

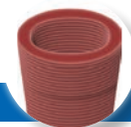
Scheda Tecnica

Filtri Manuali > Plastica

> A Dischi Bocchettonato TS

Filtrazione

Cod.	Ø attacchi	Q _{max} m ³ /h
AFL549	¾"	3
AFL550	1"	5
AFL551	1"½	12
AFL552	2"	20



DESCRIZIONE:

Applicazione

- Filtro di sicurezza per impianti residenziali o agricoltura
- Filtro con bocchettoni femmina per applicazione rapida

Specifiche

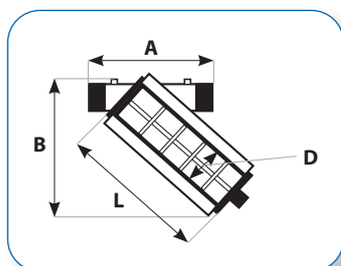
- Elemento filtrante: 120 mesh standard
- Massima pressione: 10 bar
- Conessioni: bocchettone femmina folle
- Elemento filtrante: a dischi
- Chiusura calotta: a vite
- Codice colore riconoscimento grado filtrazione

Caratteristiche

- Predisposizione per manometri
- Calotta filtro con predisposizione valvola di scarico

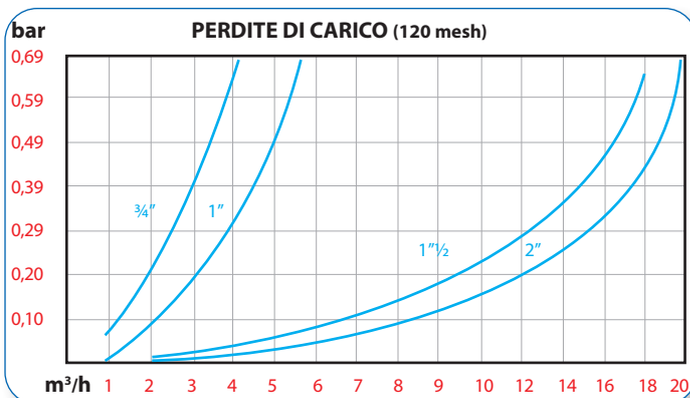
Materiali

- Corpo, coperchio e supporto dischi: polipropilene
- Dischi polietilene
- Molla: inox
- Guarnizioni EPDM



DIMENSIONI MM

Tipo	A	B	L	D
¾" - 1"	121	160	153	31
1"½	257	240	220	80
2"	257	270	265	80



RICAMBI

Codice	Descrizione
AAC001	Dischi di ricambio Ø ¾" ÷ 1" (80 ÷ 140 mesh)
AAC002	Dischi di ricambio Ø 1"½ (80 ÷ 140 mesh)
AAC003	Dischi di ricambio Ø 2" (80 ÷ 140 mesh)

GRADI DI FILTRAZIONE

	40	80	120	140
Mesh	40	80	120	140
Micron	400	200	130	100

Codice	Modello	Portata massima consigliata		Superf. filtrante netta cm ²	P _{max} bar
		m ³ /h	l/min		
AFL549	¾"	3	50	180	8
AFL550	1"	5	83	180	8
AFL551	1"½	12	200	385	10
AFL552	2"	20	333	448	10