

VISTA RECORTADA



## MODELOS REDONDOS



## MODELOS QUADRADOS



### OUTRAS SOLUÇÕES COMPLETAS DE REVESTIMENTO DE PISCINA EM AÇO INOX PARA UM MELHOR ACABAMENTO E DESIGN:

- Separador Fino Aço Inox - 56313 - 56316
- Embelezadores de Separadores em Aço Inox - 74101 pe.
- LumiPlus FlexiNiche Completo em Aço Inox
- Separador para Nível de Água Elevado em Aço Inox - 73501 - 73502

#### MANUTENÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL: A FREQUÊNCIA DEPENDE DO AMBIENTE DA PISCINA E DA CLORAÇÃO

AMBIENTE DA PISCINA	CLORAÇÃO	FREQUÊNCIA DE MANUTENÇÃO	LIMPEZA E MANUTENÇÃO	FREQUÊNCIA DE LIMPEZA
Piscinas exteriores, interior	Cloro	Standard	Enxaguar com água fresca	Semanalmente
			Lavar com água e sabão	Mensalmente
Piscinas exteriores, interior	Sal	Elevada	Enxaguar com água fresca	Semanalmente
			Lavar com água e sabão	Semanalmente
			Remover quaisquer sinais visíveis de ferrugem ou manchas com uma escova de nylon	Mensalmente
Piscinas exteriores, regiões costeiras	Cloro ou sal	Elevada	Enxaguar com água fresca	Semanalmente
			Lavar com água e sabão	Semanalmente
			Remover quaisquer sinais visíveis de ferrugem ou manchas com uma escova de nylon	Mensalmente
Piscinas interiores, todas as regiões	Cloro ou sal	Elevada	Enxaguar com água fresca	Semanalmente
			Lavar com água e sabão	Semanalmente
			Remover quaisquer sinais visíveis de ferrugem ou manchas com uma escova de nylon	Mensalmente

Dicas AstralPool para prolongar o tempo de vida dos componentes em aço inoxidável das nossas piscinas

Manter a água da piscina nos seguintes intervalos de valores:

pH da água entre: 7,2 - 7,6

Alcalinidade entre: 100-175 ppm

Desinfecção com Cl: 0,5-2 gr/m<sup>3</sup>

Desinfecção com bromo entre: 2-5 g/m<sup>3</sup>

Não utilize sistemas de desinfecção à base de sal se a concentração de NaCl for > 6000 ppm.

Controlo de dureza da água: 150-250 ppm.

Começar com uma limpeza manual semanal até se encontrar a frequência certa que corresponda aos requisitos de uma piscina.

Manter as folgas, as juntas e a linha de água limpas e livres de partículas.

Nas instalações com blocos iniciais, prestar especial atenção à parte inferior para evitar a ferrugem da condensação acumulada.

**ASTRALPOOL** 

PARA MAIS INFORMAÇÕES  
[www.astralpool.com](http://www.astralpool.com)

FLUIDRA S.A.  
[www.fluidra.com](http://www.fluidra.com)



## ESTILO

UMA GAMA DE ACESSÓRIOS DE PISCINA EM AÇO INOXIDÁVEL

**ASTRALPOOL** 



## 1. MAIS SOLUÇÕES PARA UM ACABAMENTO PERFEITO

- Formas redondas e quadradas com um design contemporâneo
- Melhor integração com a piscina
- Graças ao novo design, possíveis imperfeições e instalação são cobertas

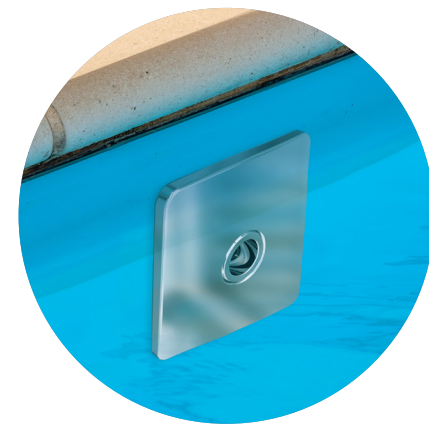
## 2. INSTALAÇÃO FÁCIL

- Soluções disponíveis para piscinas pré-fabricadas e cimento com diferentes comprimentos para facilitar a vida do instalador
- Compatível com todos os acessórios intercambiáveis (plástico e aço inoxidável)
- Alisamento lateral para aplicações de revestimento e mais fáceis de manusear



## 3. MANUTENÇÃO FÁCIL

- Fácil de limpar graças ao novo design minimalista
- Sem parafusos visíveis nas entradas de retorno, evitando a possível corrosão

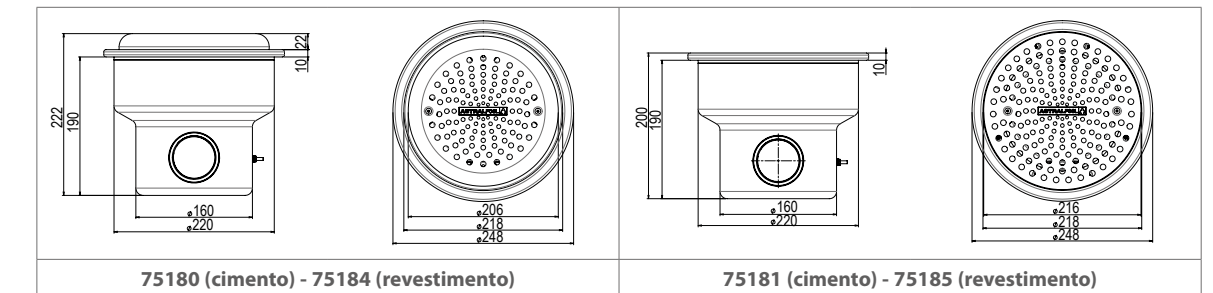


### DRENO PRINCIPAL

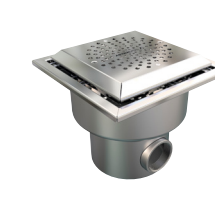


Código	Tipo de piscina	Tipo de cobertura	Forma do embelezador	Dimensões	Caudal	Saída
75180	CIMENTO	ANTIVORTEX	REDONDA	Ø250 x 230	13 m³/h	2"
75181	CIMENTO		REDONDA	Ø250 x 110	13 m³/h	2"
75184	REVESTIMENTO	ANTIVORTEX	REDONDA	Ø250 x 230	13 m³/h	2"
75185	REVESTIMENTO		REDONDA	Ø250 x 110	13 m³/h	2"

DIMENSÕES

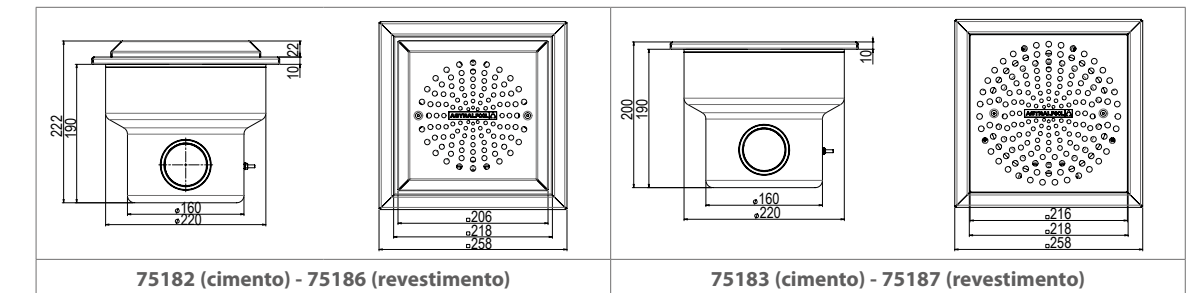


### DRENO PRINCIPAL



Código	Tipo de piscina	Tipo de cobertura	Forma do embelezador	Dimensões	Caudal	Saída
75182	CIMENTO	ANTIVORTEX	QUADRADA	250x250 x 230	13 m³/h	2"
75183	CIMENTO		QUADRADA	250x250 x 110	13 m³/h	2"
75186	REVESTIMENTO	ANTIVORTEX	QUADRADA	250x250 x 230	13 m³/h	2"
75187	REVESTIMENTO		QUADRADA	250x250 x 110	13 m³/h	2"

DIMENSÕES



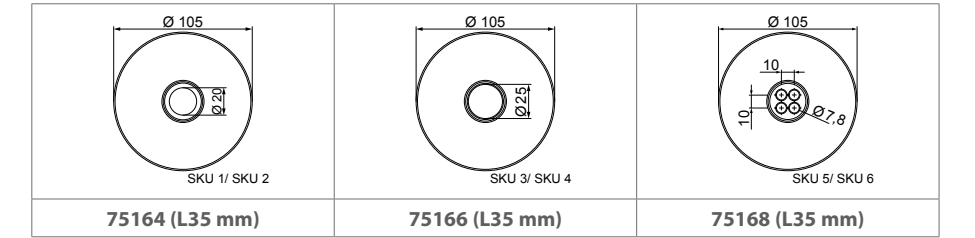
### ENTRADA DE RETORNO



Código	Tipo de piscina	Diâmetro de esfera	Forma do embelezador	Dimensões	Caudal	Saída
75164	CIMENTO*	Ø 20mm	REDONDA	Ø105 x L35 mm	4,50 m³/h	1 - ½"
75165	CIMENTO*	Ø 20mm	REDONDA	Ø105 x L50 mm	4,50 m³/h	1 - ½"
75166	CIMENTO*	Ø 25 mm	REDONDA	Ø105 x L35 mm	7,00 m³/h	1 - ½"
75167	CIMENTO*	Ø 25 mm	REDONDA	Ø105 x L50 mm	7,00 m³/h	1 - ½"
75168	CIMENTO*	4 x 8 mm	REDONDA	Ø105 x L35 mm	2,90 m³/h	1 - ½"
75169	CIMENTO*	4 x 8 mm	REDONDA	Ø105 x L50 mm	2,90 m³/h	1 - ½"

\* Para revestimentos, utilizar adaptadores 75178/75179

DIMENSÕES



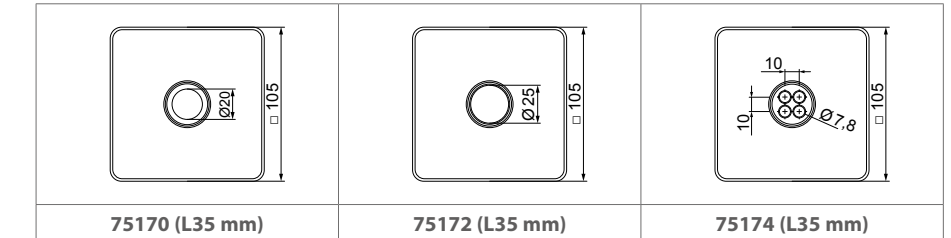
### ENTRADA DE RETORNO



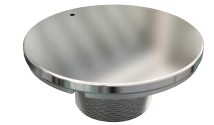
Código	Tipo de piscina	Diâmetro de esfera	Forma do embelezador	Dimensões	Caudal	Saída
75170	CIMENTO*	Ø 20mm	QUADRADA	105x105 x L35 mm	4,50 m³/h	1 - ½"
75171	CIMENTO*	Ø 20mm	QUADRADA	105x105 x L50 mm	4,50 m³/h	1 - ½"
75172	CIMENTO*	Ø 25 mm	QUADRADA	105x105 x L35 mm	7,00 m³/h	1 - ½"
75173	CIMENTO*	Ø 25 mm	QUADRADA	105x105 x L50 mm	7,00 m³/h	1 - ½"
75174	CIMENTO*	4 x 8 mm	QUADRADA	105x105 x L35 mm	2,90 m³/h	1 - ½"
75175	CIMENTO*	4 x 8 mm	QUADRADA	105x105 x L50 mm	2,90 m³/h	1 - ½"

\* Para revestimentos, utilizar adaptadores 75178/75179

DIMENSÕES

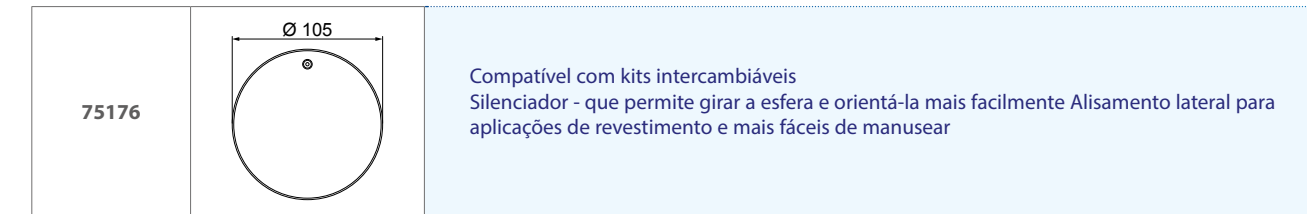


### ENTRADA DE SUCÇÃO

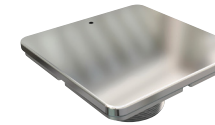


Código	Tipo de piscina	Diâmetro de esfera	Forma do embelezador	Dimensões	Caudal	Saída
75176	CIMENTO		REDONDA	Ø105 x 45 mm		1 - ½"

DIMENSÕES

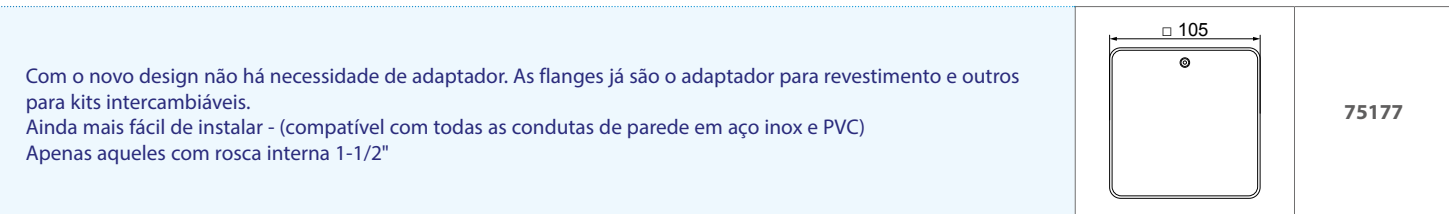


### ENTRADA DE SUCÇÃO



Código	Tipo de piscina	Diâmetro de esfera	Forma do embelezador	Dimensões	Caudal	Saída
75177	CIMENTO		QUADRADA	105x105 x 45 mm		1 - ½"

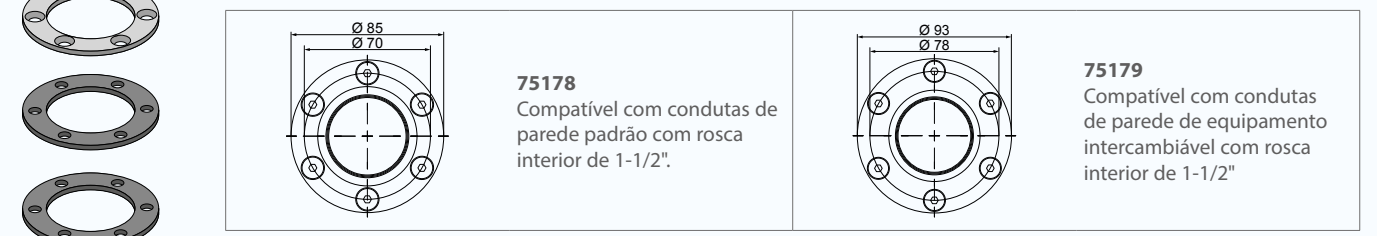
DIMENSÕES



### ENTRADA DE RETORNO/ SUCÇÃO PARA REVESTIMENTOS

Código	Tipo de piscina	Dimensões	Ø Parafusos	N.º de parafusos
75178	ADAPTADOR DE REVESTIMENTO	Ø EXT. 85 mm	Ø 70 mm	6 x M6
75179	ADAPTADOR DE REVESTIMENTO para KITS INTERCAMBIÁVEIS	Ø EXT. 93 mm	Ø 78 mm	6 x M6

DIMENSÕES



**APLICAÇÕES REVESTIMENTO**