

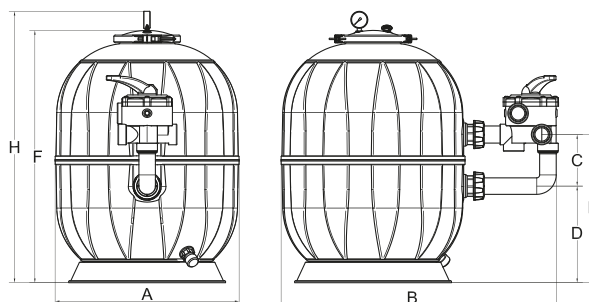
## AQUARIUS SIDE VALVE



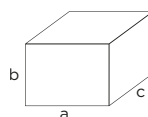
## Filtro Aquarius

Aquarius filter

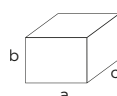
### DIMENSIONI/DIMENSIONS



### IMBALLO/PACK



Confezione filtro/Filter box:  
axbxc: vedi tabella/look table below



Confezione valvola/Valve pack:  
axbxc: 180x200x240h mm (6-10-14)  
245x240x290h mm (22-35)

Valvola con imballo separato/Valve with separate box



### CAMPO DI UTILIZZO

Piscine private per acqua dolce e acqua di mare.



### CONTEXT OF USE

Private pools with freshwater and sea water.



### DESCRIZIONE

Corpo completamente in polipropilene a forma sferica distribuzione a candele interne anti svitamento con bocchettoni per facilitare le operazioni di manutenzione. Sfiato automatico con filtro superiore, basamento per il sostegno del filtro a doppio anello per garantire stabilità coperchio con sede per manometro e sfiato manuale, la tenuta è garantita da ganasce con viti a farfalla e sede del dado non necessita di utensili. Valvola a sei vie laterale.



### DESCRIPTION

Polypropylene spherical body; distribution with micro-hole pipe, anti-slip features with nozzles to ease the maintenance operations. Automatic air bleed with upper filter; base for double-ring filter to guarantee stability; lid with pressure gauge seat and manual air bleed. Seal is guaranteed by clamps with butterfly valves and nut maintenance does not require tools. Side six way valve.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Stampato ad iniezione
- Finitura a spicchi lucidi e satinati
- Distribuzione a candele drenanti
- Scarico filtro da 3/4"
- Pressione esercizio 1,5 bar (max 2,5 per 35)
- Pressione Max. 4 bar (3,75 per 35)
- Temperatura di esercizio 5-40°C
- Raccordi laterali per diametri Ø 50 per filtri d. 450-530-620
- Raccordi laterali per diametri Ø 63 per filtri d. 790-950
- Kit di collegamento filtro-valvola
- Valvola a sei vie. (Inclusa)



### TECHNICAL FEATURES

- Injection moulded
- Polished and glazed wedges finish
- Draining micro-hole pipe distribution
- 3/4" filter discharge
- Use pressure: 1,5 bar (max 2,5 for 35)
- Max. pressure 4 bar (3,75 for 35)
- Operating temperature 5-40 °C
- Side fittings for Ø 50 for d. 450-530-620 filters
- Side fittings for Ø 63 for d. 790-950 filters
- Filter-valve connection kit
- Six way valve. (Included)

Codice Code	Portata a nominale* Nom. Flow rate*	Diametro filtro Filter diameter	Misure ingombro Overall sizes						Attacchi Connections	Altezza letto filtrante Filtering bed height	Sabbia Sand	Peso filtro Filter weight	Imballo Box	Prezzo Price
			Ø A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm						
100100967	6	450	716	150	206	356	585	645	50	300	3	9	477x477x580	
100100970	10	530	730	150	281	431	735	795	50	400	4	12	545x545x730	
100100973	14	620	820	150	299	449	770	830	50	400	6	14	635x635x750	
100100988	22	790	1102	200	360	570	955	1010	63	450	10	27	800x800x965	
100100908	35	950	1270	200	370	570	970	1025	63	520	18	37	980x980x970	

\*Portata calcolata a velocità 50m/h/Flow rate calculated at 50m/h