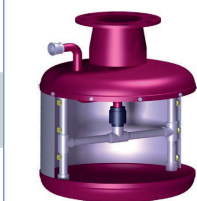


Scheda Tecnica

Filtri Manuali > Aspirazione

> Prefiltro Autopulente

Cod.	Ø flangia	Q _{max} m ³ /h
AVF020	DN100	100
AVF021	DN150	180
AVF022	DN200	300



DESCRIZIONE:

Applicazione

- Prefiltro per impianti di sollevamento da canale, lago, vasca

Specifiche

- Massima pressione: 10 bar
- Connessioni: flangiate
- Elemento filtrante: rete inox 2500

Caratteristiche

- Consumo ugelli di pulizia: 5 m³/h - 4 bar
- Range di lavoro ottimale sistema di

Materiali

- Corpo, coperchio: acciaio verniciatura epossidica - acciaio zincato

- micron (2,5 mm)
- Sistema di pulizia elemento filtrante con acqua di ricircolo

- pulizia: 2 ÷ 6 bar

- N.B.: non comprende la valvola di fondo

- Sistema pulizia: PVC/ottone
- Guarnizioni EPDM

Cod.	Ø DN	Portata m ³ /h	Filtrazione Micron	Consumo d'acqua degli ugelli (lt/h)				H1 (mm)	H2 (mm)	D1 (mm)	D2 (pollici)	Peso Kg
				3 Bar	4 Bar	5 Bar	6 Bar					
AVF020	100	100	920	4.848	5.970	6.654	7.746	440	570	380	3/4"	25
AVF021	150	180	920	6.464	7.960	8.872	10.328	540	710	450	1"	35
AVF022	200	300	920	8.080	9.950	11.090	12.910	655	840	600	1 1/4"	45

