

FILTRI A DISCHI A DOPPIO ELEMENTO FILTRANTE

Filtro costruito con doppia cartuccia filtrante al fine di incrementare la resa e riducendo allo stesso tempo la frequenza delle operazioni di lavaggio.

La struttura, costruita in poliammide fibro-rinforzato è in grado di conferire al prodotto ottime prestazioni in termini di longevità e robustezza contenendone oltretutto il peso al fine di facilitare una rapida e agevole installazione.

L'ispezione della cartuccia è resa possibile mediante flange a sgancio rapido in acciaio AISI 304, in tal maniera non è richiesto l'utilizzo di chiavi o l'effettuazione di scomode manovre per adempiere alla pulizia del filtro.

MATERIALI

- corpo in poliammide fibro-rinforzato
- dischi filtranti in polipropilene
- chiusure coperchi in AISI 340

PRESSIONE MASSIMA

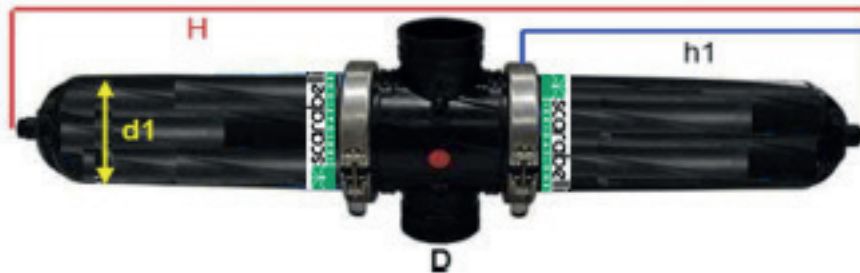
- 8 bar

CONNESSIONI

- filettate M o Victaulic

GRADO DI FILTRAZIONE

- 140 mesh (105 micron)



Codice	Descrizione	Caratteristiche dimensionali				Caratteristiche prestazionali			Peso [Kg]
		H [mm]	h1 [mm]	D	d1 [mm]	Q max [m ³ /h]	P max [bar]	Sup filtr [cm ²]	
AFLT429	Filtro doppio 3" FIL/FIL	1.230	515	3"x3"	185	60	8	3.696	14,5
AFLT430	Filtro doppio 4" FIL/FIL			4"x4"		80			

