



PIÈCES À SCELLER & PLOMBERIE

- 36** LE SKIMMER EN DÉTAILS
- 38** CIRCUIT HYDRAULIQUE
- 39** POSITIONNEMENT DES PIÈCES À SCELLER
- 40** PIÈCES À SCELLER - MAÇONNERIE / LINER
- 46** PIÈCES À SCELLER - BÉTON
- 50** PIÈCES À SCELLER - PANNEAUX
- 56** PIÈCES À SCELLER - COQUES POLYESTER
- 58** PIÈCES À SCELLER - RÉNOVATION
- 61** PIÈCES À SCELLER - ACCESSOIRES
- 66** LAMES D'EAU
- 68** PIÈCES À SCELLER INOX
- 71** TERRE FONCTIONNELLE
- 72** DÉBITS ET RECOMMANDATIONS
- 73** PLOMBERIE
- 80** ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

Aquareva
by PROCOPI
CONSTRUCTION & RÉNOVATION

Le skimmer en détails

Soyez différent,
Apportez de la valeur !

Fabriqués en France, les skimmers Aquareva bénéficient des dernières innovations technologiques, qui leur confèrent une garantie de qualité et de fiabilité. La gamme se décline en 4 versions : pour les piscines à revêtement liner, pour les piscines traditionnelles en béton armé, pour les piscines en panneaux, pour les coques en polyester.

- Fabrication en ABS traité anti-UV spécial piscine,
- Joints en élastomère adhésif,
- Visserie entièrement en inox, adaptée pour chaque type de bassin,

- Protections adhésives de chantier,
- Plusieurs coloris disponibles,
- Fabrication Française.

Les skimmers sont fabriqués en France

- Les skimmers Aquareva sont fabriqués par le groupe Procopi dans son usine située en Bretagne.
- L'ABS confère aux skimmers Aquareva un coloris blanc et brillant (le contretype du blanc correspond au blanc des gammes liners et membranes armées de Procopi), stable dans le temps grâce à son traitement anti-UV et résistant aux produits chimiques pour piscines, dans des conditions normales d'utilisation. Le corps des skimmers Aquareva est toujours le même, qu'il s'agisse d'une version «liner» ou «béton».
- En cas de problèmes d'étanchéité sur une piscine traditionnelle équipée de skimmers Aquareva, la pose d'un revêtement liner ou 150/100ème armé ne pose aucune difficulté. Il suffit seulement de se procurer la bride, les joints et les vis nécessaires, pour transformer un skimmer «béton» en skimmer «liner».

Protection de chantier

- La protection de chantier auto-adhésive livrée avec les skimmers Aquareva permet de protéger le corps et les logements de vis, de tout risque de détérioration ou d'obstruction par le mortier de ciment ou le béton, durant les travaux de gros oeuvre.

Visserie unique

- Toutes les vis équipant les skimmers Aquareva sont identiques pour chaque type de bassin et fabriquées en acier inox A4, il est donc toujours facile d'en avoir en stock pour les besoins d'après-vente.

Joints auto-adhésifs

- Les pièces à sceller Aquareva, de type "maçonnerie liner et panneaux", sont équipées de 2 joints autocollants en élastomère, très faciles à installer et résistant aux produits chimiques pour piscines.

Livraison en carton de 2

- L'utilisation d'un emballage unique pour 2 pièces, permet de réduire le prix des skimmers SL-119 (liner) et SB-118 (béton) de plus de 10%.



Le choix et l'harmonie sur toute la gamme !

Les skimmers sont également disponibles en 11 coloris, dans la gamme Aquareva Color : Bleu clair, Bleu gris, Bleu France, Outremer, Argile, Menthe, Sable, Taupe, Gris, Gris anthracite et Noir.





Le skimmer en détail !

1 Fermeture à baïonnette

- Le couvercle du skimmer est équipé d'un dispositif de blocage et ne peut pas être ouvert par inadvertance. C'est une bonne protection pour les enfants.
- Support télescopique.
- Le couvercle équipant le skimmer est monté sur un support télescopique permettant de l'ajuster au niveau de la plage de la piscine.

2 Large choix de profondeurs

- Grâce à sa conception modulaire, la profondeur du skimmer Aquareva est variable, de 20 à 457 mm, et peut être adaptée à toutes les situations possibles (présence d'une margelle, d'un coffre de couverture automatique...).

3 Choix de meurtrières

- Les skimmers Aquareva peuvent être équipés, au choix, d'une grande meurtrière ou d'une meurtrière à ouverture standard.

4 Enjoliveur cache bride

- Les skimmers Aquareva sont équipés d'un cache bride clipsé, venant masquer la bride du skimmer ainsi que ses vis de fixation.

5 Amortisseur de volet

- La meurtrière du skimmer est munie d'une butée venant amortir le bruit du volet, quand l'eau de la piscine est fortement agitée.

6 Collerette de fixation

- Les skimmers Aquareva sont équipés d'une collerette de fixation, permettant leur installation sur des structures de piscines préfabriquées.

7 Panier de skimmer autobloquant

- Le panier se verrouille dans le corps du skimmer, grâce à un dispositif à baïonnette. Le panier ne peut donc pas se soulever lors de l'arrêt de la pompe de filtration. De plus, le panier peut être équipé d'un "Pool bag" afin d'augmenter la finesse de filtration.

8 Sortie latérale

- Elle permet de renforcer le scellement du skimmer, par l'installation d'une cale en PVC de 63 mm, entre le skimmer lui-même et la face extérieure du mur de la piscine.

9 Régulateur de débit

- Le corps du skimmer Aquareva est équipé d'un volet obturateur mobile, permettant de régler le débit d'eau aspiré par le skimmer.

10 Sortie inférieure

- Le skimmer est raccordé à la filtration sur son taraudage 2" à l'aide d'un embout fileté (2"x 63 ou 2"x 50), plus économique qu'un raccord taraudé de même dimension. Le filetage 1"1/2 est utilisé pour la mise en place d'un dispositif anti-gel (gizmo).

11 Trop plein en 50 mm

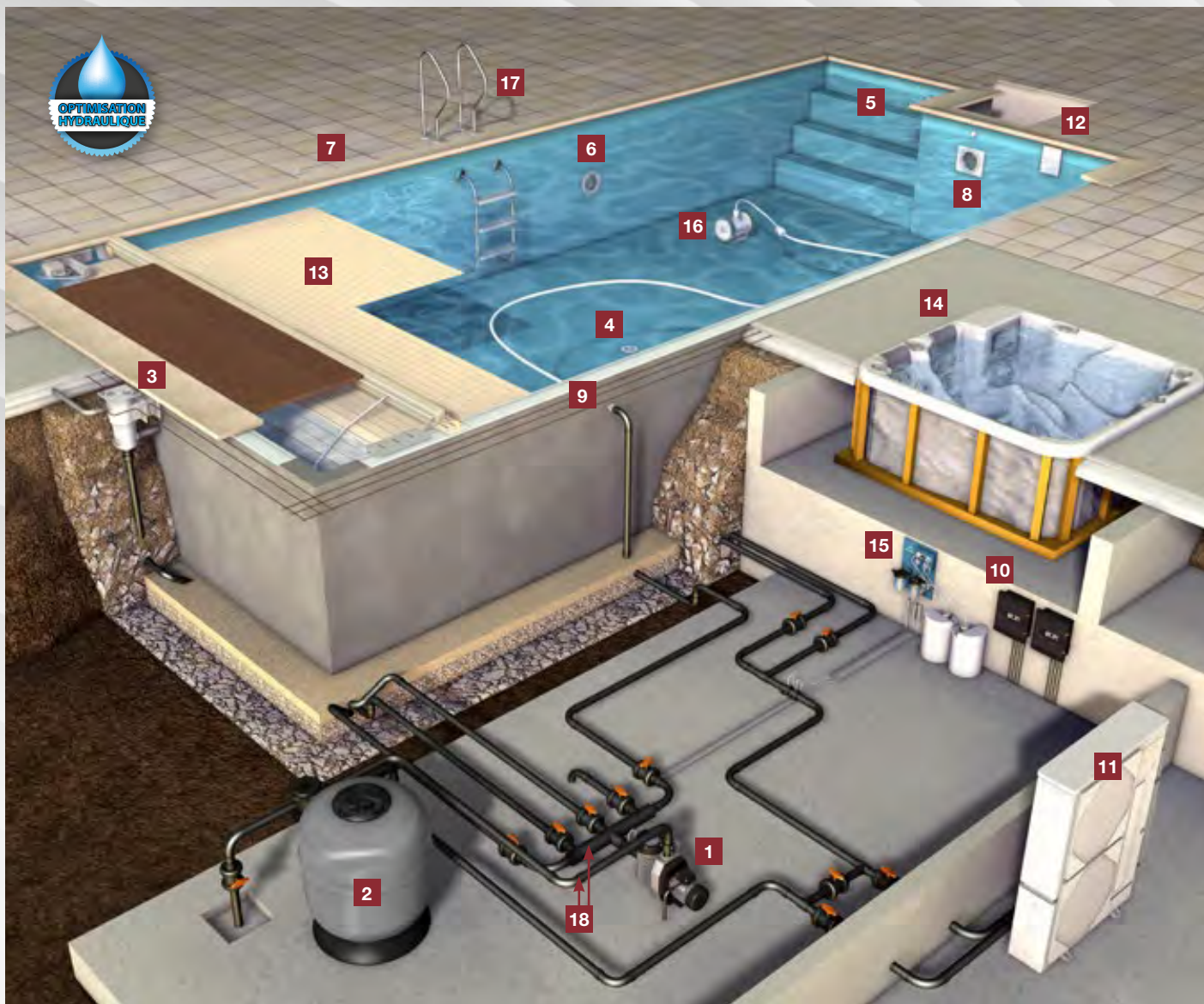
- Possibilité de raccordement à l'égout avec les canalisations en PVC standard de 50 mm, utilisées pour les équipements de filtration. Grande capacité d'évacuation en cas de fortes pluies.
- L'obturateur de trop plein est sécable et permet à ce titre un réglage tous les 5 mm du niveau d'eau.



Comment donner une nouvelle jeunesse à un bassin vieillissant ?

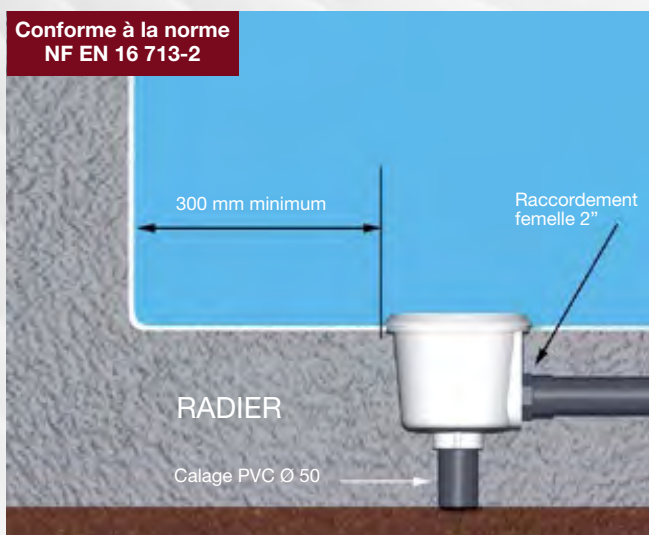
- Avec Aquareva Color Rénovation, vous pouvez rénover toutes les pièces à sceller sans les changer, juste en les revêtant des enjoliveurs Aquareva Color Rénovation et ce pour tous les types de piscines.
- Jet orientable, bride et grille de bonde de fond, bouchon de prise de balai, sur-meurtrière et cache bride de skimmer, cache et bloc optique de projecteur.

CIRCUIT HYDRAULIQUE

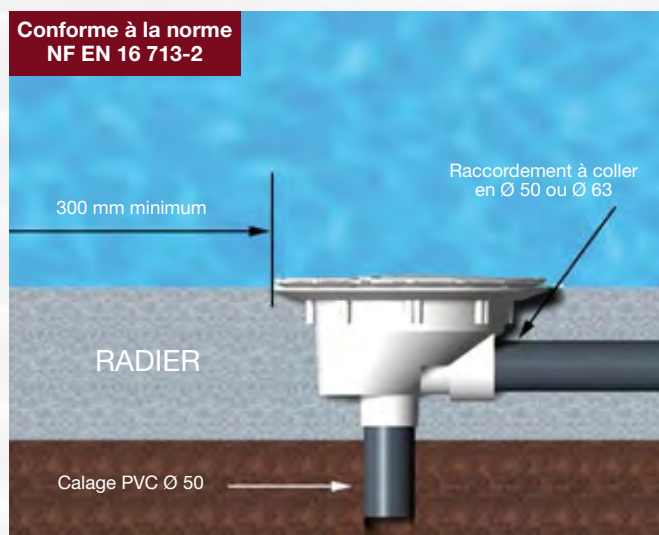


POSITIONNEMENT DES PIÈCES À SCELLER

■■■ BONDE DE FOND BL-211 / BB-210



■■■ BONDE DE FOND BL-311 / BB-310



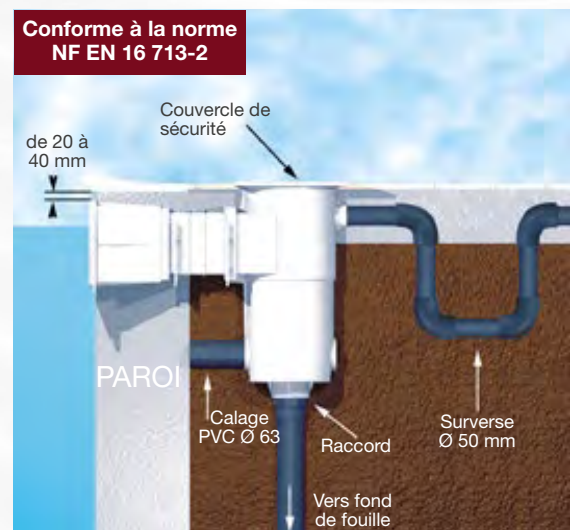
■■■ REFOULEMENT



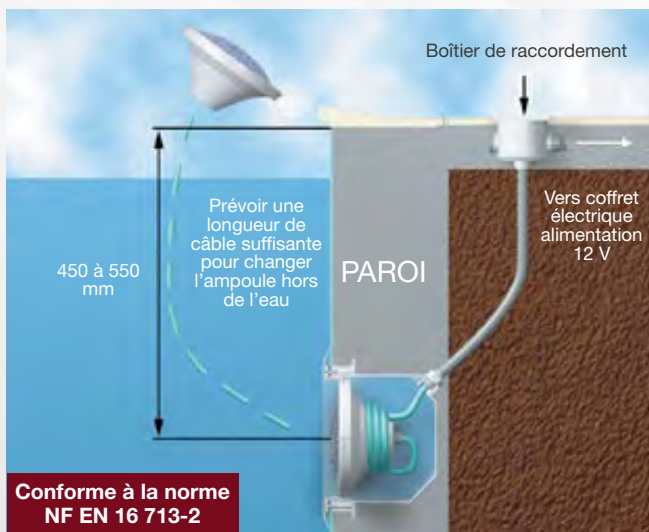
■■■ PRISE DE BALAI



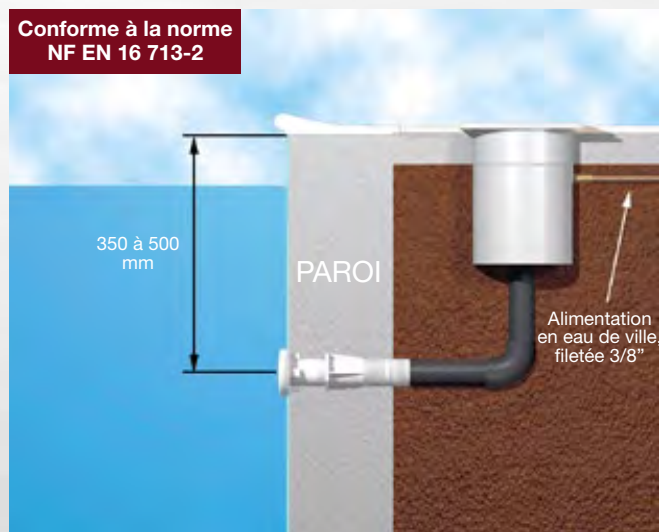
■■■ SKIMMER



■■■ PROJECTEUR



■■■ RÉGULATEUR DE NIVEAU



PIÈCES À SCELLER - MAÇONNERIE / LINER

COLORIS BLANC



■■■ SKIMMERS

Famille 2100

PREMIUM



Skimmer Miroir
une EXCLUSIVITÉ PROCOPI !



BREVET PROCOPI



Conseils Procopi



Pour tous les skimmers,
pensez à utiliser le raccord 2"
M63/F50, code 1364051
"Embutis filetés", page 76



i Il est impératif que les descentes de skimmer soient réalisées en tuyau rigide jusqu'en fond de fouille.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	40031000	SL-111-M	Skimmer liner, petite meurtrière standard	-
2	40041000	SL-115-M	Skimmer liner, petite meurtrière + rallonge	-
3	40051000	SL-117-M	Skimmer liner, grande meurtrière standard	-
4	40061000	SL-119-M	Skimmer liner, grande meurtrière + rallonge	-
	40061200	SL-119-M-2	Skimmer liner, grande meurtrière + rallonge	Prix du carton de 2
	40061200	SL-119-M-2	Skimmer liner, grande meurtrière + rallonge Par 12 cartons, prix du carton de 2	-
5	40071200	SL-119-CA-M-2	Skimmer liner, grande meurtrière + 2 rallonges (Stardeck)	Prix du carton de 2
6	40067000	SL-119-M-MR	Skimmer miroir liner, grande meurtrière + rallonge	PREMIUM -
	40077200	SL-119-CA-M-MR-2	Skimmer miroir liner, grande meurtrière + 2 rallonges (Stardeck)	Prix du carton de 2

* Informations disponibles sur procopi.com

■■■ TRAVERSÉES DE PAROI ET REFOULEMENTS

Famille 2100



Particulièrement adapté pour les circuits hydrauliques avec filtration à cartouche

6



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	43600000	TP-250	Traversée de paroi TP-250	-
2	43000000	TP-240	Traversée de paroi universelle de 250 mm	-
3	43020000	TP-270	Traversée de 250 mm, avec buse liner et jet	-
4	43020000	TP-270	Traversée de 250 mm, avec buse liner et jet	Par 40, l'unité
REFOULEMENT LINER				
4	42030000	RL-315	Refoulement liner fileté 2" et 50 à coller, avec jet orientable	-
	42030000	RL-315	Refoulement liner fileté 2" et 50 à coller, avec jet orientable	Par 40, l'unité
5	42000000	RL-311	Refoulement liner nu	-
6	42225000	RL315-JO12	Refoulement liner fileté 2" et 50 à coller, avec jet orientable 12 mm	-

■■■ TRAVERSÉES DE PAROI ET PRISES DE BALAI

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
7	43030000	TP-271	Traversée de 250 mm, avec prise de balai liner et bouchon intégrés	-
PRISE DE BALAI LINER AVEC BOUCHON				
8	42060000	RL-323	Prise de balai liner avec bouchon	-
	42060000	RL-323	Prise de balai liner avec bouchon	Par 40, l'unité

■■■ BONDÉS DE FOND

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
9	41015000	BL-311	Bonde de fond liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller	PREMIUM -
	41015000	BL-311	Bonde de fond liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller	Par 4, l'unité
	41015000	BL-311	Bonde de fond liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller	Par 10, l'unité
	41015090	BL-311-I	Bonde de fond liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller, avec grille inox	-
	41012000	BL-211	Bonde de fond liner, 2 sorties (2" et 50 à coller)	-
10	41013000	BL-211-L	Bonde de fond liner, 2 sorties (2" et 1"1/2) avec bouchon et joint	-

PIÈCES À SCELLER - MAÇONNERIE / LINER

COLORIS BLANC



■■■ PROJECTEURS À INCANDESCENCE

Famille 2100



1



2



3



4

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	44000000	PL-84V-M	Projecteur liner 300 W - 12 V, fixation par vis	PREMIUM -
	44000000	PL-84V-M	Projecteur liner 300 W - 12 V, fixation par vis	PREMIUM Par 12, l'unité -
2	44020000	PL-84C-M	Projecteur liner 300 W - 12 V, fixation par clips	-
3	44030000	PL-96B-M	Projecteur liner orientable 300 W - 12 V	-
	44030000	PL-96B-M	Projecteur liner orientable 300 W - 12 V	Par 12, l'unité -

■■■ PROJECTEURS HALOGÈNE

Famille 2100

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
4	44050000	PH-04	Projecteur halogène liner/béton 50 W / 12 V, avec niche et gaine	-

■■■ PROJECTEURS À LED

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
	44006000	PL-07V-M	Projecteur liner à LED blanches, 18 W - 12 V, fixation par vis •	-
	44006000	PL-07V-M	Projecteur liner à LED blanches, 18 W - 12 V, fixation par vis •	Par 6, l'unité -
5	44005000	PL-06V-M	Projecteur liner à LED de couleur, 18 W - 12 V ••	-
6	44035000	PL-06B-M	Projecteur liner orientable à LED de couleur, 18 W - 12 V ••	-
7	44075000	PL-10-M	Projecteur liner sur corps de refoulement, à LED blanche 3 W - 12 V	-

• la télécommande n'est pas livrée avec le projecteur à LED blanches. •• la télécommande est livrée avec le projecteur à LED de couleur.
La télécommande permet d'appairer au maximum 4 projecteurs.



■■■ BOÎTIERS DE RACCORDEMENT



Familles 2100 et 2105



Le gel bi-composant permet d'isoler efficacement la connectique à l'intérieur des boîtiers de raccordement.

Degré de protection atteint : IP68

Temps de réticulation : environ 15 minutes à 25 °C,
Le gel peut être retiré facilement, en cas de nécessité d'intervention sur le raccordement.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	-
	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	Par 4, l'unité
	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	Par 20, l'unité
2	45000500	BC-84-S	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris sable	-
3	45000800	BC-84-G	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris gris	-
4	45000700	BC-84-GA	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris gris anthracite	-
5	8492300		Gel bi-composant de 500 ml	-
	45000050		Presse-étoupes + joints/Boitier Connexion, les 5	-



Les boîtiers de connexion permettent de réaliser des raccordements en utilisant, soit des câbles de 6 mm² (lampe 300W/12V), soit des câbles de 1,5 mm² (lampe à LED).

■■■ RÉGULATEURS DE NIVEAU ET CADRES À SCELLER



Familles 2100 et 2105



Le régulateur de niveau RN-405 ne peut pas être installé sur une piscine équipée de skimmer(s) miroir.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
5	46000000	RN-305	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable	-
	46000000	RN-305	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable	Par 4, l'unité
6	46001000	RN-405	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable nouveau modèle	-
			CADRES À SCELLER ET COUVERCLES	
7	40061500	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris sable	-
8	40061800	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris gris	-
9	40061700	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris gris anthracite	-

■■■ REFOULEMENTS 2" ET 3"



Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
9	42010000	RL-319	Refoulement liner avec grille, Ø 63 à coller	-
	42019000	RL-320	Refoulement de fond liner M 2" - F 1"1/2	-
10	42020000	RL-303	Refoulement liner avec grille, Ø 90 à coller	-

PIÈCES À SCELLER - MAÇONNERIE / LINER

COULEURS



	Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Outremer	Argile
--	------------	-----------	-------------	----------	--------

SKIMMER MIROIR LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE

	40067081 SL-119-MR-BC	40067092 SL-119-MR-BG	40067082 SL-119-MR-BF	40067094 SL-119-MR-OM	40067095 SL-119-MR-A
--	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------

PROJECTEUR LINER À INCANDESCENCE 300 W - 12 V FIXATION PAR VIS

	44000081 PL-84V-M-BC	44000092 PL-84V-M-BG	44000082 PL-84V-M-BF	44000094 PL-84V-M-OM	44000095 PL-84V-M-A
--	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

BONDE DE FOND LINER, SORTIE LATÉRALE EN Ø50 OU Ø63 À COLLER

	41015081 BL-311-BC	41015092 BL-311-BG	41015082 BL-311-BF	41015094 BL-311-OM	41015095 BL-311-A
--	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

SKIMMER LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE

	40061081 SL-119-M-BC	40061092 SL-119-M-BG	40061082 SL-119-M-BF	40061094 SL-119-M-OM	40061095 SL-119-M-A
--	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

TRAVERSÉE DE PAROI/REFOULEMENT 250 MM, AVEC BUSE LINER ET JET

	43020081 TP-270-BC	43020092 TP-270-BG	43020082 TP-270-BF	43020094 TP-270-OM	43020095 TP-270-A
--	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

REFOULEMENT LINER FILETÉ 2" ET 50 À COLLER, AVEC JET ORIENTABLE

	42030081 RL-315-BC	42030092 RL-315-BG	42030082 RL-315-BF	42030094 RL-315-OM	42030095 RL-315-A
--	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

TRAVERSÉE DE PAROI 250 MM, AVEC PRISE DE BALAI LINER ET BOUCHON INTÉGRÉS

	43030081 TP-271-BC	43030092 TP-271-BG	43030082 TP-271-BF	43030094 TP-271-OM	43030095 TP-271-A
--	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

PRISE DE BALAI LINER AVEC BOUCHON

	42060081 RL-323-BC	42060092 RL-323-BG	42060082 RL-323-BF	42060094 RL-323-OM	42060095 RL-323-A
--	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

PROJECTEUR LINER À LED DE COULEUR - 18 W - 12 V FIXATION PAR VIS

	44005081 PL-06V-M-BC	44005092 PL-06V-M-BG	44005082 PL-06V-M-BF	44005094 PL-06V-M-OM	44005095 PL-06V-M-A
--	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

PROJECTEUR LINER À LED BLANCHES - 18 W - 12 V FIXATION PAR VIS

	44006081 PL-07V-M-BC	44006092 PL-07V-M-BG	44006082 PL-07V-M-BF	44006094 PL-07V-M-OM	44006095 PL-07V-M-A
--	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

PROJECTEUR LINER SUR CORPS DE REFOULEMENT, À LED BLANCHES 3 W - 12 V

	44075081 PL-10-M-BC	44075092 PL-10-M-BG	44075082 PL-10-M-BF	44075094 PL-10-M-OM	44075095 PL-10-M-A
--	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-----------------------





PIÈCES À SCELLER - MAÇONNERIE / LINER



COULEURS

Menthe	Sable	Taupe	Gris	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
--------	-------	-------	------	-----------------	------	-----------

SKIMMER MIROIR LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE

40067093	40067085	40067091	40067088	40067087	40067089	-
SL-119-MR-M	SL-119-MR-SA	SL-119-MR-T	SL-119-MR-GR	SL-119-MR-GA	SL-119-MR-N	

PROJECTEUR LINER À INCANDESCENCE 300 W 12 V FIXATION PAR VIS

44000093	44000085	44000091	44000088	44000087	44000089	-
PL-84V-M-M	PL-84V-M-SA	PL-84V-M-T	PL-84V-M-GR	PL-84V-M-GA	PL-84V-M-N	

BONDE DE FOND LINER, SORTIE LATÉRALE EN Ø50 OU Ø63 À COLLER

41015093	41015085	41015091	41015088	41015087	41015089	-
BL-311-M	BL-311-SA	BL-311-T	BL-311-GR	BL-311-GA	BL-311-N	

SKIMMER LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE

40061093	40061085	40061091	40061088	40061087	40061089	-
SL-119-M-M	SL-119-M-SA	SL-119-M-T	SL-119-M-GR	SL-119-M-GA	SL-119-M-N	

TRAVERSÉE DE PAROI/REFOULEMENT 250 MM, AVEC BUSE LINER ET JET

43020093	43020085	43020091	43020088	43020087	43020089	-
TP-270-M	TP-270-SA	TP-270-T	TP-270-GR	TP-270-GA	TP-270-N	

REFOULEMENT LINER FILETÉ 2" ET 50 À COLLER, AVEC JET ORIENTABLE

42030093	42030085	42030091	42030088	42030087	42030089	-
RL-315-M	RL-315-SA	RL-315-T	RL-315-GR	RL-315-GA	RL-315-N	

TRAVERSÉE DE PAROI 250 MM, AVEC PRISE DE BALAI LINER ET BOUCHON INTÉGRÉS

43030093	43030085	43030091	43030088	43030087	43030089	-
TP-271-M	TP-271-SA	TP-271-T	TP-271-GR	TP-271-GA	TP-271-N	

PRISE DE BALAI LINER AVEC BOUCHON

42060093	42060085	42060091	42060088	42060087	42060089	-
RL-323-M	RL-323-SA	RL-323-T	RL-323-GR	RL-323-GA	RL-323-N	

PROJECTEUR LINER À LED DE COULEUR - 18 W - 12 V FIXATION PAR VIS

44005093	44005085	44005091	44005088	44005087	44005089	-
PL-06V-M-M	PL-06V-M-SA	PL-06V-M-T	PL-06V-M-GR	PL-06V-M-GA	PL-06V-M-N	

PROJECTEUR LINER À LED BLANCHES - 18 W - 12 V FIXATION PAR VIS

44006093	44006085	44006091	44006088	44006087	44006089	-
PL-07V-M-M	PL-07V-M-SA	PL-07V-M-T	PL-07V-M-GR	PL-07V-M-GA	PL-07V-M-N	

PROJECTEUR LINER SUR CORPS DE REFOULEMENT, À LED BLANCHES 3 W - 12 V

44075093	44075085	44075091	44075088	44075087	44075089	-
PL-10-M-M	PL-10-M-SA	PL-10-M-T	PL-10-M-GR	PL-10-M-GA	PL-10-M-N	

PIÈCES À SCELLER - BÉTON

COLORIS BLANC



■■■ SKIMMERS

Famille 2100



Skimmer Miroir

une EXCLUSIVITÉ PROCOPI !



PREMIUM



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	40620000	SB-100	Skimmer béton, petite meurtrière sans extension	-
2	40630000	SB-110	Skimmer béton, petite meurtrière standard	-
3	40640000	SB-114	Skimmer béton, petite meurtrière + rallonge	-
4	40650000	SB-116	Skimmer béton, grande meurtrière standard	-
5	40660000	SB-118	Skimmer béton, grande meurtrière + rallonge	-
	40660200	SB-118-2	Skimmer béton, grande meurtrière + rallonge	Prix du carton de 2
	40660200	SB-118-2	Skimmer béton, grande meurtrière + rallonge Par 12 cartons, prix du carton de 2	-
6	40670200	SB-118-CA-2	Skimmer béton, grande meurtrière + 2 rallonges (Stardeck)	Prix du carton de 2
7	40666000	SB-118-MR	Skimmer miroir béton, grande meurtrière + rallonge	PREMIUM
	40676200	SB-118-CA-MR-2	Skimmer miroir béton, grande meurtrière + 2 rallonges (Stardeck)	Prix du carton de 2

* Informations disponibles sur procopi.com

Conseils Procopi



Pour tous les skimmers,
pensez à utiliser le raccord 2"
M63/F50, code 1364051
"Embutis filetés", page 76



Il est impératif que les descentes de skimmer soient réalisées en tuyau rigide jusqu'en fond de fouille.

■■■ TRAVERSÉES DE PAROI ET REFOULEMENTS

Famille 2100



Les pièces 5 et 6 ont été conçues pour être collées directement à l'intérieur d'un tuyau PN10 en 50 ou 63.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	43600000	TP-250	Traversée de paroi de 250 mm, fileté 2" et 50 à coller	-
2	43620000	TP-260	Traversée de paroi de 250 mm, avec refoulement béton et jet orientable	-
3	43620000	TP-260	Traversée de paroi de 250 mm, avec refoulement béton et jet orientable Par 20, l'unité	-
4	42630000	RB-310	Refoulement béton, fileté 2" et 50 à coller, avec jet orientable	-
5	42630000	RB-310	Refoulement béton, fileté 2" et 50 à coller, avec jet orientable Par 20, l'unité	-
6	42600000	RB-309	Refoulement béton, fileté 2" et 50 à coller, nu	-
7	42635000	RB-304	Refoulement béton, mâle à coller pour tuyau PN 10 en 45,2/50, avec jet orientable	-
8	42636000	RB-306	Refoulement béton, mâle à coller pour tuyau PN 10 en 57/63, avec jet orientable	-

■■■ TRAVERSÉES DE PAROI ET PRISES DE BALAI

Famille 2100



Les pièces 9 et 10 ont été conçues pour être collées directement à l'intérieur d'un tuyau PN10 en 50 ou 63.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
7	43630000	TP-261	Traversée de paroi de 250 mm, avec prise de balai béton et bouchon intégrés	-
8	42660000	RB-312	Prise de balai béton, avec bouchon	-
9	42660000	RB-312	Prise de balai béton, avec bouchon Par 20, l'unité	-
10	42665000	RB-314	Prise de balai béton, mâle à coller en 45,2/50, tuyaux PN 10, avec raccord cannelé tournant	-
10	42666000	RB-316	Prise de balai béton, mâle à coller en 57/63, tuyaux PN 10, avec raccord cannelé tournant	-

■■■ BONDES DE FOND

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
11	41614000	BB-310	Bonde de fond béton, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller	PREMIUM -
11	41614000	BB-310	Bonde de fond béton, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller Par 4, l'unité	-
11	41614000	BB-310	Bonde de fond béton, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller Par 10, l'unité	-
12	41614090	BB-310-I	Bonde de fond béton, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller, avec grille inox	-
12	41610000	BB-210	Bonde de fond BB-210	-
13	41611000	BB-210-L	Bonde de fond béton, 2 sorties (2" et 1"1/2) avec bouchon et joint	-

PIÈCES À SCELLER - BÉTON

COLORIS BLANC



■■■ PROJECTEURS À INCANDESCENCE

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	44600000	PB-84V	Projecteur béton 300 W - 12 V, fixation par vis	PREMIUM -
	44600000	PB-84V	Projecteur béton 300 W - 12 V, fixation par vis	PREMIUM Par 12, l'unité -
	44610000	PB-84V3	Projecteur béton 300 W - 12 V, fixation par vis, avec câble de 3 m	-
2	44620000	PB-84C	Projecteur béton 300 W - 12 V, fixation par clips	-
3	44630000	PB-96B	Projecteur béton orientable 300 W - 12 V	-
	44630000	PB-96B	Projecteur béton orientable 300 W - 12 V	Par 6, l'unité -

■■■ PROJECTEURS HALOGÈNE

Famille 2100

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
4	44050000	PH-04	Projecteur halogène liner/béton 50 W / 12 V, avec niche et gaine	-

■■■ PROJECTEURS À LED

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
5	44606000	PB-07V	Projecteur béton à LED blanches, 18 W - 12 V, fixation par vis •	-
6	44605000	PB-06V	Projecteur béton à LED de couleur, 18 W - 12 V, fixation par vis • •	-
7	44635000	PB-06B	Projecteur béton orientable à LED de couleur, 18 W - 12 V• •	-
8	44675000	PB-10	Projecteur béton sur corps de refoulement, à LED blanche 3 W - 12 V	-

• la télécommande n'est pas livrée avec le projecteur à LED blanches. • • la télécommande est livrée avec le projecteur à LED de couleur.
La télécommande permet d'appairer au maximum 4 projecteurs.



Lire attentivement les recommandations des projecteurs à LED avec les transformateurs d'alimentation, "Nos ampoules LED", page 62

■■■ BOÎTIERS DE RACCORDEMENT



Familles 2100 et 2105



Le gel bi-composant permet d'isoler efficacement la connectique à l'intérieur des boîtiers de raccordement.
Degré de protection atteint : IP68
Temps de réticulation : environ 15 minutes à 25 °C, le gel peut être retiré facilement, en cas de nécessité d'intervention sur le raccordement.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	-
	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	Par 4, l'unité
	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	Par 20, l'unité
2	45000500	BC-84-S	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris sable	-
3	45000800	BC-84-G	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris gris	-
4	45000700	BC-84-GA	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris gris anthracite	-
5	8492300		Gel bi-composant de 500 ml	-
	45000050		Presse-étoupes + joints/Boîtier Connexion, les 5	-



Les boîtiers de connexion permettent de réaliser des raccordements en utilisant, soit des câbles de 6 mm² (lampe 300W/12V), soit des câbles de 1,5 mm² (lampe à LED).

■■■ RÉGULATEURS DE NIVEAU



Familles 2100 et 2105



Le régulateur de niveau RN-405 ne peut pas être installé sur une piscine équipée de skimmer(s) miroir.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
5	46000000	RN-305	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable	-
	46000000	RN-305	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable	Par 4, l'unité
6	46001000	RN-405	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable nouveau modèle	-
CADRES À SCELLER ET COUVERCLES				
7	40061500	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris sable	-
8	40061800	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris gris	-
9	40061700	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris gris anthracite	-

■■■ REFOULEMENTS 2" ET 3"



Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
9	42610000	RB-318	Refoulement béton avec grille, Ø 63 à coller	-
	42619000	RB-317	Refoulement de fond béton M 2", F 1"1/2	-
10	42620000	RB-302	Refoulement béton avec grille, Ø 90 à coller	-
11	42621000	RB-302V	Refoulement béton avec grille, 3" à visser	-

PIÈCES À SCELLER - PANNEAUX

COLORIS BLANC



■■■ SKIMMERS

Famille 2100



Epaisseur du panneau 10mm

Epaisseur du panneau 10mm

Epaisseur du panneau libre



Pour tous les skimmers,
pensez à utiliser le raccord 2"
M63/F50, code 1364051
"Embouts filetés", page 76



PREMIUM



Skimmer Miroir
une EXCLUSIVITÉ PROCOPI !

6

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	40241000	SL-115-P	l'unité -
2	40251000	SL-117-P	l'unité -
3	40261000	SL-119-P	l'unité -
	40261200	SL-119-P-2	Prix du carton de 2 -
	40261200	SL-119-P-2	Skimmer panneaux / liner, grande meurtrière + rallonge Par 12 cartons, prix du carton de 2 -
4	40262000	SL-119-P-2P	l'unité -
	40262200	SL-119-P-2P-2	Skimmer panneaux / liner, grande meurtrière + rallonge, en 2 parties prix du carton de 2 -
5	40261010	-	Bride de préfixation pour skimmer SL 119 panneau -
6	40267000	SL-119-P-MR	PREMIUM l'unité -

*Compatible avec une bride de pré fixation (6) ou avec un panneau de 10mm



Il est impératif que les descentes de skimmer soient réalisées en tuyau rigide jusqu'en fond de fouille.

■■■ REFOULEMENTS

Famille 2100



Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
7	42200000	RL-313	Refoulement nu pour panneaux / liner, avec écrou et bague de serrage -
8	42230000	RL-321	Refoulement pour panneaux / liner, avec écrou -
	42230000	RL-321	Refoulement pour panneaux / liner, avec écrou Par 20, l'unité -
9	42231000	RL-332	Refoulement avec insert et jet, pour panneaux / liner, avec écrou -

■■■ PRISES DE BALAI

Famille 2100



Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
10	42260000	RL-325	Prise de balai pour panneaux / liner, avec bouchon et écrou -
	42260000	RL-325	Prise de balai pour panneaux / liner, avec bouchon et écrou Par 20, l'unité -
11	42261000	RL-336	Prise de balai pour panneaux / liner, avec insert, bouchon et écrou -

■■■ BOÎTIERS DE RACCORDEMENT

Familles 2100 et 2105



Le gel bi-composant permet d'isoler efficacement la connectique à l'intérieur des boîtiers de raccordement.

Degré de protection atteint : IP68

Temps de réticulation : environ 15 minutes à 25 °C, le gel peut être retiré facilement, en cas de nécessité d'intervention sur le raccordement.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	-
	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	Par 4, l'unité
	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	Par 20, l'unité
2	45000500	BC-84-S	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris sable	-
3	45000800	BC-84-G	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris gris	-
4	45000700	BC-84-GA	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris gris anthracite	-
5	8492300		Gel bi-composant de 500 ml	-
	45000050		Presse-étoupes + joints/Boîtier Connexion, les 5	-

Les boîtiers de connexion permettent de réaliser des raccordements en utilisant, soit des câbles de 6 mm² (lampe 300W/12V), soit des câbles de 1,5 mm² (lampe à LED).

■■■ RÉGULATEURS DE NIVEAU

Familles 2100 et 2105



Le régulateur de niveau RN-405 ne peut pas être installé sur une piscine équipée de skimmer(s) miroir.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
6	46000000	RN-305	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable	-
	46000000	RN-305	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable	Par 4, l'unité
7	46001000	RN-405	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable nouveau modèle	-
CADRES À SCELLER ET COUVERCLES				
8	40061500	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris sable	-
9	40061800	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris gris	-
10	40061700	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris gris anthracite	-

■■■ BONDES DE FOND

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
11	41015000	BL-311	Bonde de fond liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller	PREMIUM -
	41015000	BL-311	Bonde de fond liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller	Par 4, l'unité -
	41015000	BL-311	Bonde de fond liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller	Par 10, l'unité -
	41015090	BL-311-L	Bonde de fond liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller, avec grille inox	-
	41012000	BL-211	Bonde de fond liner, 2 sorties (2" et 50 à coller)	-
12	41013000	BL-211-L	Bonde de fond liner, 2 sorties (2" et 1"1/2) avec bouchon et joint	-

PIÈCES À SCELLER - PANNEAUX

COLORIS BLANC



■■■ PROJECTEURS À INCANDESCENCE

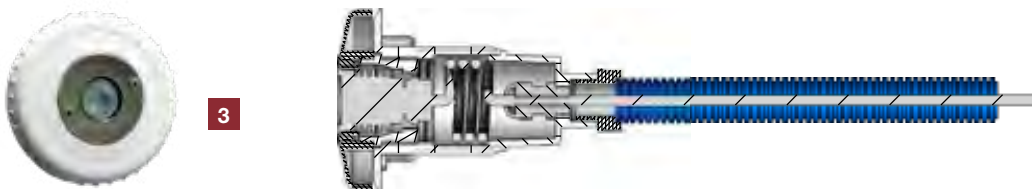
Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	44200000	PL-84V-P	Projecteur panneaux / liner 300 W - 12 V, fixation par vis	PREMIUM -
2	44220000	PL-84C-P	Projecteur panneaux / liner 300 W - 12 V, fixation par clips	PREMIUM -

■■■ PROJECTEURS À LED SUR REFOULEMENT

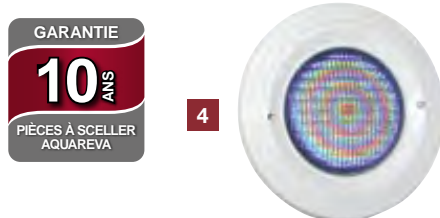
Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
3	44275000	PL-10-P	Projecteur panneau sur corps de refoulement, à LED blanche 3 W - 12 V	-

■■■ PROJECTEURS À LED

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
	44206000	PL-07V-P	Projecteur panneaux/liner à LED blanches, 18 W - 12 V, fixation par vis •	-
4	44205000	PL-06V-P	Projecteur panneaux/liner à LED de couleur, 18 W - 12 V • •	-

• la télécommande n'est pas livrée avec le projecteur à LED blanches. • • la télécommande est livrée avec le projecteur à LED de couleur.
La télécommande permet d'appairer au maximum 4 projecteurs.



Lire attentivement les recommandations des projecteurs à LED avec les transformateurs d'alimentation, "Nos ampoules LED", page 62



PIÈCES À SCELLER - AVEC INSERTS

COLORIS BLANC



i Les pièces à sceller Aquareva avec inserts en laiton sont compatibles avec tous les types de piscines : maçonnerie/liner, béton, panneaux, coques en polyester, piscines en bois et piscines hors-sol. Dans le cas d'un revêtement Aquareva 150/100ème armée, la membrane sera perforée, au droit des inserts, à l'aide d'un emporte-pièces de 6mm.

■■■ SKIMMERS

Famille 2100

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
40059000	SL-117-Mi	Skimmer maçonnerie/liner, avec insert	-
40069000	SL-119-Mi	Skimmer maçonnerie/liner, grande meurtrière + rallonge, avec insert	-
40069200	SL-119-Mi	Skimmer maçonnerie/liner, grande meurtrière + rallonge, avec insert	Prix du carton de 2
40079000	SL-119-CA-Mi-2	Skimmer maçonnerie/liner, grande meurtrière + 2 rallonges (Stardeck), avec insert	Prix du carton de 2
40065000	SL-119-Mi-MR	Skimmer miroir maçonnerie/liner, grande meurtrière + rallonge, avec insert	-
40075000	SL-119-CA-Mi-MR-2	Skimmer miroir maçonnerie/liner, grande meurtrière + 2 rallonges (Stardeck), avec insert	Prix du carton de 2

i Il est impératif que les descentes de skimmer soient réalisées en tuyau rigide jusqu'en fond de fouille.

■■■ TRAVERSÉES DE PAROI ET REFOULEMENTS

Famille 2100

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	42329000	Refoulement maçonnerie/liner, avec insert	-

■■■ TRAVERSÉES DE PAROI ET PRISES DE BALAI

Famille 2100

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
42061000	RLi-338	Prise de balai maçonnerie/liner, avec insert	-

■■■ BONDES DE FOND

Famille 2100

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
2	41019000	Bonde de fond maçonnerie/liner, sortie latérale en Ø50 ou Ø63 à coller, avec insert	-

■■■ PROJECTEURS À INCANDESCENCE

Famille 2100

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
3	44009000	Projecteur maçonnerie/liner 300 W - 12 V, fixation par vis, avec insert	-

■■■ PROJECTEURS À LED

Famille 2100

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
44007000	PL07V-Mi	Projecteur à LED blanches, maçonnerie/liner, avec insert	-
44008000	PL06V-Mi	Projecteur à LED de couleur, maçonnerie/liner, avec insert	-

■■■ OUTILS POUR PIÈCES À SCELLER AVEC INSERTS

Famille 2100

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.	
4	48059050	-	Emporte-pièces de 6 mm	-
5	48090000	-	Kit de rénovation pour pièces à sceller	-

PIÈCES À SCELLER - PANNEAUX

COULEURS



Les brides de la buse de refoulement et de la prise balai, ainsi que l'intégralité des pièces de la bonde de fond sont en couleurs.



	Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Outremer	Argile
--	------------	-----------	-------------	----------	--------

SKIMMER MIROIR PANNEAUX/LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE



40267081	40267092	40267082	40267094	40267095
SL-119-P-MR-BC	SL-119-P-MR-BG	SL-119-P-MR-BF	SL-119-P-MR-OM	SL-119-P-MR-AR

PROJECTEUR PANNEAUX/LINER À INCANDESCENCE - 300 W - 12 V FIXATION PAR VIS



44200081	44200092	44200082	44200094	44200095
PL-84V-P-BC	PL-84V-P-BG	PL-84V-P-BF	PL-84V-P-OM	PL-84V-P-AR

BONDE DE FOND LINER, SORTIE LATÉRALE EN Ø50 OU Ø63 À COLLER



41015081	41015092	41015082	41015094	41015095
BL-311-BC	BL-311-BG	BL-311-BF	BL-311-OM	BL-311-AR

SKIMMER PANNEAUX/LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE



40261081	40261092	40261082	40261094	40261095
SL-119-P-BC	SL-119-P-BG	SL-119-P-BF	SL-119-P-OM	SL-119-P-AR

SKIMMER PANNEAUX/LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE EN 2 PARTIES



40262081	40262092	40262082	40262094	40262095
SL-119-P-BC-2P	SL-119-P-BG-2P	SL-119-P-BF-2P	SL-119-P-OM-2P	SL-119-P-AR-2P

REFOULEMENT AVEC JET, POUR PANNEAUX/LINER, AVEC ÉCROU



42230081	42230092	42230082	42230094	42230095
RL-321-BC	RL-321-BG	RL-321-BF	RL-321-OM	RL-321-AR

REFOULEMENT AVEC INSERT ET JET, POUR PANNEAUX/LINER, AVEC ÉCROU



42231081	42231092	42231082	42231094	42231095
RL-332-BC	RL-332-BG	RL-332-BF	RL-332-OM	RL-332-AR

PRISE DE BALAI AVEC BOUCHON POUR PANNEAUX/LINER, AVEC ÉCROU



42260081	42260092	42260082	42260094	42260095
RL-325-BC	RL-325-BG	RL-325-BF	RL-325-OM	RL-325-AR

PRISE DE BALAI AVEC INSERT ET BOUCHON POUR PANNEAUX/LINER, AVEC ÉCROU



42261081	42261092	42261082	42261094	42261095
RL-336-BC	RL-336-BG	RL-336-BF	RL-336-OM	RL-336-AR

PROJECTEUR PANNEAUX/LINER À LED DE COULEUR - 18 W - 12 V FIXATION PAR VIS



44205081	44205092	44205082	44205094	44205095
PL-06V-P-BC	PL-06V-P-BG	PL-06V-P-BF	PL-06V-P-OM	PL-06V-P-AR

PROJECTEUR PANNEAUX/LINER À LED BLANCHES - 18 W - 12 V FIXATION PAR VIS



44206081	44206092	44206082	44206094	44206095
PL-07V-P-BC	PL-07V-P-BG	PL-07V-P-BF	PL-07V-P-OM	PL-07V-P-AR

PROJECTEUR LINER SUR CORPS DE REFOULEMENT, À LED BLANCHES 3 W - 12 V



44275081	44275092	44275082	44275094	44275095
PL-10-P-BC	PL-10-P-BG	PL-10-P-BF	PL-10-P-OM	PL-10-P-AR



PIÈCES À SCELLER - PANNEAUX

COULEURS

Menthe	Sable	Taupe	Gris	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
SKIMMER MIROIR PANNEAUX/LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE						
40267093	40267085	40267091	40267088	40267087	40267089	-
SL-119-P-MR-M	SL-119-P-MR-SA	SL-119-P-MR-TA	SL-119-P-MR-GR	SL-119-P-MR-GA	SL-119-P-MR-N	
PROJECTEUR PANNEAUX/LINER À INCANDESCENCE 300 W - 12 V FIXATION PAR VIS						
44200093	44200085	44200091	44200088	44200087	44200089	-
PL-84V-P-M	PL-84V-P-SA	PL-84V-P-TA	PL-84V-P-GR	PL-84V-P-GA	PL-84V-P-N	
BONDE DE FOND LINER, SORTIE LATÉRALE EN Ø50 OU Ø63 À COLLER						
41015093	41015085	41015091	41015088	41015087	41015089	-
BL-311-M	BL-311-SA	BL-311-TA	BL-311-GR	BL-311-GA	BL-311-N	
SKIMMER PANNEAUX/LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE						
40261093	40261085	40261091	40261088	40261087	40261089	-
SL-119-P-M	SL-119-P-SA	SL-119-P-TA	SL-119-P-GR	SL-119-P-GA	SL-119-P-N	
SKIMMER PANNEAUX/LINER, GRANDE MEURTRIÈRE + RALLONGE EN 2 PARTIES						
40262093	40262085	40262091	40262088	40262087	40262089	-
SL-119-P-M-2P	SL-119-P-SA-2P	SL-119-P-TA-2P	SL-119-P-GR-2P	SL-119-P-GA-2P	SL-119-P-N-2P	
REFOULEMENT AVEC JET, POUR PANNEAUX/LINER, AVEC ÉCROU						
42230093	42230085	42230091	42230088	42230087	42230089	-
RL-321-M	RL-321-SA	RL-321-TA	RL-321-GR	RL-321-GA	RL-321-N	
REFOULEMENT AVEC INSERT ET JET, POUR PANNEAUX/LINER, AVEC ÉCROU						
42231093	42231085	42231091	42231088	42231087	42231089	-
RL-332-M	RL-332-SA	RL-332-TA	RL-332-GR	RL-332-GA	RL-332-N	
PRISE DE BALAI AVEC BOUCHON POUR PANNEAUX/LINER, AVEC ÉCROU						
42260093	42260085	42260091	42260088	42260087	42260089	-
RL-325-M	RL-325-SA	RL-325-TA	RL-325-GR	RL-325-GA	RL-325-N	
PRISE DE BALAI AVEC INSERT ET BOUCHON POUR PANNEAUX/LINER, AVEC ÉCROU						
42261093	42261085	42261091	42261088	42261087	42261089	-
RL-336-M	RL-336-SA	RL-336-TA	RL-336-GR	RL-336-GA	RL-336-N	
PROJECTEUR PANNEAUX/LINER À LED DE COULEUR - 18 W - 12 V FIXATION PAR VIS						
44205093	44205085	44205091	44205088	44205087	44205089	-
PL-06V-P-M	PL-06V-P-SA	PL-06V-P-TA	PL-06V-P-GR	PL-06V-P-GA	PL-06V-P-N	
PROJECTEUR PANNEAUX/LINER À LED BLANCHES - 18 W - 12 V FIXATION PAR VIS						
44206093	44206085	44206091	44206088	44206087	44206089	-
PL-07V-P-M	PL-07V-P-SA	PL-07V-P-TA	PL-07V-P-GR	PL-07V-P-GA	PL-07V-P-N	
PROJECTEUR LINER SUR CORPS DE REFOULEMENT, À LED BLANCHES 3 W - 12 V						
44275093	44275085	44275091	44275088	44275087	44275089	-
PL-10-P-M	PL-10-P-SA	PL-10-P-TA	PL-10-P-GR	PL-10-P-GA	PL-10-P-N	

PIÈCES À SCELLER - COQUES POLYESTER

COLORIS BLANC



■■■ SKIMMERS

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
2	40451000	SL-117-C	Skimmer coque, grande meurtrière standard	-
3	40461000	SL-119-C	Skimmer coque, grande meurtrière + rallonge	-
	40461200	SL-119-C-2	Skimmer coque, grande meurtrière + rallonge	Prix du carton de 2
4	40461200	SL-119-C-2	Skimmer coque, grande meurtrière + rallonge	Par 12 cartons, prix du carton de 2
4	40441010	-	Rehausse compensatrice pour skimmer piscine coque	-

Tous les skimmers Aquareva pour les piscines en coque polyester sont livrés avec une rehausse de compensation en ABS.

i Il est impératif que les descentes de skimmer soient réalisées en tuyau rigide jusqu'en fond de fouille..

■■■ REFOULEMENTS

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
5	42430000	RL-327	Refoulement coque 2" et 50 à coller, avec contre-écrou et jet	-
	42430000	RL-327	Refoulement coque 2" et 50 à coller, avec contre-écrou et jet	Par 20, l'unité
6	42400000	RL-326	Refoulement nu 2" et 50 à coller, avec contre-écrou, pour coque	-

■■■ PRISES DE BALAI

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
7	42460000	RL-328	Prise de balai coque 2" et 50 à coller, avec contre-écrou et bouchon	-
	42460000	RL-328	Prise de balai coque 2" et 50 à coller, avec contre-écrou et bouchon	Par 20, l'unité

■■■ PRISE D'ASPIRATION ANTI-VORTEX DE PAROI

Famille 2100



Coloris	Blanc	Bleu clair	Bleu France	Sable	Gris	Gris anthracite	Noir
PA-111-C							
Code	41400000	41400081	41400082	41400085	41400088	41400087	41400089
Prix H.T.	-	-	-	-	-	-	-

La prise d'aspiration de paroi Aquareva est équipée d'une grille anti-vortex.

■■■ RÉGULATEURS DE NIVEAU

Familles 2100 et 2105



i Le régulateur de niveau RN-405 ne peut pas être installé sur une piscine équipée de skimmer(s) miroir.



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
8	46000000	RN-305	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable	-
	46000000	RN-305	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable	Par 4, l'unité
9	46001000	RN-405	Régulateur de niveau à flotteur mécanique réglable nouveau modèle	-
CADRES À SCELLER ET COUVERCLES				
10	40061500	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris sable	-
11	40061800	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris gris	-
12	40061700	-	Cadre à sceller et couvercle de skimmer Aquareva - Coloris gris anthracite	-

■■■ PROJECTEURS À INCANDESCENCE

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	44400000	PL-84V-C	Projecteur coque 300 W - 12 V, fixation par vis	-
2	44420000	PL-84C-C	Projecteur coque 300 W - 12 V, fixation par clips	-
3	44430000	PL-96B-C	Projecteur coque orientable 300 W - 12 V	-

■■■ PROJECTEUR HALOGÈNE

Famille 2100

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
4	44452000	PH-05-100-C	Projecteur coque extra plat 100 W - 12 V	-

■■■ PROJECTEURS À LED

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
	44406000	PL-07V-C	Projecteur coque à LED blanches, 18 W - 12 V, fixation par vis •	-
5	44405000	PL-06V-C	Projecteur coque à LED de couleur, 18 W - 12 V • •	-
6	44435000	PL-06B-C	Projecteur coque, orientable à LED de couleur, 18 W - 12 V • •	-
7	44475000	PL-10-C	Projecteur coque sur corps de renflement, à LED blanche 3 W - 12 V	-

• la télécommande n'est pas livrée avec le projecteur à LED blanches. • • la télécommande est livrée avec le projecteur à LED de couleur.

■■■ BOÎTIERS DE RACCORDEMENT

Familles 2100 et 2105



i Le gel bi-composant permet d'isoler efficacement la connectique à l'intérieur des boîtiers de raccordement.
Degré de protection atteint : IP68
Temps de réticulation : environ 15 minutes à 25 °C, le gel peut être retiré facilement, en cas de nécessité d'intervention sur le raccordement.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
8	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	-
	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	Par 4, l'unité
	45000000	BC-84	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée	Par 20, l'unité
9	45000500	BC-84-S	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris sable	-
10	45000800	BC-84-G	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris gris	-
11	45000700	BC-84-GA	Boîtier de raccordement universel, 2 sorties et 1 entrée - Coloris gris anthracite	-
12	8492300		Gel bi-composant de 500 ml	-
	45000050		Presse-étoupes + joints/Boîtier Connexion, les 5	-



Les boîtiers de connexion permettent de réaliser des raccordements en utilisant, soit des câbles de 6 mm² (lampe 300W/12V), soit des câbles de 1,5 mm² (lampe à LED).

PIÈCES À SCELLER - RÉNOVATION

COULEURS

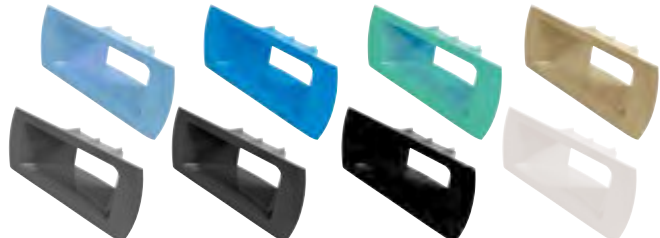


i Comment donner une nouvelle jeunesse à un bassin vieillissant ?

Avec Aquareva Color Rénovation, vous pouvez rénover toutes les pièces à sceller sans les changer, juste en les revêtant des enjoliveurs Aquareva Color Rénovation et ce pour tous les types de piscines.
Jet orientable, bride et grille de bonde de fond, bouchon de prise de balai, sur-meurrière et cache bride de skimmer, cache et bloc optique de projecteur.

■■■ SUR-MEURTRIÈRES DE SKIMMER ET SKIMMER MIROIR

Famille 2105



Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Outremer	Menthe	Sable	Gris	Taupe	Argile	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.	Blanc	Prix H.T.

SUR-MEURTRIÈRES DE SKIMMER SL-117/119 & SB-116/118

40961081 40961092 40961082 40961094 40961093 40961085 40961088 40961091 40961095 40961087 40961089 - 40961083 -

SUR-MEURTRIÈRES DE SKIMMER MIROIR

40967081 40967092 40967082 40967094 40967093 40967085 40967088 40967091 40967095 40967087 40967089 - 40967083 -

■■■ CACHES BRIDE ET VOLETS DE SKIMMER GRANDE MEURTRIÈRE

Famille 2105



Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Outremer	Menthe	Sable	Gris	Taupe	Argile	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
40061111	40061221	40061211	40061321	40061521	40061511	40061811	40061121	40061421	40061711	40061911	-

■■■ CACHES BRIDE ET VOLET DE SKIMMER PETITE MEURTRIÈRE

Famille 2105



Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Menthe	Sable	Gris	Taupe	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
40061110	40061220	40061210	40061520	40061510	40061810	40061120	40061710	40061910	-

■■■ JET ORIENTABLE DE BUSE DE REFOULEMENT

Famille 2105



Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Outremer	Menthe	Sable	Gris	Taupe	Argile	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
42030104	42030214	42030204	42030314	42030514	42030504	42030804	42030114	42030414	42030704	42030904	-

JET ORIENTABLE 12mm POUR BUSE DE REFOULEMENT

Famille 2105

									Prix H.T.
42225104	42225214	42225204	42225514	42225504	42225804	42225114	42225704	42225904	-

BOUCHON DE PRISE DE BALAI

Famille 2105

									Prix H.T.
48019100	48019210	48019200	48019510	48019500	48019800	48019110	48019700	48019900	-

CACHES PROJECTEUR

Famille 2105

									Prix H.T.	
PL/PB 84 à vis et à clip	44900081	44900092	44900082	44900093	44900085	44900088	44900091	44900087	44900089	-
PL/PB 96B à baïonnette	44930081	44930092	44930082	44930093	44930085	44930088	44930091	44930087	44930089	-

Il s'agit d'un enjoliveur venant se clipser sur la façade d'un projecteur existant.

BLOCS OPTIQUES POUR PROJECTEUR 300 W / 12 V

Famille 2105

												Prix H.T.	
PL/PB 84 à vis	44090000	44090100	44090210	44090200	44090310	44090510	44090500	44090800	44090110	44090410	44090700	44090900	-
PL/PB 96B à baïonnette	44093000	44093100	44093210	44093200	44093310	44093510	44093500	44093800	44093110	44093410	44093700	44093900	-

BLOCS OPTIQUES POUR PROJECTEUR À LED DE COULEURS (AVEC TÉLÉCOMMANDE)

Famille 2105

												Prix H.T.	
PL/PB 06V à vis	44094000	44094100	44094210	44094200	44094310	44094510	44094500	44094800	44094110	44094410	44094700	44094900	-
PL/PB 06B à baïonnette	44096000	44096100	44096210	44096200	44096310	44096510	44096500	44096800	44096110	44096410	44096700	44096900	-

BLOCS OPTIQUES POUR PROJECTEUR À LED BLANCHES (SANS TÉLÉCOMMANDE)

Famille 2105

												Prix H.T.	
PL/PB 07V à vis	44080000	44080100	44080210	44080200	44080310	44080510	44080500	44080800	44080110	44080410	44080700	44080900	-
PL/PB 07B à baïonnette	44082000	44082100	44082210	44082200	44082310	44082510	44082500	44082800	44082110	44082410	44082700	44082900	-

Tous les blocs optiques comprennent la façade du projecteur, le câble et une ampoule.

PIÈCES À SCELLER - RÉNOVATION

COULEURS



BLOCS OPTIQUES UNIVERSEL À CLIPS DÉFORMABLES POUR PROJECTEURS

Famille 2105

Un presse-étoupe assure l'étanchéité au niveau du câble dont la section de gaine peut aller de 9mm (HO7RNF de 2x1,5mm²) à 13,5mm (HO7RNF de 2x4mm²)



Patte métallique déformable recouverte de PVC

A l'arrière, une chambre de connexion spécifique permet le raccordement du câble d'alimentation avec un couvercle à visser pourvu d'un joint torique

Une cale à visser spécifique maintient simplement la lampe dans la couronne du projecteur



	Blanc	Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Outremer	Menthe	Sable	Gris	Taupe	Argile	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
300 W incandescence	44091000	44091100	44091210	44091200	44091310	44091510	44091500	44091800	44091110	44091410	44091700	44091900	-
LEDS blanches	44081000	44081100	44081210	44081200	44081310	44081510	44081500	44081800	44081110	44081410	44081700	44081900	-
LEDS RVB	44095000	44095100	44095210	44095200	44095310	44095510	44095500	44095800	44095110	44095410	44095700	44095900	-

i Le bloc optique comprend la façade du projecteur, le câble, une ampoule Ecoproof et ses clips inox déformables

BRIDES, GRILLE ET JOINTS DE BONDES DE FOND BL-211 / BB-210

Famille 2105



Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Outremer	Menthe	Sable	Gris	Taupe	Argile	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
41012104	41012214	41012204	41012314	41012514	41012504	41012804	41012114	41012414	41012704	41012904	-

BRIDES, GRILLE ET JOINTS DE BONDES DE FOND BL-311 / BB-310 ET REFOULEMENTS RL303

Famille 2105



Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Outremer	Menthe	Sable	Gris	Taupe	Argile	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
41015104	41015214	41015204	41015314	41015514	41015504	41015804	41015114	41015414	41015704	41015904	-

BRIDES, GRILLE ET JOINTS POUR REFOULEMENTS RL319

Famille 2105



Bleu clair	Bleu gris	Bleu France	Menthe	Sable	Gris	Taupe	Gris anthracite	Noir	Prix H.T.
42010104	42010214	42010204	42010514	42010504	42010804	42010114	42010704	42010904	-

OUTILS POUR PIÈCES À SCELLER AVEC INSERTS

Famille 2100

i Permet de donner une seconde vie aux pièces à sceller en intégrant un insert.



Code	Désignation	Prix H.T.
1	Kit de rénovation pour pièces à sceller	-
2	Emporte-pièce de 6 mm	-

■■■ ACCESSOIRES DE SKIMMER

Famille 2100



Le Pool Bag est une poche en polyester non tissé, réutilisable.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
1	40261010	-	Bride de préfixation pour skimmer SL 119 panneau	-
2	40441010	-	Rehausse compensatrice pour skimmer piscine coque	-
			JET VAC	
3	48001030	JV-200	Ecumeur Jet Vac complet, adaptable sur panier de skimmer	-
4	48001037	-	Grille de protection du Jet Vac	-
			POOL BAG	
5	48001009	PB-200-3	Pool Bag en polyester lavable, le jeux de trois	-
			AUTRES ACCESSOIRES	
6	48001013	-	Seringue d'ABS liquide (pour réparation de toute pièce en ABS)	-

■■■ ACCESSOIRES

Familles 2100 et 2105



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
7	42030004	JO-210	Jet orientable Ø 21 mm pour buses RL/RB	-
8	48002001	BJT	Bouchon fileté 1"1/2 avec joint torique	-
9	48019000	BO-211	Bouchon fileté pour buses RL/RB, blanc	-
10	48002005	ET-10	Embout cannelé tournant Ø 38 x 1"1/2	-
11	48002009	RC-21	Raccord cannelé blanc droit mâle à visser en 1"1/2 x 38 mm	-

■■■ HAUTS-PARLEURS SUBAQUATIQUES 60 W / 8 OHMS

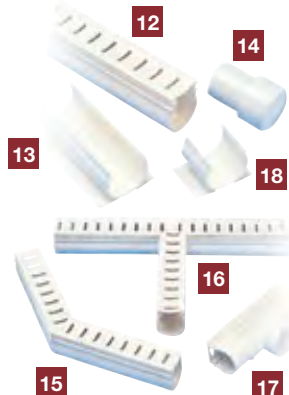
Famille 2200



	Code	Désignation	Prix H.T.
	44098000	Haut-parleur subaquatique à sceller, pour liner et béton, 60 W / 8 ohms	-
	44099010	Transformateur pour haut-parleur subaquatique	-

■■■ DRAINS DE PLAGE

Famille 2100



	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
12	812100	PED100	Drain de plage, la barre de 2 m	la barre
13	812110	PED105	Manchon d'accouplement	l'unité
14	812120	PED110	Bouchon de drain de plage	l'unité
15	812130	PED115	Angle à 135°	l'unité
	812140	PED120	Angle à 90°	l'unité
16	812150	PED125	Té à 90°	l'unité
	812160	PED130	Croix	l'unité
17	812170	PED135	Té d'évacuation	l'unité
18	812180	PED145	Clip de maintien pour drain (2 clips par barre de 2 m)	l'unité

PIÈCES À SCELLER - ACCESSOIRES



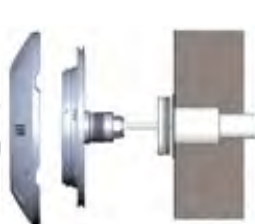
Les valeurs de Lumens sont données par les fabricants / importateurs des ampoules

■■■ PROJECTEURS À LED SEAMAI

Famille 2210



6



Livré sans télécommande



7



8



9

i Compatible avec tout type de bassin, le mini projecteur a été spécialement développé pour mettre en lumière des zones spécifiques du bassin telles que plages immergées, escaliers, spas à débordement, lors de la construction. Il peut également s'intégrer dans une piscine hors-sol à parois rigides.

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
6	44070000	PL-08F-U	Projecteur plat à LED blanches, à visser sur prise balai, 17 Watts 1430 Lumens - 12 V	-
	44071200		Projecteur plat à LED blanches, à visser sur prise balai, 22 Watts 1655 Lumens - 12 V	-
	44071100		Projecteur plat à LED de couleur, à visser sur prise balai, 16 Watts 510 Lumens - 12 V	-
7	44071000	PL-09F-U	Projecteur plat à LED de couleur, à visser sur prise balai, 16 Watts 510 Lumens - 12 V	-
8	44073000	-	Mini Projecteur à LED blanches, à visser sur p. balai, 6 Watts 540 Lumens, pour escalier, plage et spa	-
	44074000	-	Mini Projecteur à LED de couleur, à visser sur p. balai, 7 Watts 220 Lumens, pour escalier, plage et spa	-
9	44092011	-	Télécommande supplémentaire RF à 4 fonctions, pour projecteur à LED de couleur	-

CARACTÉRISTIQUES :

- L'arrière de son support est pourvu d'un filetage mâle 1,5" qui vient se visser à la main sur une prise balai.
- Le câble d'alimentation passe par la traversée de paroi dans une gaine étanche jusqu'à la boîte de connexion.
- La couronne empêche le dévissage par les baigneurs, sans outil adéquat.

PROJECTEUR À LED COULEUR :

- Éclairage couleur,
- 11 couleurs fixes et 5 ambiances automatiques,
- 510 lumens,
- Consommation de 5 à 18 watts,
- Système radio exclusif avec télécommande fournie,

PROJECTEUR À LED BLANCHES :

- Éclairage blanc,
- Rendu lumineux dans l'eau de 1430 et 1655 lumens,
- Consommation de 17 à 22 watts,
- Classe énergétique A+.

■■■ COURONNES DE REMplacement COULEURS SEAMAI



L'ampoule n'est pas comprise dans le prix

	Bleu clair	Sable	Gris	Gris anthracite	Prix H.T.
PL-08F-U	44070100	44070500	44070800	44070700	-



Nos ampoules LED exigent un fonctionnement sous une tension maximale de 12 VAC, respectant ainsi les préconisations de la norme EN60598-2-18 (norme dédiée aux luminaires pour piscine). L'installation d'un projecteur de piscine nécessite le respect des règles de sécurité électriques élémentaires et l'usage de connecteurs et/ou gel isolant est impératif dans les boîtes de connexion sous peine de dommages irréversibles.

La particularité des LED est de fonctionner avec un courant stabilisé, supportant peu les variations de tension. Les drivers de nos lampes intègrent une intelligence leur permettant de fonctionner avec une certaine plage de tension, leur assurant ainsi une plus grande longévité. Les transformateurs équipant nos coffrets électriques (Swimline, SR-Light, X-Light) répondent également à ces exigences.

Une augmentation importante de la tension d'alimentation aura pour conséquence d'endommager de manière irréversible certains composants des drivers de LED, et par ailleurs de ne plus respecter la tension maximale autorisée dans une piscine. Dans le cas où nos projecteurs LED seraient alimentés avec un autre coffret électrique, il sera important de vérifier les plages de variations de tensions du transformateur et s'assurer que les caractéristiques de ce dernier correspondent aux contraintes d'une ampoule LED.



PIÈCES À SCELLER - ACCESSOIRES

■■■ ACCESSOIRES DE PROJECTEURS SEAMAI

Famille 2210



LAMPE PAR56 ECOPROOF™ À LED UNIVERSELLE :

Adaptée à toutes les niches du marché, elle s'installe, sans travaux particuliers, en remplacement de la traditionnelle lampe 300W à incandescence :

- À l'intégration, elle permet de réaliser des économies de main d'oeuvre et de matériel,
- À la rénovation, elle est compatible avec toutes les niches PAR56 du marché grâce à son kit rénovation,
- Au remplacement, elle remplace n'importe quelle lampe PAR56 à incandescence ou à LED,
- Ampoule ECOPROOF Led de couleur : cette lampe propose 11 couleurs fixes et 5 programmes automatiques.

Conseils Procopi



Retrouvez le bloc optique universel (LAMPE PAR56 ECOPROOF) à clips déformables pour projecteurs, pages 46 et 60

Idéal pour la rénovation !



En cas de rénovation du bassin, la niche du projecteur n'est pas nécessairement remplacée. Dans ce cas, proposer une version de projecteur sans la niche, avec ou sans le câble et en rajoutant simplement 3 pates métalliques déformables de maintien rendant la solution universelle

	Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
				À L'UNITÉ PAR 6, L'UNITÉ
			PROJECTEURS À LED	
1	44092150	PAR56-LED 2	Ampoule Ecoproof de 17 Watts 1430 Lumens avec LED blanches	-
	44092160	PAR56-LED 3	Ampoule Ecoproof de 22 Watts 1655 Lumens avec LED blanches	-
2	44092000	PAR56-LED 1	Ampoule Ecoproof de 16 Watts 510 Lumens avec LED de couleur	-
	44092010	-	Ampoule Ecoproof de 16 Watts 510 Lumens avec LED de couleur	-
3	44092011	-	Télécommande supplémentaire RF à 4 fonctions, pour projecteur à LED de couleur	-

RÉCEPTEURS & ÉMETTEURS

4	44092005	-	Récepteur RF pour projecteur 1500 W / 220 V, extérieur coffret + télécommande version 2011•	-
5	44092006	-	Emetteur RF supplémentaire à 2 canaux, 12 V, version 2011•	-
	44092003	-	Récepteur RF 1 canal, pour projecteur à LED, 12 V	-
	44092004	-	Récepteur RF 4 canaux, pour projecteur à LED, 12 V	-

• les émetteurs de 2011 ne sont pas compatibles avec les récepteurs vendus antérieurement.

Le récepteur RF 44092005 est compatible avec tout produit électrique jusqu'à maximum 2x1500 W. La télécommande n'est pas compatible avec les ampoules livrées sans télécommande.



■■■ ACCESSOIRES DE PROJECTEURS HALOGÈNES ET À INCANDESCENCE

Famille 2210

Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
PROJECTEURS HALOGÈNES			
44450001	WLPB-50	Ampoule halogène de 50 W / 12V	-
44650001	WLPB-100	Ampoule halogène de 100 W / 12V	-
PROJECTEURS À INCANDESCENCE			
44090001	PAR56	Ampoule de 300W/12V General Electric, avec culot standard	-
44090001	PAR56	Ampoule de 300W/12V General Electric, avec culot standard	Par 12, l'unité
44090001	PAR56	Ampoule de 300W/12V General Electric, avec culot standard	Par 24, l'unité

■■■ ACCESSOIRES DE PROJECTEURS CCEI

Famille 2210

Les innovations apportées à la nouvelle version d'Eolia permettent de doubler le flux lumineux sans pour autant augmenter la puissance de l'éclairage. L'ampoule Eolia a aussi gagné en durabilité grâce à l'utilisation d'un nouveau système de dissipation thermique et l'utilisation de LED nouvelle technologie.

Eolia est disponible en éclairage blanc ou multicolore et est adaptée à la construction d'un nouveau bassin ou le remplacement d'une ancienne ampoule à incandescence.



CARACTÉRISTIQUES :

- Adaptée à toutes les piscines
- Pour la construction ou la renovation
- Nouveau : dissipation thermique plus efficace et rendement lumineux jusqu'à 100 lm/W
- Eclairage blanc froid, chaud, ou multicolore
- Eclairage couleur à technologie RGBW (blanc pur et couleurs plus naturelles)

Système de contrôle des couleurs :

- synchronise jusqu'à 120W d'éclairage
- 11 couleurs fixes et 7 séquences disponibles
- dimming des éclairages couleurs et gestion de la vitesse des séquences.



Code	Référence	Désignation	Prix H.T.
PROJECTEURS À LED			
1	44092300	WEM20	À L'UNITÉ
	44092305	WEM40	PAR 8, L'UNITÉ
2	44092200	WEX30	-
3	44092290	BRIO RC +	-



PIÈCES À SCELLER - ACCESSOIRES

■■■ ACCESSOIRES DE PROJECTEURS WELTICO

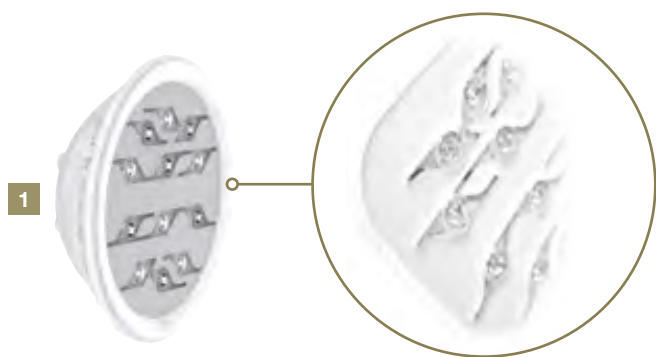
Famille 2210



Les modèles (LED couleurs) et (LED blanches) sont équipés de LED de puissance de dernière technologie qui procurent un flux lumineux exceptionnel. Les ampoules sont disponibles en version 6 LED ou 12 LED pour les versions blanches et 12 LED pour les versions couleurs. Elles restent synchronisées entre elles sur la fréquence du réseau électrique.

CARACTÉRISTIQUES :

- Composants LED OSRAM - Allemagne
- Très bon rendement lumineux
- Durée de vie utile de 50 à 100 fois supérieure à celle d'une lampe traditionnelle.
- Collimateur optique pour une diffusion optimisée.
- Interchangeable avec les ampoules de type PAR56 300W traditionnelles du marché.
- Projecteur 100% résiné donc étanche.
- Brevet pour dissipation de la chaleur.



	Code	Référence	Désignation		Prix H.T.
				À L'UNITÉ	PAR 8, L'UNITÉ
1	44092500	64192LB15	Ampoule blanche 19 Watts 1500 Lumens	-	-
	44092505	64192LB30	Ampoule blanche 36 Watts 2600 Lumens	-	-
	44092400	64192LC15	Ampoule couleur RGB 28 Watts 850 Lumens	-	-
2	44092490	-	Ensemble Télécommande + boîtier courant porteur	-	-



LAMES D'EAU

Pour obtenir une lame d'eau harmonieuse, il est primordial que le débit d'eau soit constant.

Il est donc nécessaire d'utiliser une vanne 1/4 de tour qui permet de réguler le débit de la lame d'eau.

CARACTÉRISTIQUES :

- 3 dimensions pour assurer une parfaite homogénéité en fonction de la piscine ou du spa choisi,
- Les lames d'eau équipées de LED sont alimentées en 12V CC, à l'aide du coffret électrique (4) et de sa télécommande (inclus avec le coffret). Il intègre 10 programmes lumineux.

Débits pour une lame d'eau d'une largeur de 300 mm, en fonction de la hauteur et de la profondeur de la chute d'eau.

On entend par «hauteur», la distance entre la buse et le niveau d'eau de la piscine. Cette hauteur ne peut excéder 900 mm.

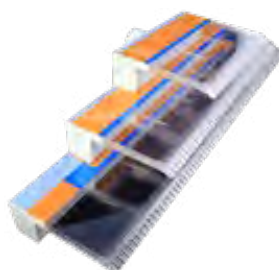
On entend par «profondeur», la distance horizontale entre la buse et le point d'impact de la chute d'eau dans la piscine.

Dans le cas d'une lame d'eau d'une largeur supérieure à 300 mm, 600 ou 900 mm, il convient de multiplier le débit obtenu sur ce graphique par 2 (600 mm), par 3 (900 mm) ou 4 (1200 mm).

Ainsi et pour exemple (référence au graphique page 61), dans le cas d'une lame d'eau parabolique de 900 mm de largeur, de 266 mm de profondeur et de 1200 mm de hauteur, le débit d'alimentation doit être de $2,7 \text{ m}^3/\text{h} \times 4 = 10,8 \text{ m}^3/\text{h}$.

■■■ LAMES D'EAU RIDEAU EFFET PLUIE

Famille 2250

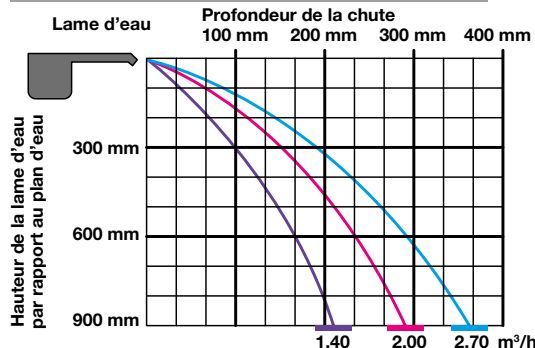


Désignation	A	B	C	D
Lame d'eau de 300 x 150 mm	306	284	78	171
Lame d'eau de 600 x 150 mm	606	284	78	171
Lame d'eau de 900 x 150 mm	906	284	78	171

Code	Désignation	Prix H.T.
LAMES D'EAU RIDEAU EFFET PLUIE		
795130	Lame d'eau effet pluie de 300 x 150 mm	-
795230	Lame d'eau effet pluie de 600 x 150 mm	-
795330	Lame d'eau effet pluie de 900 x 150 mm	-
LAMES D'EAU RIDEAU EFFET PLUIE AVEC LED		
795140	Lame d'eau effet pluie à LED de 4 W, 300 x 150 mm	-
795240	Lame d'eau effet pluie à LED de 8 W, 600 x 150 mm	-
795340	Lame d'eau à LED effet pluie de 16 W, 900 x 150 mm	-
4 795900	Coffret électrique 60W, pour lames d'eau à LED*	-

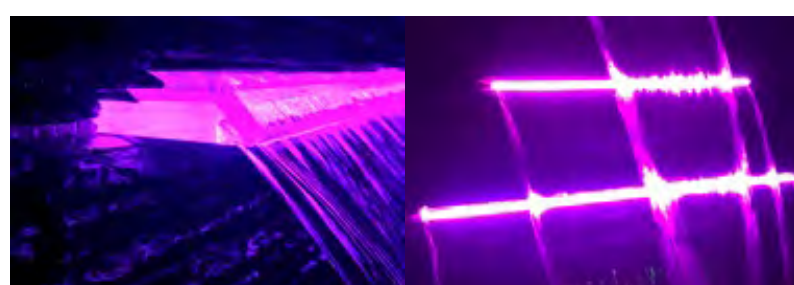
* Il est possible de piloter plusieurs lames d'eau avec le même coffret.

Débits pour une lame d'eau de 300 mm de largeur



■■■ LAMES D'EAU RIDEAU JET DROIT

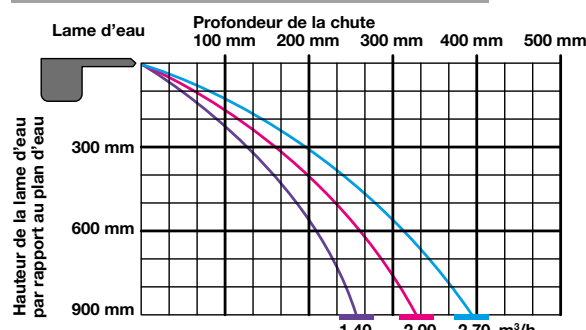
Famille 2250



Désignation	A	B	C	D
Lame d'eau de 300 x 150 mm	306	277	76	164
Lame d'eau de 600 x 150 mm	606	277	76	164
Lame d'eau de 900 x 150 mm	906	277	76	164

Code	Désignation	Prix H.T.
LAMES D'EAU RIDEAU JET DROIT		
795150	Lame d'eau jet droit de 300 x 150 mm	-
795250	Lame d'eau jet droit de 600 x 150 mm	-
795350	Lame d'eau jet droit de 900 x 150 mm	-
LAMES D'EAU RIDEAU JET DROIT AVEC LED		
795160	Lame d'eau jet droit à LED de 4 W, 300 x 150 mm	-
795260	Lame d'eau jet droit à LED de 8 W, 600 x 150 mm	-
795360	Lame d'eau jet droit à LED de 16 W, 900 x 150 mm	-
4 795900	Coffret électrique 60W, pour lames d'eau à LED*	-

Débits pour une lame d'eau de 300 mm de largeur



LAMES D'EAU



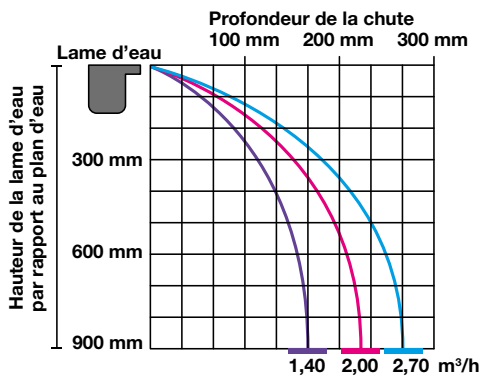
LAMES D'EAU JET PARABOLIQUE

Famille 2250

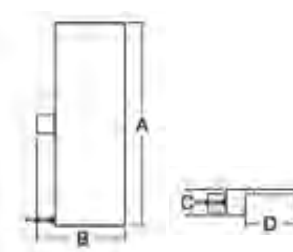


Code	Désignation	Prix H.T.
LAMES D'EAU JET PARABOLIQUE		
1	795100 Lame d'eau jet parabolique de 300 x 150 mm	-
2	795200 Lame d'eau jet parabolique de 600 x 150 mm	-
3	795400 Lame d'eau jet parabolique de 1200 x 150 mm	-
LAMES D'EAU JET PARABOLIQUE AVEC LED		
795120	Lame d'eau jet parabolique à LED de 4 W, 300 x 150 mm	-
795220	Lame d'eau jet parabolique à LED de 8 W, 600 x 150 mm	-
795420	Lame d'eau jet parabolique à LED de 16 W, 1200 x 150 mm	-
4	795900 Coffret électrique 60W, pour lames d'eau à LED*	-

Débits pour une lame d'eau de 300 mm de largeur



Désignation	A	B	C	D
Lame d'eau de 300 x 150 mm	306	263	76	150
Lame d'eau de 600 x 150 mm	606	263	76	150
Lame d'eau de 1200 x 150 mm	1206	263	76	150



PIÈCES À SCELLER INOX

■■■ SKIMMERS INOX

Famille 2090



Pour les piscines traitées par électrolyse de l'eau salée, nous vous proposons des pièces de haute qualité avec visserie en titane et traitement par polissage électrolytique des façades.
Nous consulter.

1



2



3



Skimmer sous margelle avec panier en sortie façade, ce qui évite un cadre à sceller sur la margelle.

	Code	Désignation	Prix H.T.
	8241200	Skimmer liner grande meurrière et rallonge, Inox	-
	8241700	Skimmer béton petite meurrière, Inox	-
1	8241800	Skimmer liner petite meurrière, Inox#	-
2	8241900	Skimmer béton grande meurrière et rallonge, Inox#	-
3	8242500	Skimmer liner sous margelle extra plat, Inox	-
	8242400	Skimmer béton sous margelle extra plat, Inox	-

■■■ BUSES DE REFOULEMENT INOX

Familles 2090 et 2100



	Code	Désignation	Débit nominal	Prix H.T.
BUSES DE REFOULEMENT FIXES (MÂLE)				
4	8236300	Buse de refoulement fixe 2" Inox 316 béton*	6 m ³ /h	-
	8236700	Buse de refoulement fixe 3" Inox 316 béton*	13,5 m ³ /h	-
	8236900	Buse de refoulement fixe 4" Inox 316 béton*	21 m ³ /h	-
5	8236200	Buse de refoulement fixe 2" Inox 316 liner*	6 m ³ /h	-
	8236600	Buse de refoulement fixe 3" Inox 316 liner*	13,5 m ³ /h	-
	8236800	Buse de refoulement fixe 4" Inox 316 liner*	21 m ³ /h	-
BUSES DE REFOULEMENT ORIENTABLES				
6	8237300	Buse de refoulement orientable 2" Inox 316 béton*	6 m ³ /h	-
7	8237200	Buse de refoulement orientable 2" Inox 316 liner*	6 m ³ /h	-
REFOULEMENT 2"				
8	8238100	Buse de refoulement de fond 2" Inox 316 béton*	6 m ³ /h	-
9	8238000	Buse de refoulement de fond 2" Inox 316 liner*	6 m ³ /h	-

■■■ PROJECTEURS INOX

Famille 2090



	Code	Désignation	Prix H.T.
	8241400	Projecteur liner 300 W/12 V, Inox 316*	-
	8241500	Projecteur béton, 300 W/12 V, Inox 316*	-
	8241600	Boîte connexion Inox 316*	-



Pour les piscines traitées par électrolyse de l'eau salée, nous vous proposons des pièces de haute qualité avec visserie en titane et traitement par polissage électrolytique des façades. Nous consulter.

PIÈCES À SCELLER INOX

■■■ PRISES DE BALAI ET TRAVERSÉES DE PAROI INOX

Famille 2090

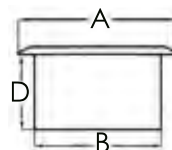
	Code	Désignation	Prix H.T.
PRISES DE BALAI (MALE)			
1	8235500	Prise balai Inox 316 béton*	-
2	8235600	Prise balai Inox 316 liner*	-
TRAVERSÉES DE PAROI			
	8235050	Traversée de paroi 1"/2 Inox 316*	-
3	8235100	Traversée de paroi 2" Inox 316*	-
4	8235200	Traversée de paroi 3" Inox 316*	-
5	8235300	Traversée de paroi 4" Inox 316*	-



■■■ GRILLES ET BONDES DE FOND INOX

Famille 2090

6					
7	Dimensions		Dimensions		
	A	B	A		
	300x300	355x355	350	300	200
	400x400	455x455	450	400	290
	500x500	555x555	350	300	200



i Respecter la limitation de vitesse de passage au niveau des pièces d'aspiration de fond (0,5 m/s).

	Code	Désignation	Débit maxi (0,5 m/s)	Prix H.T.
GRILLES DE FOND				
	8231300	Grille de fond Inox 300 x 300 béton*	39 m ³ /h	-
	8231500	Grille de fond Inox 400 x 400 béton*	69 m ³ /h	-
	8231700	Grille de fond Inox 500 x 500 béton*	108 m ³ /h	-
	8231400	Grille de fond Inox 300 x 300 liner*	39 m ³ /h	-
6	8231600	Grille de fond Inox 400 x 400 liner*	69 m ³ /h	-
	8231800	Grille de fond Inox 500 x 500 liner*	106 m ³ /h	-
GRILLES DE FOND DE SÉCURITÉ - NORME DIN				
	8234500	Grille de fond de sécurité, Inox, 300 x 300 béton*	40 m ³ /h	-
7	8234600	Grille de fond de sécurité, Inox, 400 x 400 béton*	80 m ³ /h	-
	8234700	Grille de fond de sécurité, Inox, 500 x 500 béton*	140 m ³ /h	-
BONDES DE FOND				
8	8232300	Bonde de fond Inox 300 x 300 béton sortie 4"**	59 m ³ /h	-
	8232500	Bonde de fond Inox 400 x 400 béton sortie DN125*	78 m ³ /h	-
	8232400	Bonde de fond Inox 300 x 300 liner sortie 4"**	59 m ³ /h	-
	8232600	Bonde de fond Inox Ø 170 mm béton 2"**	18 m ³ /h	-
	8232700	Bonde de fond Inox Ø 170 mm liner 2"**	18 m ³ /h	-

CENTRES DE FORMATIONS **EXPERT & TECHNICIEN**



Durant toute l'année Procopi propose à ses clients professionnels des formations aux techniques de la piscine.

CHIMIE

HYDRAULIQUE

RÉGULATIONS REDOX &
AMPÉROMÉTRIQUE

ÉLECTROLYSEUR EES PRO

MEMBRANES ARMÉES

Renseignez-vous auprès de votre agence commerciale ou sur procopi.com/espace pro.

TERRE FONCTIONNELLE

Mise à la terre de la piscine : La terre fonctionnelle

POURQUOI METTRE UNE PISCINE À LA TERRE :

La mise à la terre d'une piscine permet d'évacuer les courants vagabonds présents dans l'eau.

QUE SONT LES COURANTS VAGABONDS :

Les courants vagabonds sont des courants indésirables présents dans l'eau. Ils sont causés par les courants statiques, les appareillages de la piscine, les courants de défaut d'habitation...

RISQUES ET CONSÉQUENCES

DES COURANTS VAGABONDS :

Non dangereux pour les personnes, mais dommageables pour la piscine, les courants vagabonds aggravent la corrosion en électrolytant les éléments métalliques de la piscine.

Les sondes des appareils de traitement d'eau peuvent être perturbées, ce qui aura pour conséquence l'injection de quantités erronées de produits chimiques.

Il est donc indispensable d'avoir une terre fonctionnelle de qualité et spécifique à la piscine.

COMMENT VÉRIFIER QU'UNE SONDE N'EST PAS PERTURBÉE PAR LES COURANTS VAGABONDS ?

Placer la sonde dans un seau d'eau (eau de piscine) et regarder si la mesure varie par rapport à la mesure faite directement dans la piscine. Pour une sonde non perturbée, la mesure ne doit pas varier.

COMMENT RÉALISER UNE BONNE PRISE DE TERRE POUR UNE PISCINE ?

Ne jamais raccorder la terre fonctionnelle de la piscine, à la terre de l'habitation.

Une terre fonctionnelle de qualité doit avoir une résistivité de 40 Ohms, maximum.

Pour réduire la résistivité de la mise à la terre, positionner le piquet de terre dans un endroit humide (par exemple à proximité de l'évacuation des condensats d'une PAC).

Si la résistivité reste supérieure à 40 ohms, ajouter un piquet de terre afin d'obtenir la valeur préconisée.

QUEL ÉQUIPEMENT UTILISER POUR RÉALISER LA TERRE FONCTIONNELLE ?

N'utiliser en aucun cas un câble de terre vert/jaune, afin de distinguer la terre d'habitation de la terre de la piscine.

Il est conseillé d'utiliser un fil mauve ou blanc, de 25 mm² et un piquet de terre de 1.00 m de longueur au minimum, afin de limiter au maximum la résistance électrique et ainsi faciliter l'évacuation des courants vagabonds vers la terre.

COMMENT VÉRIFIER LA RÉSISTIVITÉ DE LA PRISE DE TERRE ?

A l'aide d'un mesureur de boucle de terre, il est possible de vérifier la résistivité de la prise de terre.

Nous proposons un kit prêt à l'emploi, facile à utiliser et en toute sécurité. Ce kit est équipé d'une rallonge de 7 mètres et d'une pince IP2X.



Nous proposons différents kits :

Les kits TFP-R ou TFP-C permettent de s'adapter à une tuyauterie PVC 50 ou 63, existante ou à construire.

Le kit "piquet de terre" est composé d'un câble 25 mm² en cuivre et d'un piquet de terre de 1 mètre. Ce matériel permet de limiter au maximum la résistance électrique et ainsi faciliter l'évacuation des courants vers la terre.



Retrouvez le Mesureur de résistance de la terre fonctionnelle, page 137

■■■ TERRE FONCTIONNELLE

Famille 5600



Cette terre fonctionnelle est à raccorder avec un câble cuivre gainé blanc ou mauve et en aucune façon avec un câble vert/jaune ou une tresse qui ne sont utilisés que pour les terres de sécurité électrique. Les Tés réduits (TFP-C) sont idéaux pour les Constructions neuves et les colliers de prise en charge (TFP-R) particulièrement utilisés pour la Rénovation ou l'ajout sur des installations existantes.

Code	Désignation	Prix H.T.
1372450	Terre fonctionnelle (TFP-R) pour piscine existante, Ø 50	-
1352450	Terre fonctionnelle (TFP-C) pour piscine à construire Ø 50	-
1372463	Terre fonctionnelle (TFP-R) pour piscine existante Ø 63	-
1352463	Terre fonctionnelle (TFP-C) pour piscine à construire Ø 63	-
689999	Piquet de terre de 1 m, avec 10 MI de câble de 25 mm ² pour terre fonctionnelle	-
689990	Piquet de terre de 1 m, avec 5 MI de câble de 25 mm ² pour terre fonctionnelle	-
689985	Piquet de Terre seul 1,50 m, seul, sans câble	-

DÉBITS ET RECOMMANDATIONS

DÉBITS POUR UNE CANALISATION PVC PN 10

Diamètre extérieur (à coller) de la tuyauterie (mm)	Débit minimum conseillé en m ³ /h (Vitesse de 0,5 m/s)	Débit maximum conseillé à l'aspiration en m ³ /h (Vitesse de 1,5 m/s)	Débit maximum conseillé au refoulement en m ³ /h (Vitesse de 2 m/s)
25	0,7	2,1	2,7
32	1,1	3,4	4,6
40	1,8	5,3	7,0
50	2,9	8,7	11,6
63	4,6	13,8	18,4
75	6,5	19,5	26,0
90	9,4	28,1	37,5

DÉBITS POUR UNE CANALISATION PVC PN 16

Diamètre extérieur (à coller) de la tuyauterie (mm)	Débit minimum conseillé en m ³ /h (Vitesse de 0,5 m/s)	Débit maximum conseillé à l'aspiration en m ³ /h (Vitesse de 1,5 m/s)	Débit maximum conseillé au refoulement en m ³ /h (Vitesse de 2 m/s)
25	0,6	1,9	2,5
32	1,0	3,1	4,2
40	1,6	4,9	6,5
50	2,6	7,7	10,3
63	4,1	12,2	16,2
75	5,8	17,4	23,2
90	8,3	25,0	33,4

DÉBITS MAXIMUM DE FILTRATION

Diamètre du filtre	PISCINE PRIVÉE Norme EN 16713-1	PISCINE COLLECTIVE Débit maximum pour respecter la réglementation	
	Débit de filtration maximum, en m ³ /h, pour une vitesse de passage de 50 m/h*	Débit de filtration maximum, en m ³ /h, pour une vitesse de passage de 40 m/h*	Débit de filtration maximum, en m ³ /h, pour une vitesse de passage de 30 m/h*
Ø400	6,0	4,8	3,6
Ø500	10,0	8,0	6,0
Ø610	14,0	11,2	8,4
Ø760	22,0	17,6	13,2
Ø920	33,0	26,4	19,8
Ø1050	43,8	35,0	26,3
Ø1200	56,3	45,0	33,8

(*) m³/h par m² de surface filtrante

TABLEAU DE CORRESPONDANCE DES DIAMÈTRES NOMINAUX (DN) ET DES DIAMÈTRES EXTÉRIEURS (DIAMÈTRES À COLLER) POUR LES TUYAUTERIES PVC

Diamètre Nominal (DN) (mm)	Diamètre extérieur (ou Diamètre à coller) (mm)
25	32
32	40
40	50
50	63
65	75
80	90



0,5 m/s : Vitesse en dessous de laquelle des dépôts se forment dans les canalisations.
1,5 m/s : Vitesse maximum conseillée à l'aspiration pour éviter le phénomène de cavitation de la pompe.
2 m/s : Vitesse maximum conseillée au refoulement pour réduire les pertes de charge.
3 m/s : Vitesse au dessus de laquelle apparaissent les phénomènes de vibrations.

COLMATEUR DE FUITE

Famille 5600

- Liquide permettant, lorsqu'il est mélangé à l'eau d'un bassin, de colmater partiellement ou en totalité les petites pertes d'eau que l'on peut rencontrer dans un cuvelage ou autour de raccords de canalisation enterrés. Il colmate également les petites fuites dans le béton et le polyester.
- 1 litre permet de traiter des fuites de l'ordre de 500 à 800 litres par jour pour un bassin de 50 à 60 m³.
- Le produit est biodégradable et sans effet sur les baigneurs et la nature.



Code	Désignation	Prix H.T.
1397500	Colmateur de fuites liquide Aquareva	le litre
1397500	Colmateur de fuites liquide Aquareva	Par carton de 12, le litre

KITS PLOMBERIE

Famille 5600

Composition du kit Ø 50	
A	1 collecteur d'aspiration Ø 50
	15 coudes à coller à 90°*
B	5 coudes à coller à 45°
	1 réduction Ø 63/50
	2 manchons à coller
	3 embouts filetés Ø 2" x 50 à coller
	5 unions filetés Ø 1"1/2 x 50 à coller
C	1 union fileté Ø 2" x 63 à coller
	2 tés à coller
D	4 vannes à coller double union
	1 pot de colle de 250 cc
E	1 pot de colle de 250 cc Griffon
F	10 rouleaux de téflon
G	2 signalétiques filtration



Composition du kit Ø 63	
A	1 collecteur d'aspiration Ø 63
	15 coudes à coller à 90°*
B	5 coudes à coller à 45°
	2 réduction Ø 63/50
	2 manchons à coller
	3 embouts filetés Ø 2" x 50 à coller
	1 unions filetés Ø 1"1/2 x 50 à coller
C	4 union fileté Ø 2" x 63 à coller
	2 tés à coller
D	4 vannes à coller double union
	1 pot de colle de 250 cc
E	1 pot de colle de 250 cc Griffon
F	10 rouleaux de téflon
G	2 signalétiques filtration



Code	Désignation	Prix H.T.
108100	Kit de plomberie en diamètre 50	-
108150	Kit de plomberie en diamètre 50 - Grand Rayon*	-
108200	Kit de plomberie en diamètre 63	-
108250	Kit de plomberie en diamètre 63 - Grand Rayon*	-
1000	Plaquette de 12 autocollants Filtration	-
1020	Notice de fonctionnement filtration rigide (FR/GB)	-
1020	Notice de fonctionnement filtration rigide (FR/GB) Par 10, l'unité	-

**COUDES À COLLER À 90°**

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1340025	Coude à 90° femelle/femelle à coller en 25	10	-
1340032	Coude à 90° femelle/femelle à coller en 32	10	-
1340050	Coude à 90° femelle/femelle à coller en 50	10	-
1340050	Coude à 90° femelle/femelle à coller en 50 Par 100, l'unité	10	-
1340063	Coude à 90° femelle/femelle à coller en 63	10	-
1340075	Coude à 90° femelle/femelle à coller en 75	16	-
1340090	Coude à 90° femelle/femelle à coller en 90	16	-

**COUDES À COLLER À 90° - GRAND RAYON**

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1346032	Coude à 90°, grand rayon femelle/femelle à coller en 32	10	-
1346050	Coude à 90° grand rayon femelle/femelle à coller en 50	10	-
1346050	Coude à 90° grand rayon femelle/femelle à coller en 50 Par 100, l'unité	10	-
1346063	Coude à 90° grand rayon femelle/femelle à coller en 63	10	-
1346063	Coude à 90° grand rayon femelle/femelle à coller en 63 Par 60, l'unité	10	-
1346075	Coude à 90°, grand rayon femelle/femelle à coller en 75	10	-
1346090	Coude à 90°, grand rayon femelle/femelle à coller en 90	10	-



(*) article disponible sur commande selon nos conditions générales de vente.

PLOMBERIE

■■■ COUDES À COLLER À 45°

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1342032	Coude à 45° femelle/femelle à coller en 32	16	-
1342050	Coude à 45° femelle/femelle à coller en 50	10	-
1342050	Coude à 45° femelle/femelle à coller en 50 Par 100, l'unité	10	-
1342063	Coude à 45° femelle/femelle à coller en 63	10	-
1342075	Coude à 45° femelle/femelle à coller en 75	16	-
1342090	Coude à 45° femelle/femelle à coller en 90	16	-

■■■ COUDES MÂLES/FEMELLES À 45°

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1345050	Coude à 45° mâle/femelle en Ø 50 mm	10	-
1345063	Coude à 45° mâle/femelle en Ø 63 mm	10	-

■■■ COUDE À COLLER EN S

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1344050	Coude en S femelle/femelle à coller en 50	10	-

■■■ COUDES MÂLES/FEMELLES À 90°

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1343050	Coude à 90° mâle/femelle en Ø 50 mm	10	-
1343063	Coude à 90° mâle/femelle en Ø 63 mm	10	-

■■■ CROIX À COLLER

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1354050	Croix femelle/femelle à coller en 50	16	-
1354050	Croix femelle/femelle à coller en 50 Par 54, l'unité	16	-
1354063	Croix femelle/femelle à coller en 63	16	-

■■■ TÉ TARAUDÉ/FEMELLE À COLLER

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1350050	Té à coller en 50/ Taraudé en 1"1/2	10	-

■■■ TÉS ÉGAUX FEMELLE À COLLER

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1348025	Té égal femelle/femelle à coller en 25	10	-
1348032	Té égal femelle/femelle à coller en 32	10	-
1348040	Té égal femelle/femelle à coller en 40	10	-
1348050	Té égal femelle/femelle à coller en 50	10	-
1348050	Té égal femelle/femelle à coller en 50	Par 75, l'unité	10
1348063	Té égal femelle/femelle à coller en 63	10	-
1348075	Té égal femelle/femelle à coller en 75	16	-
1348090	Té égal femelle/femelle à coller en 90	16	-
TÉ GRAND RAYON			
1348051	Té Y courbe à coller en 50	10	-
1348064	Té Y courbe à coller en 63	10	-



Conseils Procopi



Consultez notre bureau d'études pour vos études hydrauliques dans notre cahier d'introduction.

■■■ TÉS RÉDUITS À COLLER

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1352432	Té réduit femelle/femelle à coller 40 x 32 x 40 mm	16	-
1352525	Té réduit femelle/femelle à coller 50 x 25 x 50 mm	16	-
1352532	Té réduit femelle/femelle à coller 50 x 32 x 50 mm	16	-
1352540	Té réduit femelle/femelle à coller 50 x 40 x 50 mm	16	-
1352625	Té réduit femelle/femelle à coller 63 x 25 x 63 mm	16	-
1352632	Té réduit femelle/femelle à coller 63 x 32 x 63 mm	16	-
1352640	Té réduit femelle/femelle à coller 63 x 40 x 63 mm	16	-
1352650	Té réduit femelle/femelle à coller 63 x 50 x 63 mm	16	-
1352740	Té réduit femelle/femelle à coller 75 x 40 x 75 mm	16	-
1352750	Té réduit femelle/femelle à coller 75 x 50 x 75 mm	16	-
1352763	Té réduit femelle/femelle à coller 75 x 63 x 75 mm	16	-
1352950	Té réduit femelle/femelle à coller 90 x 50 x 90 mm	16	-
1352963	Té réduit femelle/femelle à coller 90 x 63 x 90 mm	16	-
1352975	Té réduit femelle/femelle à coller 90 x 75 x 90 mm	16	-



■■■ UNION 3 PIÈCES À COLLER

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1356025	Raccord-union 3 pièces, femelle/femelle à coller en 25 mm	16	-
1356032	Raccord-union 3 pièces, femelle/femelle à coller en 32 mm	16	-
1356050	Raccord-union 3 pièces, femelle/femelle à coller en 50 mm	16	-
1356050	Raccord-union 3 pièces, femelle/femelle à coller en 50 mm Par 60, l'unité	16	-
1356063	Raccord-union 3 pièces, femelle/femelle à coller en 63 mm	16	-
1356075	Raccord-union 3 pièces, femelle/femelle à coller en 75 mm	16	-
1356090	Raccord-union 3 pièces, femelle/femelle à coller en 90 mm	16	-



PLOMBERIE

■■■ UNIONS 3 PIÈCES FILETÉES

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1358025	Raccord-union PVC, fileté 3/4" x 25 mm	16	-
1358032	Raccord-union PVC, fileté 1" x 32 mm	16	-
1358050	Raccord-union PVC, fileté 1"1/2 x 50 mm	16	-
1358050	Raccord-union PVC, fileté 1"1/2 x 50 mm Par 60, l'unité	16	-
1359050	Raccord-union PVC, fileté 1"1/2 x 50 mm + joint torique, montage sans téflon	10	-
1358063	Raccord-union PVC, fileté 2" x 63 mm	16	-
1358075	Raccord-union PVC, fileté 2" 1/2 x 75 mm	10	-
1358090	Raccord-union PVC, fileté 3" x 90 mm	10	-

■■■ UNIONS 3 PIÈCES FILETÉES GALVA/PVC

Famille 5600



Code	Désignation	Prix H.T.
1360050	Raccord-union fonte/PVC, fileté 1"1/2 x 50 mm	-

■■■ UNIONS 3 PIÈCES TARAUDÉES GALVA/PVC

Famille 5600



Code	Désignation	Prix H.T.
1362050	Raccord-union fonte/PVC, taraudé 1"1/2 x 50 mm	-
1362063	Raccord-union fonte/PVC, taraudé 2" x 63 mm	-

■■■ EMBOUTS FILETÉS

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1364028	Embout fileté en 3/4", femelle à coller en 25 mm	16	-
1364032	Embout fileté en 1", femelle à coller en 32 mm	16	-
1364050	Embout fileté en 1"1/2", femelle à coller en 50 mm	16	-
1364050	Embout fileté en 1"1/2", femelle à coller en 50 mm Par 150, l'unité	16	-
1364051	Embout fileté en 2", femelle à coller en 50 mm	16	-
1364051	Embout fileté en 2", femelle à coller en 50 mm Par 150, l'unité	16	-
1364063	Embout fileté en 2", femelle à coller en 63 mm	16	-
1364075	Embout fileté en 2" 1/2, femelle à coller en 75 mm	16	-
1364091	Embout fileté en 2" 1/2, femelle à coller en 90 mm	16	-
1364090	Embout fileté en 3", femelle à coller en 90 mm	16	-
1366050	Embout fileté en 1"1/2, mâle à coller en 50 mm	16	-
1366075	Embout fileté en 2" 1/2, mâle à coller en 75 mm	16	-
1366090	Embout fileté en 3", mâle à coller en 90 mm	16	-

■■■ MANCHONS TARAUDÉS

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1368032	Manchon taraudé en 1", femelle à coller en 32 mm	10	-
1368050	Manchon taraudé en 1"1/2, femelle à coller en 50 mm	10	-
1368063	Manchon taraudé en 2", femelle à coller en 63 mm	10	-
1368075	Manchon taraudé en 2" 1/2, femelle à coller en 75 mm	10	-
1368090	Manchon taraudé en 3", femelle à coller en 90 mm	10	-
1370050	Manchon taraudé en 1"1/2, mâle à coller en 50 mm	10	-
1370063	Manchon taraudé en 2", mâle à coller en 63 mm	10	-

■■■ MANCHONS À COLLER

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1372025	Manchon femelle/femelle à coller en 25 mm	10	-
1372032	Manchon femelle/femelle à coller en 32 mm	10	-
1372050	Manchon femelle/femelle à coller en 50 mm	16	-
1372050	Manchon femelle/femelle à coller en 50 mm	Par 200, l'unité	16
1372063	Manchon femelle/femelle à coller en 63 mm	16	-
1372075	Manchon femelle/femelle à coller en 75 mm	16	-
1372090	Manchon femelle/femelle à coller en 90 mm	16	-

**■■■ BOUCHONS À COLLER**

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1382032	Femelle/femelle, Ø 32 mm	16	-
1382040	Femelle/femelle, Ø 40 mm	16	-
1382050	Femelle/femelle, Ø 50 mm	16	-
1382063	Femelle/femelle, Ø 63 mm	16	-
1382075	Femelle/femelle, Ø 75 mm	16	-
1382090	Femelle/femelle, Ø 90 mm	16	-

**■■■ RÉDUCTIONS CONIQUES**

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1376076	Réduction conique 75 / 63 x 63	16	-
1379064	Réduction conique 90 / 75 x 63	16	-
1376091	Réduction conique 90 / 75 x 75	16	-
1378050	Réduction conique 50 / 40 x 25 mm	16	-
1378063	Réduction conique 63 / 50 x 25 mm	16	-

**■■■ RÉDUCTIONS**

Famille 5600

Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1376025	Réduction simple 32 x 25 mm	16	-
1376032	Réduction simple 50 x 32 mm	16	-
1376040	Réduction simple 50 x 40 mm	16	-
1376340	Réduction simple 63 x 40 mm	16	-
1376063	Réduction simple 63 x 50 mm	16	-
1376063	Réduction simple 63 x 50 mm	Par 200, l'unité	16
1377550	Réduction simple 75 x 50 mm	16	-
1376075	Réduction simple 75 x 63 mm	16	-
1379063	Réduction simple 90 x 63 mm	16	-
1376090	Réduction simple 90 x 75 mm	16	-

**■■■ RACCORDS À COMPRESSION POUR TUBES P.E. & PVC**

Famille 5700

	Désignation	Ø 25	Prix H.T.	Ø 50	Prix H.T.	Ø 63	Prix H.T.
1	Raccord coude union P.E	1403025	-	1403050	-	1403063	-
2	Raccord fileté P.E	1400025	-	1400050	-	1400063	-
3	Raccord taraudé P.E	1401025	-	1401050	-	1401063	-
4	Raccord Té union P.E	1404025	-	1404050	-	1404063	-
5	Raccord union P.E	1402025	-	1402050	-	1402063	-



PLOMBERIE

COLLIERS DE PRISE EN CHARGE

Famille 5600



Collier de prise en charge pour tube	Ø 50	Prix H.T.	Ø 63	Prix H.T.
Piquage taraudé en 1/2"	1353550	-	1353563	-
Par 60, l'unité		-	Par 40, l'unité	-
Piquage taraudé en 3/4"	1353050	-	1353063	-

CLAPETS ANTI-RETOUR

Famille 5600



Code	Désignation	Prix H.T.
1	1394050 Clapet anti-retour PVC en Y, à coller Ø 50	-
1	1394063 Clapet anti-retour PVC en Y, à coller Ø 63	-
2	1394076 Clapet anti-retour PVC en Y, à coller Ø 75	-
	1394091 Clapet anti-retour en Y, à coller Ø 90	-

RÉDUCTIONS FILETÉES

Famille 5600



Code	Désignation	PN	Prix H.T.
1374063	Réduction filetée, 2" mâle x 1"1/2 femelle	10	-
1374075	Réduction filetée, 2" 1/2 mâle x 2"femelle	16	-

VANNES PVC

Famille 5800



Code	Désignation	Prix H.T.
VANNES 1/4 DE TOUR		
5	1412050 Vanne 1/4 de tour simple-union à coller en 50 mm	-
	1412050 Vanne 1/4 de tour simple-union à coller en 50 mm Par carton de 20 vannes, l'unité	-
	1410025 Vanne 1/4 de tour double-union à coller en 25 mm	-
	1410032 Vanne 1/4 de tour double-union à coller en 32 mm	-
6	1410040 Vanne 1/4 de tour double-union à coller en 40	-
	1410050 Vanne 1/4 de tour double-union à coller en 50 mm	-
	1410050 Vanne 1/4 de tour double-union à coller en 50 mm Par carton de 15 vannes, l'unité	-
	1410063 Vanne 1/4 de tour double-union à coller en 63 mm	-
	1410075 Vanne 1/4 de tour double-union à coller en 75 mm	-
	1410090 Vanne 1/4 de tour double-union à coller en 90 mm	-
VANNES «GUILLOTINE»		
7	1414050 Vanne «Guillotine» en PVC, en 50 mm	-
	1414063 Vanne «Guillotine» en PVC, en 63 mm	-
VANNES 3 VOIES MANUELLES		
8	1413050 Vanne 3 voies manuelle à coller en Ø 50 mm	-
	1413063 Vanne 3 voies manuelle à coller en Ø 63 mm	-
VANNES 3 VOIES MOTORISÉES		
9	1239300 Vanne 3 voies motorisée en Ø 50 mm (230 volts)	-
	1239600 Vanne 3 voies motorisée en Ø 63 mm (230 Volts)	-

VANNES PAPILLON FONTE À BRIDES

Famille 5800



Avec poignée crantée : composite ou fonte

Code	Désignation	DN	Ø	Prix H.T.
1416075	Vanne papillon fonte*	65	75	-
1416090	Vanne papillon fonte*	80	90	-

(*) article disponible sur commande et soumis à un acompte de 30%.

COLLECTEURS D'ASPIRATION

Famille 5600



Code	Désignation	Prix H.T.
1398050	Collecteur d'aspiration en ABS : 3 entrées à coller Ø 50 (mâle) et 1 sortie Ø 63 (femelle)	-
1398063	Collecteur d'aspiration en ABS : 3 entrées à coller Ø 63 (mâle) et 1 sortie Ø 63 (femelle)	-
1399050	Bouchon de collecteur en 50/63	-



TUYAUX EN PVC SOUPLE AQUAREVA

Famille 6000

Code	Désignation	Prix H.T.
TUYAUX EN PVC SOUPLE AQUAREVA STD		
1420020	Tuyau en PVC souple Ø 20 mm	couronne de 25 m, le mètre
1420032	Tuyau en PVC souple Ø 32 mm	couronne de 25 m, le mètre
1420050	Tuyau en PVC souple Ø 50 mm	couronne de 25 m, le mètre
1420050	Tuyau en PVC souple Ø 50/25m Par 300 m (12 couronnes réparties sur 1 palette), le mètre	-
1420050	Tuyau en PVC souple Ø 50/25mPar 600 m (24 couronnes réparties sur 2 palettes), le mètre	-
1420150	Tuyau en PVC souple Ø 50 mm	couronne de 50 m, le mètre
1420150	Tuyau en PVC souple Ø 50/50m Par 400 m (1 palette de 8 couronnes), le mètre	-
1420063	Tuyau en PVC souple Ø 63 mm	couronne de 25 m, le mètre
TUYAUX EN PVC SOUPLE AQUAREVA ACL - ANTI CHLORE		
2	Tuyau en PVC souple Ø 50 mm	couronne de 25 m, le mètre
1421050	Tuyau en PVC souple Ø 50 mm Par 300 m (12 couronnes réparties sur 1 palette), le mètre	-
	Tuyau en PVC souple Ø 50 mm Par 600 m (24 couronnes réparties sur 2 palettes), le mètre	-
1421150	Tuyau en PVC souple Ø 50 mm	couronne de 50 m, le mètre
	Tuyau en PVC souple Ø 50 mm Par 400 m (8 couronnes réparties sur 1 palette), le mètre	-
1421063	Tuyau en PVC souple Ø 63 mm	couronne de 25 m, le mètre



i Les tuyaux en PVC souple STD et ACL ne doivent pas être utilisés pour le raccordement des surpresseurs et pompes aux prises de balai. Pour des terrains favorables aux termites, il est nécessaire d'utiliser des tuyaux en PVC rigide. Les tuyaux en PVC souple ACL, de part leur conception et leur résistance accrue sont plus rigides que les tuyaux en PVC souple standard.

TUYAUX EN PVC RIGIDE

Famille 6000

Désignation	TUYAUX PVC RIGIDE PN10	Prix H.T.	TUYAUX PVC RIGIDE PN16	Prix H.T.
Tuyau en PVC rigide Ø 25	barre de 3 m, le ml	-	1422025	-
Tuyau en PVC rigide Ø 32	barre de 3 m, le ml	-	1422032	-
Tuyau en PVC rigide Ø 50	barre de 3 m, le ml	1422050	1422051	-
Tuyau en PVC rigide Ø 50	Par 10 barres de 3 m, le ml	1422050	-	-
Tuyau en PVC rigide Ø 50	Par 40 barres de 3 m, le ml	1422050	-	-
Tuyau en PVC rigide Ø 63	barre de 3 m, le ml	1422063	1422064	-
Tuyau en PVC rigide Ø 63	Par 10 barres de 3 m, le ml	1422063	-	-
Tuyau en PVC rigide Ø 63	Par 40 barres de 3 m, le ml	1422063	-	-
Tuyau en PVC rigide Ø 75	barre de 3 m, le ml	1422075	-	-
Tuyau en PVC rigide Ø 75	Par 10 barres de 3 m, le ml	1422075	-	-
Tuyau en PVC rigide Ø 90	barre de 3 m, le ml	1422090	-	-
Tuyau en PVC rigide Ø 90	Par 10 barres de 3 m, le ml	1422090	-	-

TUYAUX EN PVC RIGIDE TRANSPARENT SPÉCIAL MISE À L'ÉGOUT

Famille 6000

1423050	Tuyau en PVC rigide transparent Ø 50	barre de 1 m	-
1423063	Tuyau en PVC rigide transparent Ø 63	barre de 1 m	-

COLLIERS DE FIXATION ET RÉHAUSSES

Famille 5600

Code	Désignation	Prix H.T.
COLLIERS DE FIXATION		
1395025	Collier pour tube de Ø 25 - Par 10, l'unité	-
1395032	Collier pour tube de Ø 32 - Par 10, l'unité	-
	Collier pour tube de Ø 50 - Par 10, l'unité	-
1395050	Collier pour tube de Ø 50 - Par 50, l'unité	-
	Collier pour tube de Ø 50 - Par 250, l'unité	-
	Collier pour tube de Ø 63 - Par 10, l'unité	-
1395063	Collier pour tube de Ø 63 - Par 50, l'unité	-
	Collier pour tube de Ø 63 - Par 250, l'unité	-
1395075	Collier pour tube de Ø 75 - Par 10, l'unité	-
1395090	Collier pour tube de Ø 90 - Par 10, l'unité	-

Code	Désignation	Prix H.T.
RÉHAUSSES POUR COLLIER DE FIXATION*		
1395029	Réhausse pour collier de Ø 25 - Par 10, l'unité	-
1395039	Réhausse pour collier de Ø 32 - Par 10, l'unité	-
	Réhausse pour collier de Ø 50 - Par 10, l'unité	-
1395059	Réhausse pour collier de Ø 50 - Par 50, l'unité	-
	Réhausse pour collier de Ø 50 - Par 250, l'unité	-
	Réhausse pour collier de Ø 63 - Par 10, l'unité	-
1395069	Réhausse pour collier de Ø 63 - Par 50, l'unité	-
	Réhausse pour collier de Ø 63 - Par 250, l'unité	-
1395079	Réhausse pour collier de Ø 75 - Par 10, l'unité	-
1395099	Réhausse pour collier de Ø 90 - Par 10, l'unité	-



* La réhausse permet d'écartier le tube du mur et d'installer une vanne 1/4 de tour entre 2 colliers.

ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

■■■ ACCESSOIRES : COLLE, DÉCAPANT, CAOUTCHOUC ET AUTRES

Famille 5600



CAOUTCHOUC LIQUIDE (ENDUIT UNIVERSEL ÉTANCHE À L'EAU ET À L'AIR)

1	1399400	Caoutchouc liquide HBS-200 - Le pot de 1 litre	-
	1399420	Caoutchouc liquide HBS-200 - Le pot de 5 litres	-
2	1399490	Pinceau 40 mm spécial HBS-200	-
3	1399460	Géotextile HBS-200 15cmx20m	-
OUTIL POUR TUBES PVC			
4	1398900	Ruban de réparation universel à base de silicium, auto-fusionnant - SFT-101 3m x 25mm	-
ÉTANCHÉITÉ DES RACCORDS FILETÉS EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE			
5	1397050	Tube KOLMAT PLASTIC de 125 g	-
6	1397060	Bande d'étanchéité imprégnée et renforcée de fibres - Kolmat Fibre 15m x 14mm	-
GRAISSE SILICONE (LUBRIFIANT POUR VANNES ET ROBINETS) - AGRÉMENT ACS			
7	1397250	Tube de graisse silicone - 125 g	-

■■■ ACCESSOIRES : TEFLON, PATE À JOINT, GRAISSE, COLLE ET MASTIC

Famille 5600



Code Désignation

Prix H.T.

TEFLON ET PATE À JOINT POUR PVC RIGIDE		
8	1397100	Rouleaux de Téflon de 12 m Par 10 rouleaux, l'unité
8	1397150	Téflon large (19 mm x 50 m)
9	1398300	Cartouche de caoutchouc Easy-Gasket, noir, idéal pour fabrication de joints sur place
GRAISSE MAGIC LUBE		
10	1397200	Lubrifiant spécial Magic Lube 631 le tube de 140 gr
	1397200	Lubrifiant spécial Magic Lube 631 Par carton de 10 tubes, l'unité
COLLE ET MASTIC		
	1398000	Colle Adhesiveal blanc, mastic idéal pour réalisation de joints
MASTIC		
11	1397300	Tube de mastic CC 2000 PRO TEXTON
	1397300	Tube de mastic CC 2000 PRO TEXTON Par carton de 25 tubes, l'unité
	1397350	Tube de mastic CC 2000 transparent PRO TEXTON NOUVEAU
	1397350	Tube de mastic CC 2000 transparent PRO TEXTON NOUVEAU Par carton de 25 tubes, l'unité
12	1397400	Tube de mastic MS 3000 PRO, blanc
	1397402	Tube de mastic MS 3000 PRO, bleu France
	1397405	Tube de mastic MS 3000 PRO, sable
	1397408	Tube de mastic MS 3000 PRO, gris
	1397409	Tube de mastic MS 3000 PRO, noir
	1397450	Tube de mastic MS 3000 PRO, transparent

ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

■■■ ACCESSOIRES : COLLE, DÉCAPANT, CAOUTCHOUC ET AUTRES

Famille 5600



Code	Désignation	Prix H.T.
COLLE GRIFFON (UTILISABLE EN MILIEU HUMIDE) POUR PVC SOUPLE ET RIGIDE - COLLE BLEUE		
1	Colle WDF-05 - Le pot de colle avec goupillon de 125 ml	-
1396312	Colle WDF-05 - Le pot de colle avec goupillon de 125 ml	Par carton de 10 pots, l'unité
1396325	Colle WDF-05 - Le pot de colle avec goupillon de 250 ml	-
1396325	Colle WDF-05 - Le pot de colle avec goupillon de 250 ml	Par carton de 24 pots, l'unité
1396350	Colle WDF-05 - Le pot de colle avec goupillon de 500 ml	-
1396350	Colle WDF-05 - Le pot de colle avec goupillon de 500 ml	Par carton de 12 pots, l'unité
COLLE GRIFFON (PRESSION ET ÉVACUATION) POUR PVC RIGIDE		
2	Colle PVC GEL AQUA - Le pot de colle avec goupillon de 250 ml	-
1396100	Colle PVC GEL AQUA - Le pot de colle avec goupillon de 250 ml	Par carton de 24 pots, l'unité
1396150	Colle PVC GEL AQUA - Le pot de colle avec goupillon de 500 ml	-
1396150	Colle PVC GEL AQUA - Le pot de colle avec goupillon de 500 ml	Par carton de 12 pots, l'unité
1396200	Colle PVC GEL AQUA - Le pot de colle avec goupillon de 1 litre	-
1396200	Colle PVC GEL AQUA - Le pot de colle avec goupillon de 1 litre	Par carton de 8 pots, l'unité
3	Pot de colle PVC UNI-100 GT de 1000 ml NOUVEAU	-
1396250	Pot de colle PVC UNI-100 GT de 1000 ml NOUVEAU	Par carton de 8 pots, l'unité
DECAPANT POUR PVC RIGIDE ET ABS		
4	Décapant CLEANER - Le bidon de 250 ml	-
1396750	Décapant CLEANER - Le bidon de 250 ml	Par carton de 12 bidons, l'unité
1396800	Décapant CLEANER - Le bidon de 1 litre	-
1396800	Décapant CLEANER - Le bidon de 1 litre	Par carton de 6 bidons, l'unité
COLLE ET MASTIC (COLLAGE, MONTAGE ET ÉTANCHÉITÉ MÊME SOUS L'EAU, RÉSISTANT AU CHLORE ET SEL DE MER)		
5	Colle Aqua Max® blanc	la cartouche de 425 gr
1398100	Colle Aqua Max® blanc	Par carton de 12 cartouches, l'unité
6	Colle Aqua Max® gris	la cartouche de 425 gr
1398108	Colle Aqua Max® gris	Par carton de 12 cartouches, l'unité
COLLE (À EFFET VENTOUSE)		
7	Colle Polymax® High Tack Express, pour réparations extérieures à l'eau	la cartouche de 410 gr
1398950	Colle Polymax® High Tack Express	Par carton de 12 cartouches, l'unité

Conseils Procopi



Retrouvez nos outils
"spécial plomberie",
page 138



PMI Senegal ©Philippe MOSSER

Aquareva répond aux référentiels normatifs suivants :

Directive 97/23/CEE : Équipements sous pression.

Norme NF EN 16713-1 d'avril 2016 : Piscines privées à usage familial. Systèmes de distribution d'eau. Systèmes de filtration.
Exigences et méthodes d'essais.

Norme NF EN 16713-2 d'avril 2016 : Piscines privées à usage familial. Systèmes de distribution d'eau. Systèmes de circulation.
Exigences et méthodes d'essais.

