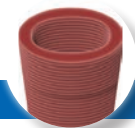


Scheda Tecnica

Filtri Manuali > Plastica

> A Dischi



Cod.	Ø attacchi	Q _{max} m ³ /h
AFL145	¾"	5
AFL146	1"	6
AFL147	1"¼	10
AFL148	1"½	14



DESCRIZIONE:

Applicazione

- Filtro di sicurezza per impianti residenziali o agricoltura

Specifiche

- Massima pressione: 10 bar
- Connessioni: filetto maschio
- Elemento filtrante: 120 mesh standard
- Chiusura calotta: a vite
- Codice colore riconoscimento grado filtrazione

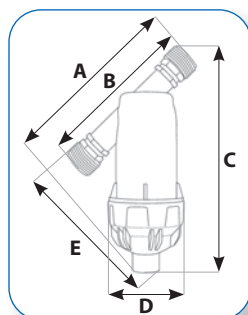
Caratteristiche

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

Materiali

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

Filtrazione



Codice	Ø attacchi	Caratteristiche dimensionali mm					Caratteristiche prestazionali				
		A	B	C	D	E	Q _{nom} m ³ /h	Q _{max} m ³ /h in funzione dei solidi in sospensione p.p.m.			Sup. filtr. cm ²
								<50	50÷100	100÷150	
AFL145	¾"	194,5	160	231	78	-	6	4,7	3,1	1,7	172
AFL146	1"	195,5	160	234	78	-	6	4,7	3,1	1,7	195
AFL147	1"¼	265	243	311	108,5	210	14	12,0	8,5	6,6	297
AFL148	1"½	265	243	314	108,5	210	14	12,0	8,5	6,6	322

