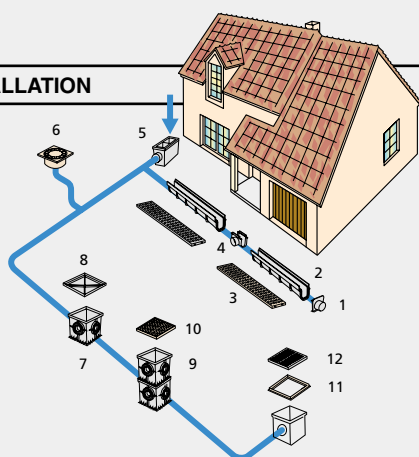


CANIVEAUX À GRILLES

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



- 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

PACKAGING



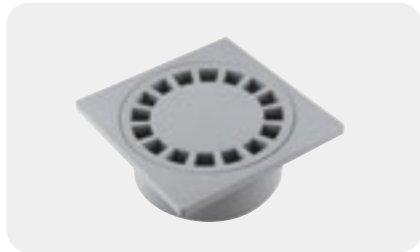
- Tous les produits peuvent être étiquetés

siphons de cour



SIPHONS DE COUR AVEC SORTIES INTÉGRÉES

Ø Sorties	Dimensions (mm)	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
F40 x M50/F63	150x150	Gris	SASSIPIN15G	12	22,32
F40 x M50/F63	150x150	Sable	SASSIPIN15S	12	22,32
F63 x M80/F100	200x200	Gris	SASSIPIN20G	10	45,70
F63 x M80/F100	200x200	Sable	SASSIPIN20S	10	45,70

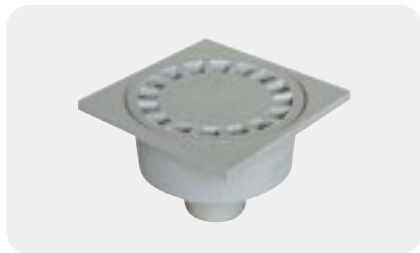


- Tous les produits peuvent être étiquetés
- Le seul siphon Ø 100 avec une platine de 200



SIPHONS DE COUR AVEC SORTIES EXTÉRIEURES

Ø Sorties	Dimensions (mm)	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
M50 x F40	100x100	Gris	SASSIP10540G	12	20,34
M50 x F40	150x150	Gris	SASSIP15540G	12	24,24
M50 x F40	150x150	Sable	SASSIP15540S	12	24,24
M75	200x200	Gris	SASSIP20075G	6	45,70
M100	200x200	Gris	SASSIP20100G	6	49,49
M100	250x250	Gris	SASSIP25100G	6	63,08
M100	250x250	Sable	SASSIP25100S	6	63,08
M100	300x300	Gris	SASSIP30100G	6	68,31



regards / réhausses

REGARDS ET RÉHAUSSES

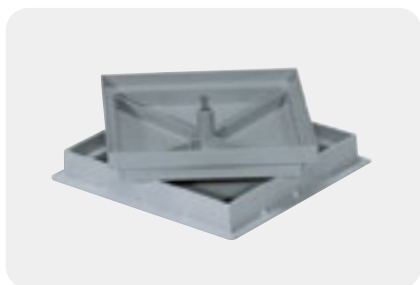


En polypropylène. Les regards/réhausses de branchement sont livrés sans tampon.

Ø Entrées (mm)	Ø Sorties (mm)	Dimensions (mm)	Référence	Carton	€/H.T.
50 à 110	45 à 105	200×200	SASREG200	10	35,23
75 à 140	71 à 135	300×300	SASREG300	4	68,54
	45 à 105	400×400	SASREG400	1	147,17

tampons pour coffrage

TAMPONS POUR COFFRAGE



En polypropylène.

Dimensions (mm)	Référence	Carton	€/H.T.
300×300	SASTCO300G	10	44,03
400×400	SASTCO400G	5	58,73

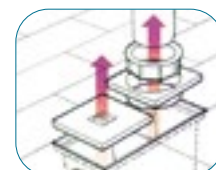
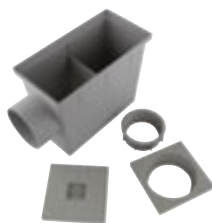
regard de descente eaux pluviales

REGARD DE DESCENTE



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.

Dimensions (mm)	Dimensions (mm)	Référence	Carton	€/H.T.
80 - 100	235×125×220	SASREPL10G	18	51,14



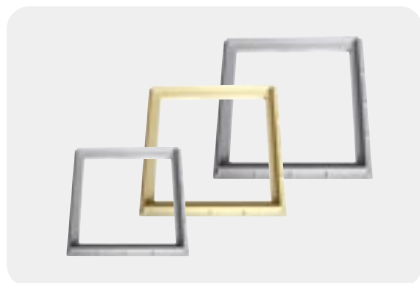
GRILLES LÉGÈRES



En polypropylène.

Dimensions (mm)	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
200×200	Gris	SASGRIPP200G	5	13,11
200×200	Sable	SASGRIPP200S	5	13,11
300×300	Gris	SASGRIPP300G	5	36,41
300×300	Sable	SASGRIPP300S	5	36,41
400×400	Gris	SASGRIPP400G	5	67,98
400×400	Sable	SASGRIPP400S	5	67,98

CADRES



En polypropylène.

Dimensions (mm)	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
200×200	Gris	SASCADRE200G	5	13,66
200×200	Sable	SASCADRE200S	5	13,66
300×300	Gris	SASCADRE300G	5	29,97
300×300	Sable	SASCADRE300S	5	29,97
400×400	Gris	SASCADRE400G	5	38,68
400×400	Sable	SASCADRE400S	5	38,68

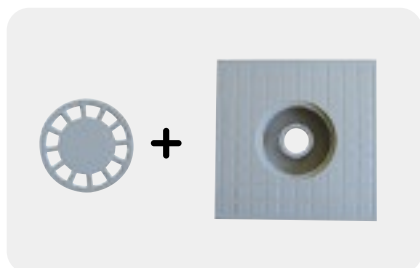
TAMPONS



En polypropylène.

Dimensions (mm)	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
200×200	Gris	SASTAPP200G	5	15,76
200×200	Sable	SASTAPP200S	5	15,76
300×300	Gris	SASTAPP300G	5	39,20
300×300	Sable	SASTAPP300S	5	39,20
400×400	Gris	SASTAPP400G	5	70,72
400×400	Sable	SASTAPP400S	5	70,72

TAMPON + SIPHON 300×300



En polypropylène.

Ø Sorties	Couleur	Référence	Carton	€/H.T.
M50	Gris	SASTASIP300G	10	50,36

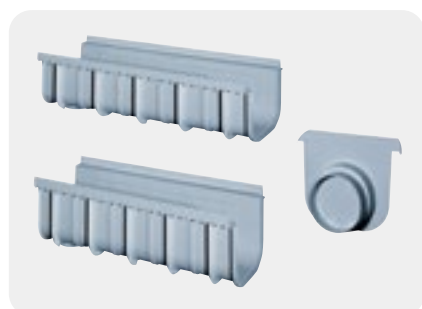
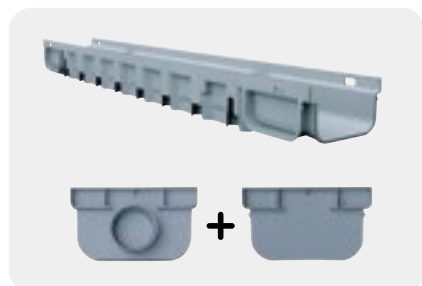
- Tampon avec siphon intégré



caniveaux à grilles

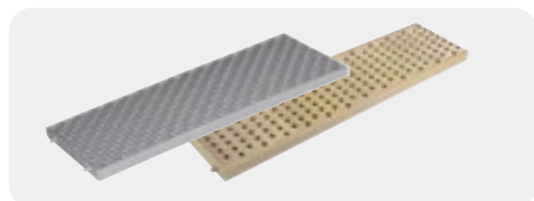
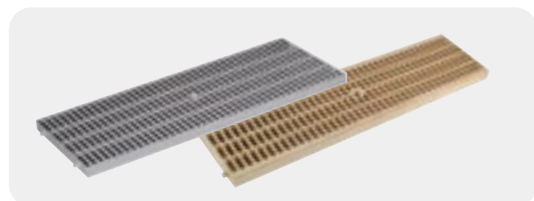
CANIVEAUX PP À GRILLES ET FOND-NAISSANCE

En polypropylène.



Ø Sorties (mm)	Dimensions (mm)	Référence	Cart.	€/H.T.
	130×H75×500	SASPCG0513	40	23,55
	130×H140×500	SASPCG051315	24	26,42
50/63	130×75	SASFOND130	30	10,35
50/63	130×140	SASFOND13015	50	10,82
	130×H75×1000	SASPCG113	24	37,75
50	130×75	SASFOND1130	5	9,45
	200×H100×500	SASPCG052010	20	54,62
	200×H170×500	SASPCG052017	12	45,54
50/63	200×100	SASFOND200	20	15,73
50/63	200×170	SASFOND20017	4	12,30

grilles



GRILLES POUR CANIVEAUX

Dimensions (mm)	Couleur	Référence	Cart.	€/H.T.
130×500	Gris	SASGRI0513G	24	35,36
130×500	Sable	SASGRI0513S	24	35,36
200×500	Gris	SASGRI0520G	12	55,22

GRILLES POUR PISCINE

Dimensions (mm)	Couleur	Référence	Cart.	€/H.T.
130×500	Gris	SASGRIP0513G	20	26,66
130×500	Sable	SASGRIP0513S	20	26,66
200×500	Gris	SASGRIP0520G	12	46,77

caniveau à fentes



CANIVEAU PP À FENTES

ÉCO

Caniveau et couvercles en polypropylène 100% recyclable. Classe de résistance A15 (EN 1433) : pour trafic léger. Solution très discrète et esthétique pour la collecte des eaux de pluie et de ruissellement. Poids : 2.68 kg/pièce. Largeur fente : 11 mm.

Désignation	Ø Sorties (mm)	Dimensions (mm)	Référence	Palette	€/H.T.
Caniveau + 2 couvercles	130x500	130xH110	SCANIV100112F	54	109,23

- Parfait pour l'évacuation des eaux pluviales autour des terrasses, piscines...
- Résultat discret et très esthétique
- Produit 100% recyclable
- Livré monté



Couvercles avec système d'emboîtement à clips

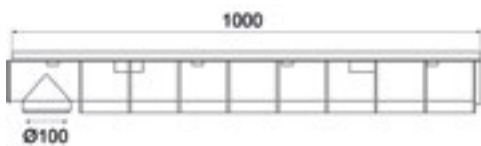
Schéma de pose gravé sur les couvercles



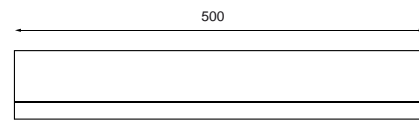
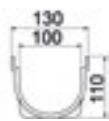
Sortie Ø100 préformée

À découper pour le raccordement au réseau d'évacuation

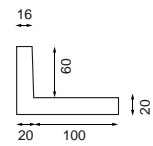
DIMENSIONS



Caniveau



Couvercle



FOND POUR CANIVEAU À FENTES

Ø Sorties intégrées (mm)	Dimensions (mm)	Référence	€/H.T.
50/70/80	130xH110	SFONDL10011	11,23

kit caniveau 3 ml

 Libre-Service



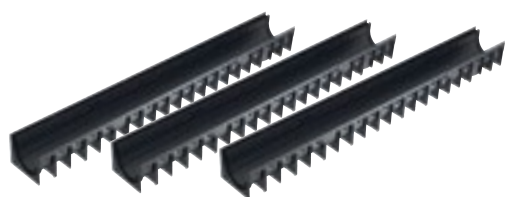
KIT CANIVEAU PP 3 ML

Caniveaux en PP (polyéthylène haute densité) pour le drainage d'une entrée de garage.
Grilles en acier galvanisé classe A15. Conforme à la norme CE EN 1433.

Ø Sorties (mm)	Dimensions (cm)	Référence	Palette	€/H.T.
100 mâle /110 femelle	L 100 x I 36 x H 9.2	SASKITGARAGE	26	122,38

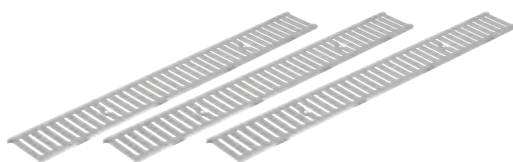
- Grilles perforées pour système d'ancrage
- Kit complet prêt à vendre
- Grilles clipsables pour un montage facile

COMPOSITION DU KIT




3 caniveaux

Caniveaux en PP sans pente incorporée.
L1 m x I 12 cm x H 9.2 cm.



3 grilles passerelles clipsables

Acier galvanisé.
Classe de charge maximum EN 1433 A15 .



2 fonds + 1 manchon de sortie

Sorties du manchon : Ø 100 mâle et Ø 110 femelle.

caniveau + grilles b125



CANIVEAU PEHD AVEC GRILLES EN FONTE B125

Caniveaux en PEHD (polyéthylène haute densité) pour l'évacuation des eaux pluviales et des liquides à usage industriel. Utilisation en zones piétonnes, trottoirs, routes, aires de stationnement privées et parkings à étages pour voitures.

Ø Sortie latérale (mm)	Dimensions (cm)	Référence	Palette	€/H.T.
63	L100×13×H75	SCANIVPEHD13075	56	214,61

- Excellente résistance aux agents chimiques et aux chocs thermiques
- Livré avec 2 grilles en fonte B125
- Sorties préformées

GRILLES EN FONTE B125

- 2 grilles en fonte nodulaire classe de résistance B125
- L50cm×13cm×H20 mm
- Adaptables aux caniveaux de 10 cm de largeur intérieure
- Grilles gravées conformément à la norme européenne UNI 1433



caniveaux interlight® + grilles ø15



CANIVEAUX INTERLIGHT®

Caniveaux ultra légers sans pente incorporée livrés avec une grille passerelle en acier galvanisé. Largeur intérieure 10cm. Classe de charge maximum A15. Poids 2.3kg.

Ø Sortie (mm)	Ø Largeur intérieure (cm)	Dimensions (cm)	Référence	Palette	€/H.T.
100	10	L100×12×H75	SCANIV1008	96	61,89
100	10	L100×12×H9.2	SCANIV1009	66	58,60
100	10	L100×13×H11	SCANIV10011	72	72,09

- Livrés avec grille passerelle en acier galvanisé
- Léger et facile à manipuler
- Sortie préformée



FONDS POUR CANIVEAUX INTERLIGHT®

Fonds permettant d'obturer les extrémités des caniveaux.

Ø Sortie intégrée (mm)	Dimensions (cm)	Référence	€/H.T.
Ø 80/90	12×H75	SFONDL100	9,33
-	10×H7.73	SFONDL1009	9,80
Ø 50/70/80	13×H11	SFONDL10011	11,23



SORTIE INFÉRIEURE POUR CANIVEAU INTERLIGHT® SCANIV1009

Manchon pour caniveau PP SCANIV1009.

Ø Sortie (mm)	Dimensions (cm)	Référence	€/H.T.
Ø 100	10×H2.5	SSORT1009	6,20



SYSTÈME D'ANCRAGE POUR CANIVEAU INTERLIGHT® SCANIV100.11

Permet de verrouiller la grille par serrage.

Largeur intérieure (cm)	Référence	€/H.T.
10	SANCORAGE100	14,91

- Pour la référence et SCANIV100.11



caniveaux interself® + grilles ø15



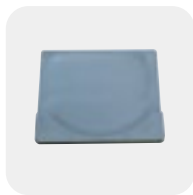
CANIVEAUX INTERSELF® EN BÉTON POLYESTER

Caniveaux sans pente incorporée, fabriqués en béton polyester. Emboîtement par connexion mâle-femelle. Livrés avec une grille passerelle en acier galvanisé. Largeur intérieure 12 cm ou 19 cm. Classe de charge maximum A15.

Ø Largeur intérieure (cm)	Dimensions	Poids (kg)	Référence	Palette	€/H.T.
10	L1 M×12cm×H6cm	7	SCANIVBP10060	45	68,94
10	L1 M×12cm×H6cm	7.2	SCANIVBP10080	45	70,75
10	L1 M×12cm×H10cm	8.9	SCANIVBP10010	45	72,54
15	L1 M×19cm×H19,5cm	23	SCANIVBP150	20	188,57

- Livrés avec grille passerelle en acier galvanisé

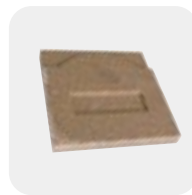
FOND PE POUR CANIVEAUX INTERSELF®



Fond avec sortie intégrée.

Ø sortie intégrée	Hauteur (cm)	Référence	Cart.	€/H.T.
50/70 /80	10	SFONDS100		35,38

FOND BÉTON POLYESTER POUR CANIVEAUX INTERSELF®



Hauteur (cm)	Référence	Cart.	€/H.T.
20	SFONDS150		43,56



SYSTÈME D'ANCRAGE POUR CANIVEAUX INTERSELF®

Permet de verrouiller la grille par serrage.

Largeur int. (cm)	Référence	€/H.T.
10	SANCRAGE100	14,91
15	SANCRAGE150	26,83

- SANCRAGE100 : pour les références SCANIVBP100.60, SCANIVBP100.80 et SCANIV100.1
- SANCRAGE150 : pour la référence SCANIVBP150



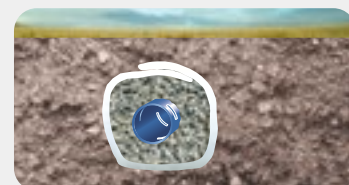
géotextiles interbatex®

Une gamme complète

Les accessoires de sol FITT 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.

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.



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristique	Unités	Valeur nominale	Tolérance minimum	Tolérance maximum	Normes de mesure
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 300 kPa - 600 kPa - 1200 kPa			EN ISO 13719
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 20 kPa - 100 kPa - 200 kPa			EN ISO 12958
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®

0799-CPR-97
INTERBATEX

• Géotextile noir

GÉOTEXTILES INTERBATEX® 110 g

Géotextile aiguilleté non tissé. Agréé CE (0799-CPR-97 INTERBATEX®)
Grammage : 110 g/m². Poids : 1.10 kg. Matière : PET Type : GTX-N.

Largeur (M)	Longueur (ML)	Surface (M ²)	Rouleaux / boîte	Boîte	M ² / Palette	Référence	Rouleau € / H.T.	M ² € / H.T.
0.50	25	12.5	132	A	1650	SGPPTC525	48.25	3,86
	50	25	64	A	1600	SGPPTC550	87.25	3,49
	75	37.5	42	A	1575	SGPPTC575	130.88	3,49
0.70	50	35	40	A	1400	SGPPTC750	122.15	3,49
1.00	10	10	30	B*	900	SGPPTC110	38.30	3,83
	10	10	NOUVEAUTÉ		900	SGPPTC110N	40.20	4,02
	25	25	72	A	1800	SGPPTC125	87.25	3,49
	50	50	32	A	1600	SGPPTC150	167.50	3,35
	75	75	21	A	1575	SGPPTC175	251.25	3,35
	100	100	18	A	1800	SGPPTC1100	309.00	3,09
	100	100	18	A	1800	SGPPTC1100	309.00	3,09
2.00	10	20	20	B*	1200	SGPPTC210**	76.60	3,83
	10	20	NOUVEAUTÉ		1200	SGPPTC210N	80.40	4,02
	25	50	32	A	1600	SGPPTC225**	167.50	3,35
	50	100	18	A	1800	SGPPTC250**	309.00	3,09
	75	150	8	A	1200	SGPPTC275**	463.50	3,09
	100	200	20	-	4000	SGPPTC2100	618.00	3,09
3.00	100	300	20	-	6000	SGPPTC3100	927.00	3,09
4.00	100	400	20	-	8000	SGPPTC4100	1236.00	3,09

GÉOTEXTILES INTERBATEX® 140 g

Géotextile aiguilleté non tissé. Agréé CE (0799-CPR-97 INTERBATEX®)
Grammage : 140 g/m². Poids : 1.40 kg. Matière : PET Type : GTX-N.

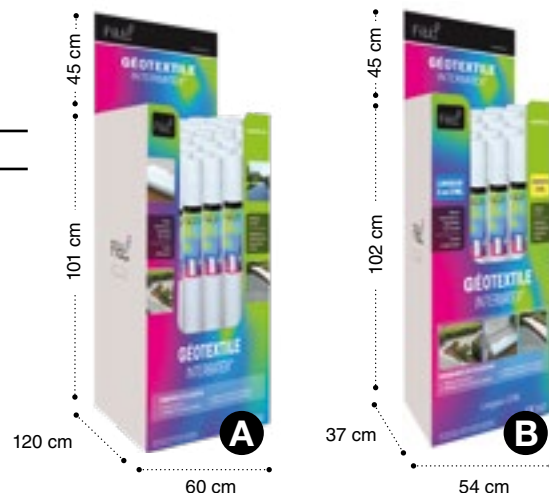
Largeur (M)	Longueur (ML)	Surface (M ²)	Rouleaux / boîte	Boîte	M ² / Palette	Référence	Rouleau € / H.T.	M ² € / H.T.
3.00	100	300	14	-	4200	SGPPTC1403100		4,00
4.00	100	400	14	-	5600	SGPPTC1404100		4,20

- Indispensable pour les travaux d'aménagement extérieur
- Assainissement autonome en usage non collectif
- Facilité de pose : découpable aux ciseaux / cutter

Libre-Service

PRÉSENTOIRS BOX PALETTE CARTON

- Présentoirs carton "Prêts-à-vendre"
- Rouleaux emballés sous film plastique de protection
- Étiquette détaillée (code-barres, pose...)
Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé



* 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.

plaques stabilisatrices pour gravier interplak



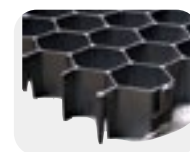
PLAQUES STABILISATRICES POUR GRAVIER INTERPLAK

MADE IN FRANCE

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 zones piétonnes, parkings et allées de gravier circulables (voitures et utilitaires), routes d'accès, allées de garage, terrasses...

Dimensions	Référence	Palette	Dimensions palette (cm)	Palette	€/H.T.
L118.6x79.3xH3cm	SINTERPLAK30	30	80 x 120	42	40,97

- Pour parkings, zones de circulation de véhicules motorisés, zones piétonnes, allées de jardins, terrasses*
- Facilité de pose : produit léger, découpable aux ciseaux / cutter
- Géotextile 60g/m² indissociable de la plaque
- Type de gravier pour remplissage : 5/15 ou 8/16.
- Système de fixation des dalles intégré
- Haute résistance à la compression
- Résistance U.V / gel de -30°C à +60°C
- Fabriquées en polypropylène recyclé



CARACTÉRISTIQUES

Dimensions des panneaux hors tout	Dimensions utiles	Surface utile	Poids par m ² + géotextile	Diamètre de la cellule	Volume/poids gravier en m ²	Résistance verticale à vide	Résistance verticale avec gravier
1194 mm x 800 mm x 30 mm	1186 mm x 793 mm x 30 mm	0.9405m ²	1,48 Kg	51 mm	42 litres - 63 kg	200 T/m ²	650 T/m ²

Libre-Service

PALETTE PRÊTE-À- VENDRE

- Plaques vendues à la palette avec corner publicitaire
- Corner livré monté et agrafé sur chaque palette
- Palette et corner adaptés à un usage extérieur (résiste à la pluie)
- Palette livrée sous film de protection



(*) Doivent être remplis de gravier avant utilisation. Tolérance de fabrication +/- 2%.

dalles à engazonner intergreen



DALLES POUR VÉGÉTAUX INTERGREEN

MADE IN FRANCE

Dalles alvéolées permettant de rendre les espaces verts carrossables en renforçant et en stabilisant les sols, sans atténuer l'infiltration naturelle. Idéales pour l'aménagement de parkings, terrains de sport, zones piétonnes, places de camping, héliports... à usage privatif, public, collectif, industriel, commercial et pour les accès de véhicules de secours. Structure de la cellule : hexagonale en nids d'abeille. Matière : polyéthylène 100% recyclé. Couleur : verte.

Dimensions	Référence	Palette	Dimensions palette (cm)	Palette	€/H.T.
L59.1 x I37.8 x H4cm	SINTERGREEN	104	80x120x120 (26niveaux de 4 plaques)	104	11,08

- Pour 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...
- Usage privatif, public, collectif, industriel, commercial et pour les accès de véhicules de secours.
- Renforcement du gazon
- Grande résistance aux charges roulantes
- Antidérapantes
- Pose en pente jusqu'à 5% pour les voies circulables
- Résistance U.V / gel de -30°C à +60°C
- Système de fixation des dalles intégré
- Drainage naturel des eaux de pluie
- Favorisent le système racinaire des végétaux
- Fabriquées en matière 100% recyclée



SYSTÈME D'ANCRAGE PAR PICOT INTÉGRÉ

Maintien des dalles

Ancrage au sol grâce aux picots détachables de 2 cm. Chaque dalle est équipée de 4 picots.



CARACTÉRISTIQUES

Dimensions des panneaux hors tout	Dimensions utiles	Surface utile	Poids par m ²	Diamètre de la cellule	Résistance en compression	Résistance thermique
600 mm x 390 mm x 40 mm	591 mm x 378 mm x 40 mm	0.223 m ²	890g	60 mm	600 T/m ² avec gazon	De -30°C à 60°C

Tolérance de fabrication +/- 2%.

plots pour dalles ou lambourdes réglables avec réhausses



PLOTS RÉGLABLES AVEC RÉHAUSSES POUR DALLES ET LAMBOURDES

Plots réglables avec réhausse. Hauteur réglable du plot : de 35 à 60 mm. Hauteur réglable du plot + réhausse : de 60 à 85 mm. Matériau recyclable : polypropylène.

Application	Référence	Boîte	Palette	Résistance charge maximale	€/H.T./Plot
Dalles	SPDH50	10	300	14 KN > 1,4 tonne	13,23
Lambourdes	SPLH50	10	300	14 KN > 1,4 tonne	13,23

- Hauteur réglable de 35 à 85 mm
- Conformes au DTU :
 - plots pour dalles conformes au DTU 43.1
 - plots pour lambourdes conformes au DTU 51.4
- Permet le passage de câbles sous dalles et lambourdes
- Boîte de protection cerclée évitant la démarque



INSTALLATION

Mise à niveau facile et installation rapide

Installation de la réhausse sur les plots pour dalles ou pour lambourdes



De 35 à 60 mm

Plot



25 mm

Réhausse

règles à joint



RÈGLES À JOINT

Utilisées pour faire un joint de dilatation entre deux dalles béton. Les règles à joint permettent aussi le passage de gaines et de câbles. Couleur : gris clair.

Dimensions	Référence	Fardeau	€/H.T.
H40mm x 3ML	SRJ40	10 longueurs	15,78
H80mm x 5ML	SRJ80	3 longueurs	40,42

- Résistent au poinçonnement et à la plupart des acides et des bases
- Imputrescibles
- Compatibles avec la plupart des adjuvants utilisés pour le mortier et le béton

gaines tpc et annelées pe



EN-161386
EN-61386-24

CARACTÉRISTIQUES



Système de conduits protecteurs de câbles.

Normes européennes : NF 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 NF.

- 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

Diamètre (mm)	Couronne (ml)	Référence / Couleur				€/H.T./ML
		ROUGE	JAUNE	VERT	BLEU	
40	15 ml	STPCR15040	STPCJ15040	STPCV15040	STPCB15040	3,96
	25 ml	STPCR25040	STPCJ25040	STPCV25040	STPCB25040	3,41
	50 ml	STPCR50040		STPCV50040	STPCB50040	3,41
50	15 ml	STPCR15050				6,00
	25 ml	STPCR25050	STPCJ25050	STPCV25050	STPCB25050	5,17
	50 ml	STPCR50050			STPCB50050	5,17
63	15 ml	STPCR15063				8,01
	25 ml	STPCR25063	STPCJ25063	STPCV25063	STPCB25063	6,15
	50 ml	STPCR50063		STPCV50063	STPCB50063	6,15
75	15 ml	STPCR15075				9,95
	25 ml	STPCR25075				8,25
	50 ml	STPCR50075			STPCB50075	8,25
90	15 ml	STPCR15090				11,87
	25 ml	STPCR25090		STPCV25090	STPCB25090	10,74
	50 ml	STPCR50090				11,16

Autres couleurs disponibles sur demande :

ORANGE

BLANC

manchons tpc

MANCHONS TPC

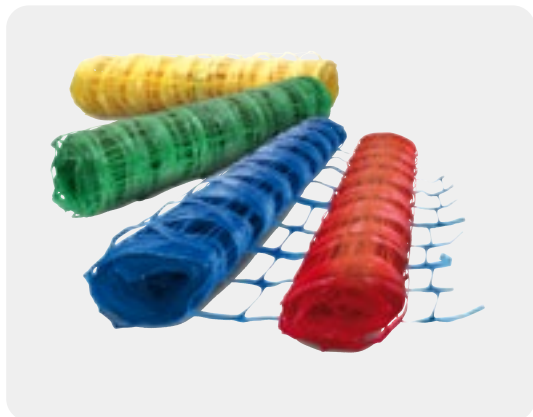


Diamètre (mm)	Référence	€/H.T.
40	SMANTPC040	2,26
50	SMANTPC050	2,88
63	SMANTPC063	3,56
75	SMANTPC075	5,35
90	SMANTPC090	6,80
110	SMANTPC110	8,60

grillages avertisseurs

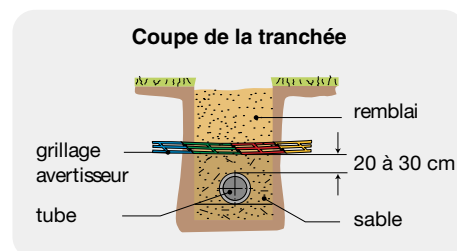


CARACTÉRISTIQUES



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.

- Rigidité transversale pour une pose facilitée
- Planéité évitant l'effet de vrillage



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.

EXCLUSIF : ROULEAUX DE 25 ML

Dimensions	Référence / Couleur						NF	€/H.T.	
	ROUGE	VERT	BLEU	JAUNE	MARRON	BLANC			
0.30 M x 25 ML	SGA30025R	SGA30025V	SGA30025B	SGA30025J			•	29,26	
0.30 M x 100 ML	SGA30100R	SGA30100V	SGA30100B	SGA30100J	SGA30100M	SGA30100BL	•	58,76	
0.50 M x 100 ML	SGA50100R								156,93

Autres couleurs disponibles sur demande : ORANGE VIOLET Grillages détectables disponibles sur demande.

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 |

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

*Référentiel de certification NF113 disponible sur le site www.marque-nf.com

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

bouche d'arrosage



BOUCHE D'ARROSEGE

Vanne incorporée : DN15. Sortie mâle 3/4" et entrée femelle 3/4"
 Matière : corps et couvercle en polypropylène
 Hauteur : 120 mm
 Dimensions : base 170 x 150 mm / haute 220 x 200 mm
 Couleurs : corps noir / couvercle vert foncé

Type	Référence	Carton	€/H.T.
Vanne 3/4"	SBARROS	8	50,09

- 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

CLAPETS ET BRANCHEMENT

Type	Référence	Carton	€/H.T.
Clapet vanne 3/4"	SIDS250	50	39,66
Clapet vanne 1"	SIDS320	50	39,66
Branchement pour clapet vanne 3/4"	SCHS250	100	16,41



Clapet vanne 3/4"



Clapet vanne 1"



Branchement pour clapet vanne 3/4"

tuyaux d'arrosage

fitt daisy



TUYAU D'ARROSAGE FITT DAISY

Tuyau tricoté en PVC tri-couches.

Structure : revêtement extérieur jaune couvrant avec une bande grise et une bande bleue, renfort textile tricoté, couche intérieure noire anti-algues.

Ø (mm)	Couronne (ML)	Référence en 50ML	Rlx /Palette	€/H.T. / ML	€/H.T. / Couronne
15	15	SDAISY1515	78	1,90	28.50
15	25	SDAISY1525	60	1,90	47.50
15	50	SDAISY1550	30	1,90	95.00
19	25	SDAISY1925	36	2,82	70.50
19	50	SDAISY1950	16	2,82	141.00
25	50	SDAISY2550	16	2,82	141.00

Pressions d'éclatement : Ø 15 mm 24 bars / Ø 19 mm 21 bars / Ø 25 mm 18 bars

- Tuyau d'arrosage tricoté à usage domestique



fitt floræ



TUYAU D'ARROSAGE FITT FLORA

MADE IN FRANCE

Tuyau en PVC 5 couches très souple et maniable.

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.

Ø (mm)	Couronne (ML)	Référence en 50ML	Rlx /Palette	€/H.T. / ML	€/H.T. / Couronne
15	15	SFLORA1515	72	2,45	36.75
15	50	SFLORA1550	30	2,45	122.50
19	25	SFLORA1925	30	3.52	88.00
19	50	SFLORA1950	16	3,52	176.00
25	25	SFLORA2525	12	6,30	157.50

Pressions d'éclatement : Ø 15 mm 24 bars / Ø 19 mm 21 bars / Ø 25 mm 18 bars

- Tuyau d'arrosage tricoté à usage semi-professionnel
- Le renfort tricoté en spirale lui apporte une grande solidité et une grande souplesse





contrôle de réception

LORS DE LA RÉCEPTION DE VOTRE COMMANDE

FITT MC 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.

RÉCEPTION MARCHANDISE & PRISE DE RÉSERVES			
RÉSERVES	LEUR NÉCESSITÉ ?	RÉSERVES RÉCÉPTEES ?	COMMENTAIRES
Carte ou marchandises absentes	Avec ou sans lettre	NON	Si l'absence est notée, les réserves formalisées sur le retour sont validées. Ces réserves ne sont pas suffisantes pour être réversées et constituer un dédommagement.
Carte manquante			
Traces de vol ou de casse			
Articles absents ou cassés			
Marchandises multiples ou manquantes	Avec ou sans lettre	NON	Rappel: les réserves doivent être formalisées précisément de 3 articles, le poids, le volume, et être accompagnées par leur numéro de commande de livraison.
Traces d'humidité ou présence d'eau			
Marque à effacer			
Carte cassée sans réserves de vérification			
Traces d'absence de contrôle de livraison	Avec ou sans lettre	NON	Si le fournisseur a émis des réserves sur le bon de livraison et qu'elles n'ont pas été prises en compte par le client, le fournisseur ne sera pas responsable de la livraison.
Traces d'absence de contrôle de livraison			
Traces d'absence de contrôle de livraison			
Traces d'absence de contrôle de livraison			
Marchandises manquantes	Avec ou sans lettre	NON	Si le fournisseur a émis des réserves sur le bon de livraison et qu'elles n'ont pas été prises en compte par le client, le fournisseur ne sera pas responsable de la livraison.
Carte transporteur sur palette manquante			
Carte absent manque à articles			
Carte absent manque à articles			
Carte absent manque à articles	NON	OUI	Si le fournisseur a émis des réserves sur le bon de livraison et qu'elles n'ont pas été prises en compte par le client, le fournisseur ne sera pas responsable de la livraison.
Carte absent manque à articles	NON	OUI	
Carte absent manque à articles	NON	OUI	
Carte absent manque à articles	NON	OUI	
Forme absente sans lettre de garantie	OUI	OUI	Lettere raccomandata alla consegna con ricevuta di consegna e numero di conto di credito.
Carte cassée, le chauffeur ne peut attendre	OUI	OUI	

CLIENT **No PALETTES**

No COLIS

ATTENTION

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT, VOUS ÊTES RESPONSABLE !

VOUS DEVEZ SÉRIER QUE CETTE PALETTE N'A PAS ÉTÉ DÉCHARGÉE ET QUE LA BANNE AÉRIENNE DE GARANTIE APPOSÉE AU DÉPART DE NOTRE ENTREPÔT EST TOUJOURS VISIBILE !

SI CE N'EST PAS LE CAS VOUS DEVEZ LE MENTIONNER SUR LE RÉCÉPISSE !

LE NON RESPECT DE CES PRÉSCRIPTIONS ENTRÂNE LE REJET DÉFINITIF ET SERA SUIVI DES RECLAMATIONS

LES RÉSERVES À LA LIVRAISON

Les réserves doivent constituer l'équivalent d'une photographie de la marchandise

- La destination doit être indiquée, lors de la livraison, les articles et les transporteurs doivent être réservés sur les documents de livraison.
- Si les réserves sont très nombreuses, par exemple de plus de 100 articles, elles doivent être accompagnées d'une lettre recommandée avec AR.
- Les réserves doivent être complètes, précises et être prises que possible, elles seront nulles si elles sont formulées au moment de la livraison.
- La destination qui ne fait pas de réserve constitue pour réceptionner la marchandise conforme à sa commande.

QUAND PRENDRE DES RÉSERVES

- Les réserves doivent être prises au moment de la livraison.
- Dans le cas contraire, le client doit appeler le fournisseur pour le prévenir que le dommage doit être pris en compte 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 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.
- **PRÉCISES** : il est recommandé de composer et de dater les réserves par écrit sur tous les documents de transport accompagnant les marchandises.
- **SIGNIFICATIVES** : les réserves doivent être prises 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.
- **COMPLÈTES** : tous les articles figurant dans les réserves doivent être détaillés et précisés.

CHARGE PALETTE EST PERDUE ET PHOTOGRAPHIÉE AU DÉPART DE NOTRE ENTREPÔT, LE POND ET LE NOMBRE DE COLIS FIGURENT DONC LE BON DE LIVRAISON.

VOUS NE DEVEZ PAS

► 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

17 Avenue Albert 1
98000 MOHARO
Tel: 00 377 92 101 222
Fax: 00 377 92 104 988

BORDEREAU DESCRIPTIF D'EXPÉDITION

N° : N° :

N° : N° :

Date de départ : / / Heure : h.

TRANSPORTEUR : SIGNATURE :

DESTINATAIRE :

SEU :

ATTENTION

En l'absence de réserves clairement indiquées, aucune réclamation ultérieure ne sera admise.

Indépendamment des réserves clairement indiquées dans le cadre "réserves", les dommages doivent être obligatoirement mentionnés sur la lettre de voiture et constatés sous 72 heures maximum par lettre recommandée au transporteur obligatoirement par lettre recommandée.

La responsabilité de cette procédure préliminaire la responsabilité en charge des réserves par l'entrepôt, quelle qu'elle soit.

Quantité	TYPE D'EMBALLAGE	AS-DONNÉ	OUI	NON
FAC DES TUBES OK				
BANDER DE GARANTIE				
SAFEGEAGE				
RENDEZ-VOUS DE LIVRAISON				
à : <input type="text"/>				
à : <input type="text"/>				
POUR RÉSERVES				
TOUT DÉTACHER				
TOUT POND				
Chargement fait par chauffeur				

N'oubliez-pas d'indiquer ici vos réserves éventuelles

fiche d'ouverture de compte

À JOINDRE IMPÉRATIVEMENT AVEC TOUTE FICHE D'OUVERTURE DE COMPTE

PISCINE

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 :

DÉMATÉRIALISATION DES FACTURES - E-mail de facturation/comptabilité :

Nom et adresse postale du donneur d'ordre :

Interlocuteur et adresse si envoi postal des factures :

Nom et adresse postale du payeur :

Nom et adresse postale de livraison principale :

SIREN : N° TVA intra :

• SI FRANCHISE DE TAXE, INDIQUER LE NUMÉRO ET FOURNIR L'ATTESTATION :

• SI TVA DE 10% AVEC LE RÉGIME CORSE, INDIQUER LE NUMÉRO ET FOURNIR L'ATTESTATION :

Domiciliation bancaire - nom, adresse :

Code banque : Guichet : N° compte : Clé :

MODE DE RÈGLEMENT SOUHAITÉ :

VOTRE CONSEILLER COMMERCIAL VOUS CONFIRMERA LE MODE DE RÈGLEMENT RETENU

LCR magnétique directe 30 jours fin de mois Virement 30 jours fin de mois Virement anticipé

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.

CLAUDE DE RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ : 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.

CLAUDE PÉNALE : 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
www.fitt.mc

* Nom, qualité du signataire, mention " Lu et approuvé "



fit conditions générales de vente

ARTICLE 1 – Préalable :

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 au 17 avenue Albert II à Monaco (98000) (ci-après dénommées ensemble « FITT MC » 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. FITT MC peut être amenée à modifier certaines des dispositions des présentes Conditions : les Conditions Générales applicables sont celles du jour de passsion de la commande par l'acheteur.

1.2. La remise ou l'envoi d'une commande par 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 bons 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 sa 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@fitt.com ; ou
- à distance sur le Site Web de FITT MC : www.fitt.mc, shop.fitt.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 cochant la case prévue à cet effet et valide sa commande.

Le bénéfice de la commande est personnel à l'acheteur et ne peut être cédé sans l'accord exprès et par écrit de FITT MC.

Les commandes ne sont pas soumises à accusé de réception systématique (articles 17 et 17 de la loi n°1.383 du 02/08/2011 sur l'Économie numérique). Il ne sera envoyé que sur votre 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. Minimum de commande de 150 € H.T. frais de port non compris, hors places de marché sur internet. FITT MC se réserve le droit de refuser toute commande non conforme aux présentes conditions, ou tant en vigueur à la date d'expédition qu'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@fitt.com 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 ;
- de 7 jours francs à compter du jour de la commande des Marchandises, lorsque lesdites Marchandises sont faites sur mesure.

Les Marchandises arrivent à retourner, intactes et dans leur emballage d'origine, à l'adresse suivante Entrepôt FITT France (GSN1), 402 – avenue de la Gare – 38540 Grenay (article 10 de la loi n°1.383 du 02/08/2011 sur l'Économie numérique). FITT MC 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 FITT MC ou tout générique 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 FITT MC.

Les frais directs de retour des Marchandises sont à la charge de l'acheteur.

2.5. Sans réserve des dates 4, 6 et 8 ci-dessus, en aucun cas FITT MC 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 FITT MC ou fait l'objet d'évolutions techniques ou d'aspect.

2.6. Les prix tarifs présents sur tous les catalogues FITT MC sont établis en EURO HORS TAXES départ usine ou départ entrepôt. FITT MC se réserve le droit, et que l'acheteur accepte, de modifier ses prix à tout moment et sans préavis, les Marchandises déjà commercialisées étant toutefois facturées sur la base des tarifs en vigueur au moment de la date d'expédition des Marchandises, sans réserve de la disponibilité et des dispositions de l'article 5.1 ci-dessus.

ARTICLE 3 – Protection des données personnelles – RGPD :

FITT MC 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 MC SAM Société Anonyme Monégasque, immatriculée au Répertoire du Commerce et de l'Industrie de Monaco sous le numéro 87502253 ayant son siège social au 17 avenue Albert II à Monaco (98000), tél. 00390444461000, 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 FITT MC, pour l'achat de produits et /ou de services ;
- Gestion des commandes et du contrat entre votre entreprise et FITT MC 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 e-mail, 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 de FITT MC et s'il 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 FITT MC.

À tout moment vous pouvez choisir de ne plus recevoir de communication marketing en nous le signalant par email à serviceclient@fitt.com, 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 supports 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 MC 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 MC, à ses prestataires (sociétés de transport, d'expédition, marketing et informatique), réseau de vente de FITT MC (agencés 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 privacy@fitt.com ou par courrier postal à l'adresse suivante : FITT MC 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 sous 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 de FITT MC, soit dans son centre logistique de Grenay.

Sauf stipulation expresse différente, toute vente est ainsi réputée conduite « départ » sans usines de production, soit du centre logistique de Grenay. La mise à disposition et le transfert des risques interviennent dans l'usine de production pour FITT MC ou depuis le centre logistique. Même si les prix sont établis « franco », les Marchandises voyagent toujours avec les risques et périls de l'acheteur et cela même s'il n'est pas strictement 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 vérifier les Marchandises 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 au transporteur et/ou commissionnaire et/ou transitaire devra être concomitamment adressée à FITT MC et ce dans les 72 heures suivant la réception des Marchandises. À défaut, les constatés réalisés et réserves prises ne lui seront pas opposés et FITT MC bénéficiera d'une présomption renforcée de l'application conforme.

4.2. Les commandes passées en livraison :

- Franco 500 € H.T. depuis notre centre logistique de Grenay et contenant des marchandises dont la longueur maximale est strictement inférieure ou égale à 2 mètres linéaires (tubes, gouttières, 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 Grenay et contenant des marchandises de toutes longueurs (tubes, gouttières, rouleau, 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 Grenay et contenant des marchandises dont les longueurs sont strictement supérieures à 2 mètres linéaires seront assujetties à une participation supplémentaire aux frais de port de 30 € H.T.
- 4.3. FITT MC se réserve le droit de procéder à des livraisons partielles et/ou fractionnées 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 arrivés à échéance, ni une application unilatérale de pénalités de retard.
- 4.5. Si, pour une raison indépendante de la volonté de FITT MC, l'acheteur ne prend pas la livraison des Marchandises au lieu et à la date convenue, les Marchandises seront stockées par FITT MC 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 FITT MC ne peut être rendu responsable des retards liés au transport.

ARTICLE 5 – Réserve de propriété :

5.1. FITT MC 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 poum entraîner la revendication des Marchandises non payées en quelques mains qu'elles soient ou de leur prix cuprés 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 préalable 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 de FITT MC.

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 transférer les Marchandises dont la propriété est réservée au vendeur.

ARTICLE 6 – Facturation – Paiement – Taxes :

6.1. La facturation est établie par FITT MC 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 FITT MC 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 de FITT MC que les prix appliqués correspondent bien au tarif en vigueur et aux conditions de l'éventuel marché convenu entre FITT MC 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. FITT MC 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'acceptation 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, FITT MC se réserve le droit d'anuler 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 FITT MC, 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 FITT MC, quel qu'en soit l'objet, avec le prix des Marchandises mises à disposition.

6.10 Conformément à la loi française, L 541-10-9 du code de l'environnement, le cas échéant, la part du coût unitaire que FITT MC SAM supporte pour la gestion des déchets, tel que facturé par l'écoorganisme auquel FITT MC SAM adhère, est intégralement répartie à l'acheteur professionnel du produit sans possibilité de réfaction ni remboursement.

La société FITT MC SAM est affiliée aux écoorganismes suivants et dispose pour chacun d'entre eux d'un identifiant Unique Adème : ECODES (DDES) : FR218166_07I2HP ; VALOBAT (PMCB) : FR303594_OAGDLR ; VALOBAT (ABJ) : FR303594_140YTN ; CITEO (EMBALLAGE) : FR31232_01JBVT ; ECOSYSTEME.CO (EE) : FR31232_05BWA.

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 précédemment inscrite sur la lettre de voiture et confirmée dans les 72 heures suivant la date de livraison (cf. Article 3.1.).

7.2. Les garanties 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 ou sans 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 ou indications du fabricant ;
- en cas de défaut de paiement à 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, affaissement 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, FITT MC 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.

FITT MC NE SAURAIT EN TOUT ETAT DE CAUSE VOIR SA RESPONSABILITE ENGAGEE AU TITRE D'UN QUELCONQUE PREJUDICE COMMERCIAL, IMMATERIEL OU D'AUNE PERTE DE PROFIT, LES GARANTIES, QUELLES SOIENT LEGALES OU CONVENTIONNELLES, COURRONT EXCLUSIVEMENT L'ECHANGE DES MARCHANDISES A L'EXCLUSION DE 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 FITT MC N'ASSUMERA DES RESPONSABILITES PLUS ETENDUES QUE CELES DEFINIES AUPRES 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 réclamation par l'acheteur ou par un tiers sans autorisation préalable de FITT MC font perdre le bénéfice de la garantie.

ARTICLE 8 – Responsabilité :

8.1. FITT MC 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'usage, etc...

8.2. L'acheteur renonce à tout fait et action contre FITT MC au titre des dommages visés à la clause 7.1 ci-dessus et garantit FITT MC contre toute action qui serait faite par un tiers directement contre ce fait.

8.3. FITT MC 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 FITT MC 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 de FITT MC, qui sont disponibles sur simple demande à contact@fitt.com. 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 FITT MC, soit chez ses fournisseurs – mobilisations, réquisition, embargo, manque de moyen de transport, manque général d'approvisionnement, etc...), faisant obstacle ou rendant désavantageusement onéreuse l'exécution des obligations nées du contrat, les délais d'exécution de ces obligations sont 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, FITT MC se réserve le droit d'anuler 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 et FITT sont des marques déposées, propriétés de FITT S.p.A. L'acheteur ne peut, sans l'accord préalable écrit de FITT MC ou FITT S.p.A., altérer, modifier ou supprimer la marque apposée sur les Marchandises livrées ou la documentation associée aux dites Marchandises, ni revendre lesdites Marchandises sous d'autres noms.

11.2. Les contenus du Site Web de FITT MC, de ses catalogues et de l'ensemble de ses supports de marketing, soit la propriété exclusive de FITT MC et sont protégés par les lois internationales sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle et industrielle. Toutes les marques qu'il appartient pas à FITT MC ou FITT S.p.A. et qui apparaissent sur ce site sont la propriété de leurs propriétaires respectifs, qui peuvent ou non être affiliés, connectés ou gérés par FITT MC ou FITT S.p.A.

11.3. Toute utilisation de la marque INTERPLAST, de la marque FITT, ou d'autres marques propriétés de FITT MC ou FITT S.p.A. ou du contenu du Site Web de FITT MC sur toute forme de support n'émanant pas de FITT MC ou FITT S.p.A. doit faire l'objet d'un accord préalable écrit par FITT MC ou FITT S.p.A.

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 FITT MC ne saurait être tenu pour responsable d'une non-conformité réglementaire résultant d'un changement de nomenclature postérieur à la passsion 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, par l'autre, 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.

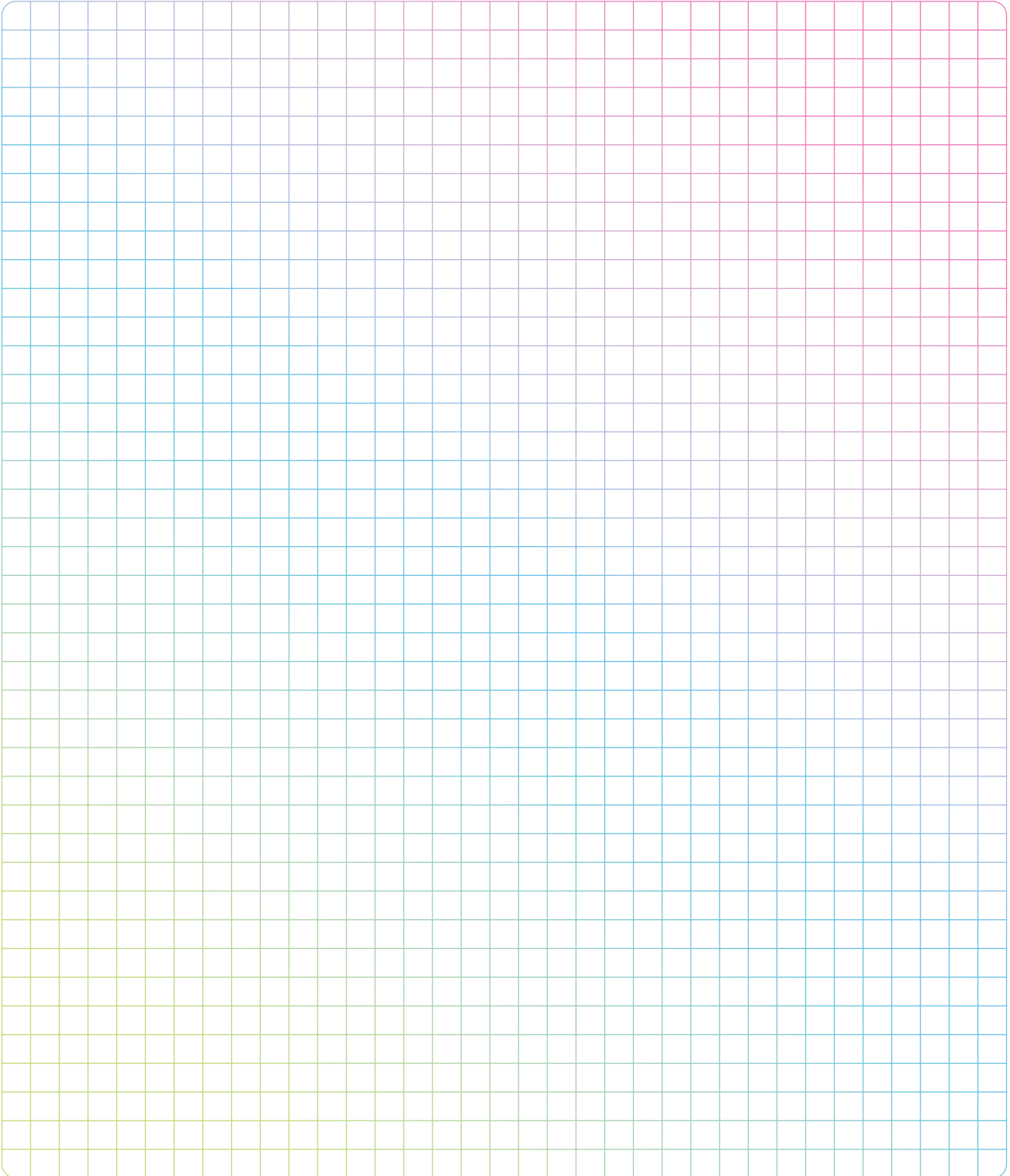
MONACO, Mise à jour du 23/04/2024.

Nom, signature et cachet de l'entreprise avec mention « Lu et approuvé »

Les caractéristiques produits (visuels, dimensions, descriptifs, poids etc...) mentionnées dans nos catalogues et sur notre site web n'ont qu'une valeur indicative. Ces caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Les normes françaises, européennes... peuvent également évoluer en fonction des réglementations en vigueur. Tous nos prix sont indiqués en euros hors taxes et ne deviennent définitifs qu'après acceptation d'une proposition commerciale correspondante à une commande.

notes





FITT POOL & SPA SOLUTIONS

C'est le secteur commercial du Groupe FITT qui développe des solutions complètes et produit des tubes et des tuyaux, des raccords et des accessoires pour la circulation de l'eau et le nettoyage des piscines ordinaires et à remous.

Pour plus d'informations :

FITT MC SAM
17 Avenue Albert II
98000 Monaco
Tel. +377 93 101 122

FITT.MC | shop.fitt.mc

FITT S.p.A. is a Benefit Company
according to Italian Law number 208/2015
FITT® is a registered trademark of FITT S.p.A.

