

Pro Grid

Feinheit und Leistungsstärke

- ➔ **Extreme Filterfeinheit für unvergleichliche Wasserklarheit (2 bis 5 Mikron)**
- ➔ **Begrenzte Verwendung von Wartungsprodukten**
- ➔ **Spritzgusstank aus glasfaserverstärktem Polymer für größere Robustheit und längere Lebensdauer**



Diese Schelle verhindert die Gefahr einer falschen Ausrichtung beim Wiedereinbau des Filters

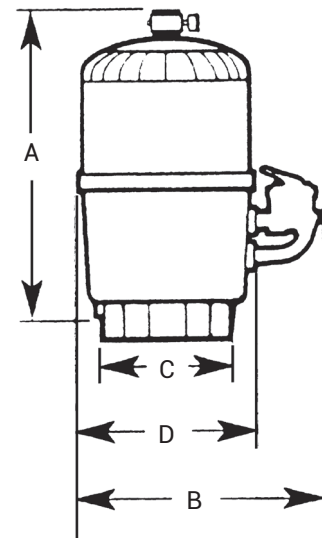


Gesondert verkaufte 6-Wege-Ventile SP0715XR50E



Auffangbecken der Kieselgur C09002SEP

- 1 Manuelles Ablassventil, mit dem die eingeschlossene Luft problemlos abgelassen werden kann.
- 2 Sehr robustes Filterbecken aus glasfaserverstärktem eingespritztem Polymer, garantiert korrosionsbeständig.
- 3 Elementegitter für eine Filterung von unten nach oben und ein Gegenwaschen in der anderen Richtung.
- 4 Durch ihre Konzeption verhindert diese Schelle die Gefahr einer falschen Ausrichtung beim Wiedereinbau des Filters. Zur weiteren Erleichterung seiner Handhabung besteht das System darüber hinaus nur aus einer Schraube und einer Mutter: Schluss mit einer Vielzahl von zu handhabenden Teilen!
- 5 Kompletter eingebauter Ablass 1 1/2", der eine vollständige und rasche Reinigung für einen vereinfachten Ablass des Filters garantiert.



PRO GRID

Durchsatz	Filterfläche	Kieselgur	E/A	Leergewicht	Referenz	Maß			
						A	B	C	D
11 m³/h	2.20 m²	1.3 kg	1 1/2"	25 kg	DE2420EURO	810 mm	838 mm	381 mm	660 mm
16 m³/h	3.30 m²	2 kg	1 1/2"	30 kg	DE3620EURO	870 mm	838 mm	381 mm	660 mm
22 m³/h	4.45 m²	2.7 kg	2"	34 kg	DE4820EURO	1020 mm	838 mm	381 mm	660 mm
27 m³/h	5.60 m²	3.4 kg	2"	37 kg	DE6020EURO	1070 mm	838 mm	381 mm	660 mm
30 m³/h	6.60 m²	4 kg	2"	43 kg	DE7220EURO	1320 mm	838 mm	381 mm	660 mm

Herstellerempfehlung: Nachfüllung Gegenwaschen: maximale Last rund -30%.
Hayward® empfiehlt Ihnen eine komplette Reinigung des Filters ein Mal pro Jahr nach Ende der Saison. Filter und Ventile werden gesondert verkauft.

VENTILE FÜR DAS PRO GRID MODUL

Ventile für das Pro Grid™ Modul	E/A	Anzahl der Wege	Referenz
DE2420 - DE3620	1 1/2"	6	SP0710XR50E
DE4820 - DE6020 - DE7220	2"	6	SP0715XR50E
Auffangbecken des Kieselalgen			SC9002SEP

Filter und Ventile getrennt verkauft.