

VUE EN DÉCOUPE



MODÈLES RONDS



MODÈLES CARRÉS



SOLUTIONS COMPLÉMENTAIRES EN INOX POUR UNE FINITION PARFAITE :

- Skimmer SLIM Inox – 56313 - 56316
- Cache en inox pour Skimmers – 74101 ep.
- LumiPlus FlexiNiche gamme complète en inox
- Skimmer Inox - 73501 - 73502

ENTRETIEN DE L'ACIER INOXYDABLE : LA FRÉQUENCE DÉPEND DE L'ENVIRONNEMENT DE LA PISCINE ET DE LA CHLORATION

ENVIRONNEMENT DE PISCINE	CHLORATION	FRÉQUENCE D'ENTRETIEN	NETTOYAGE ET ENTRETIEN	FRÉQUENCE DE NETTOYAGE
Piscines extérieures, en intérieur des terres	Chlore	Standard	Rincer à l'eau douce	Hebdomadaire
			Laver à l'eau et au savon	Mensuelle
Piscines extérieures, en intérieur des terres	Sel	Elevée	Rincer à l'eau douce	Hebdomadaire
			Laver à l'eau et au savon	Hebdomadaire
			Enlever toute trace de rouille ou de tâche à l'aide d'une brosse en nylon	Mensuelle
Piscines extérieures, régions côtières	Chlore ou sel	Elevée	Rincer à l'eau douce	Hebdomadaire
			Laver à l'eau et au savon	Hebdomadaire
			Enlever toute trace de rouille ou de tâche à l'aide d'une brosse en nylon	Mensuelle
Piscines intérieures, toutes les régions	Chlore ou sel	Elevée	Rincer à l'eau douce	Hebdomadaire
			Laver à l'eau et au savon	Hebdomadaire
			Enlever toute trace de rouille ou de tâche à l'aide d'une brosse en nylon	Mensuelle

Nos conseils pour augmenter la durée de vie des composants de piscine en acier inoxydable

Assurez-vous que l'eau de la piscine se trouve toujours dans les plages de valeurs suivantes :

pH : 7,2-7,6

Alcalinité : 100-175 ppm

Désinfection au chlore : 0,5-2 g/m³

Désinfection au brome : 2-5 g/m³

N'utilisez pas de systèmes de désinfection à base de sel si la concentration de chlore est > 6000 ppm

Dureté de l'eau : 150-250 ppm

Nettoyer la piscine toutes les semaines jusqu'à trouver la fréquence de nettoyage idéale pour la piscine.

Les interstices, les joints et la ligne d'eau doivent toujours être propres et exempt de particules.

Dans les installations équipées de blocs de départ, vérifiez en particulier la partie inférieure pour éviter la rouille due à la condensation accumulée.



STYLE

ACCESSOIRES POUR LA CONSTRUCTION EN ACIER INOXYDABLE

ASTRALPOOL 

POUR PLUS D'INFORMATIONS
www.astralpool.com

FLUIDRA S.A.
www.fluidra.com

ASTRALPOOL 

ACIER INOXYDABLE

L'utilisation d'acier inoxydable AISI 316-L dans nos piscines représente de nombreux avantages par rapport aux matériaux traditionnels.

Voilà les raisons pour lesquelles AstralPool, leader mondial dans le secteur de la fabrication et de la fourniture d'équipements de piscine, lance une ligne de produits à sceller en inox AISI 316-L de grande qualité, parfaits pour construire, rénover et améliorer votre piscine.



1. PLUS DE SOLUTIONS POUR UNE FINITION PARFAITE

- Formes rondes et carrées au design contemporain
- Meilleure intégration dans le bassin de la piscine
- Grâce au nouveau design, les éventuelles imperfections liées à l'installation sont couvertes

2. INSTALLATION FACILE

- Solutions disponibles pour piscine préfabriquée et béton avec différentes longueurs pour faciliter la vie de l'installateur
- Compatible avec tous les accessoires interchangeables (plastique et inox)
- Finition spéciale et lissage latéral pour les liners pour une installation et une manipulation facile

3. FACILITE D'ENTRETIEN

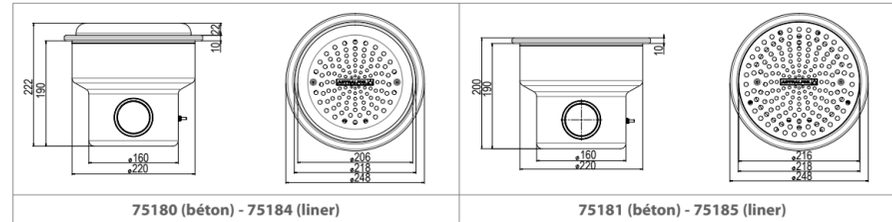
- Facile à nettoyer grâce au nouveau design
- Pas de vis apparentes pour éviter tous risques de corrosion

BONDE DE FOND



Code	Type de piscine	Type de couverture	Forme d'embellissement	Dimensions	Débit	Sortie
75180	BÉTON	ANTI VORTEX	RONDE	Ø250 x 230	13 m³/h	2"
75181	BÉTON		RONDE	Ø250 x 110	13 m³/h	2"
75184	LINER	ANTI VORTEX	RONDE	Ø250 x 230	13 m³/h	2"
75185	LINER		RONDE	Ø250 x 110	13 m³/h	2"

DIMENSIONS



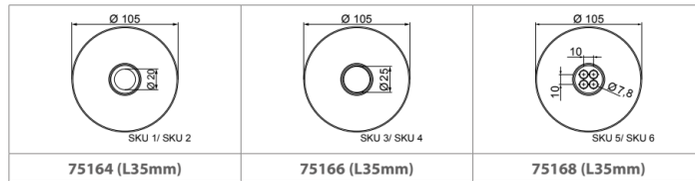
BUSE DE REFOULEMENT



Code	Type de piscine	Diamètre	Forme d'embellissement	Dimensions	Débit	Sortie
75164	BÉTON*	Ø 20mm	RONDE	Ø105 x L35mm	4,50 m3/h	1 - 1/2"
75165	BÉTON*	Ø 20mm	RONDE	Ø105 x L50mm	4,50 m3/h	1 - 1/2"
75166	BÉTON*	Ø 25mm	RONDE	Ø105 x L35mm	7,00 m3/h	1 - 1/2"
75167	BÉTON*	Ø 25mm	RONDE	Ø105 x L50mm	7,00 m3/h	1 - 1/2"
75168	BÉTON*	4 x 8 mm	RONDE	Ø105 x L35mm	2,90 m3/h	1 - 1/2"
75169	BÉTON*	4 x 8 mm	RONDE	Ø105 x L50mm	2,90 m3/h	1 - 1/2"

* Pour les piscines en liner, utiliser les adaptateurs 75178/75179

DIMENSIONS



BUSE D'ASPIRATION



Code	Type de piscine	Diamètre	Forme d'embellissement	Dimensions	Débit	Sortie
75176	BÉTON		RONDE	Ø105 x 45 mm		1- 1/2"

DIMENSIONS

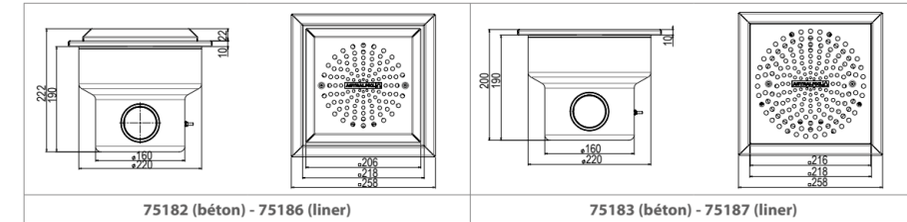


BONDE DE FOND



Code	Type de piscine	Type de couverture	Forme d'embellissement	Dimensions	Débit	Sortie
75182	BÉTON	ANTI VORTEX	CARRÉE	250x250 x 230	13 m³/h	2"
75183	BÉTON		CARRÉE	250x250 x 110	13 m³/h	2"
75186	LINER	ANTI VORTEX	CARRÉE	250x250 x 230	13 m³/h	2"
75187	LINER		CARRÉE	250x250 x 110	13 m³/h	2"

DIMENSIONS



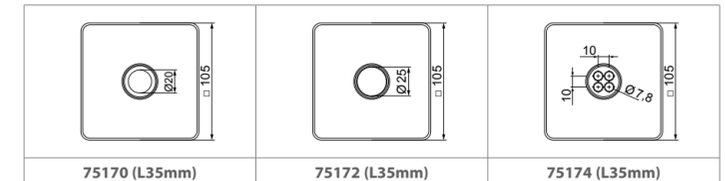
BUSE DE REFOULEMENT



Code	Type de piscine	Diamètre	Forme d'embellissement	Dimensions	Débit	Sortie
75170	BÉTON*	Ø 20mm	CARRÉE	105x105 x L35mm	4,50 m3/h	1 - 1/2"
75171	BÉTON*	Ø 20mm	CARRÉE	105x105 x L50mm	4,50 m3/h	1 - 1/2"
75172	BÉTON*	Ø 25mm	CARRÉE	105x105 x L35mm	7,00 m3/h	1 - 1/2"
75173	BÉTON*	Ø 25mm	CARRÉE	105x105 x L50mm	7,00 m3/h	1 - 1/2"
75174	BÉTON*	4 x 8 mm	CARRÉE	105x105 x L35mm	2,90 m3/h	1 - 1/2"
75175	BÉTON*	4 x 8 mm	CARRÉE	105x105 x L50mm	2,90 m3/h	1 - 1/2"

* Pour les piscines en liner, utiliser les adaptateurs 75178/75179

DIMENSIONS

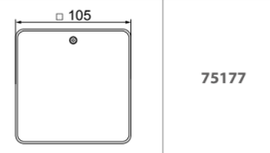


BUSE D'ASPIRATION



Code	Type de piscine	Diamètre	Forme d'embellissement	Dimensions	Débit	Sortie
75177	BÉTON		CARRÉE	105x105 x 45 mm		1- 1/2"

Lissage latéral pour les applications de liner et plus facile à manipuler avec le nouveau design, pas besoin d'adaptateur.
Les brides sont déjà l'adaptateur pour liners et pour les kits interchangeables.
Encore plus facile à installer (compatible avec tous les conduits muraux en SS et PVC).



BUSE D'ASPIRATION ET DE REFOULEMENT POUR LINERS



Code	Type de piscine	Dimensions	Ø vis	N° vis
75178	JOINT LINER	Ø EXT. 85mm	Ø 70mm	6 x M6
75179	JOINT LINER INTERCHANGEABLE	Ø EXT. 93mm	Ø 78mm	6 x M6

DIMENSIONS

