

Ficha técnica

Filtro Laminado Monobloco Série *Deluxe*

BLUE
Zone
POOL



Filtro laminado para piscina privada.



Opção: Tampa transparente com luz LED.

Material: Filtros laminados com interior liso: diminuem a interação das algas e das bactérias por forma a não se agarrarem às paredes e facilitam na limpeza do mesmo. • Corpo em Plástico ABS liso, revestido com uma camada exterior de Poliéster FR. • Monobloco exterior.

Opção tampa transparente + LED: Tampa com abertura fácil, transparente e roscada + Lâmpada LED incorporada na tampa para visualização fácil no interior do filtro.

Caraterísticas específicas: Modelo 500: Válvula seletora de 6 vias - 10 m³/h – 1.1/2". Modelo 630: Válvula seletora de 6 vias - 15 m³/h – 2". Modelo 710: Válvula seletora de 6 vias - 20 m³/h – 2". • Acessórios de ligação (braços do filtro) compatíveis com a Válvula seletora de 6 vias BZP. • **Inclui:** Manómetro, válvula seletora de 6 vias instalada lateralmente com respetivas ligações e purga de ar.

Especificações técnicas: Velocidade de filtração: 50m³/h/m². • Pressão de ensaio: 4,0 bar. • Pressão de funcionamento: 2,5 bar.

Filtro laminado

Corpo em plástico ABS liso, revestido com uma camada exterior de poliéster FR.



Tampa

Tampa com abertura fácil, transparente e roscada + lâmpada LED incorporada na tampa para visualização fácil no interior do filtro.

B - Tampa transparente com luz para Série Deluxe 500/630/710

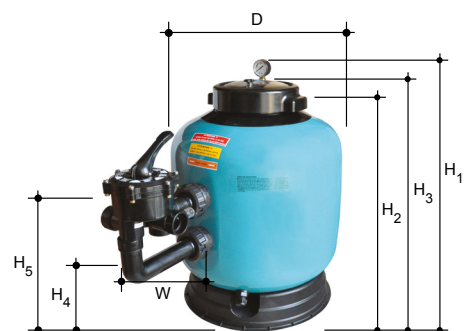
Manípulo



Manómetro



Ø (mm)	DIMENSÕES (mm)						
	D	H1	H2	H3	H4	H5	W
500	500	810	700	750	310	440	260
630	630	820	710	760	330	460	260
710	710	960	850	900	350	500	295



CARATERÍSTICAS TÉCNICAS - FILTROS LAMINADOS (Quadro resumo das características gerais dos filtros laminados)

Código	Modelo	Filtro Ø	Conexão Ø	Superfície de filtração (m ²)	Caudal (m ³ /h)		Carga areia 0,4-0,8 mm (Kg)	Carga gravilha 1-2 mm (Kg)	Peso (Kg)
		(mm)	(mm)		V = 40 m ³ /h/m ³	V = 50 m ³ /h/m ³			
511359	Laminado Monobloco Série Deluxe	500	1.1/2"	0,20	--	10	100	--	17
511360		630			--	15	150	--	20
511361		710	2"	0,40	--	20	250	--	32