

PRE-FILTRI SERIE SY



I filtri della serie SY sono prefiltri e sono stati progettati per proteggere pompe, valvole e sistemi di filtrazione fine da solidi grossolani. Questi filtri sono raccomandati all'ingresso delle condotte principali in sistemi di irrigazione o di distribuzione con pressioni fino a 16 bar. Il loro elemento filtrante è costituito da una lamiera perforata in acciaio inossidabile. Le forature disponibili variano tra 1 e 8 mm.

La pulizia si può effettuare aprendo la valvola di scarico durante l'esercizio, o aprendo il filtro e rimuovendo la cartuccia che verrà, poi, lavata con acqua pressurizzata e, nel caso, una spazzola.

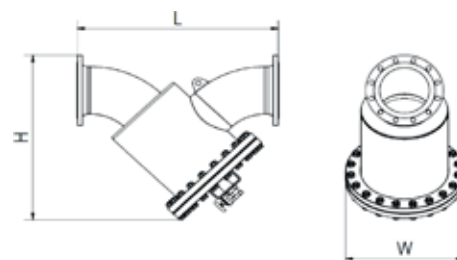
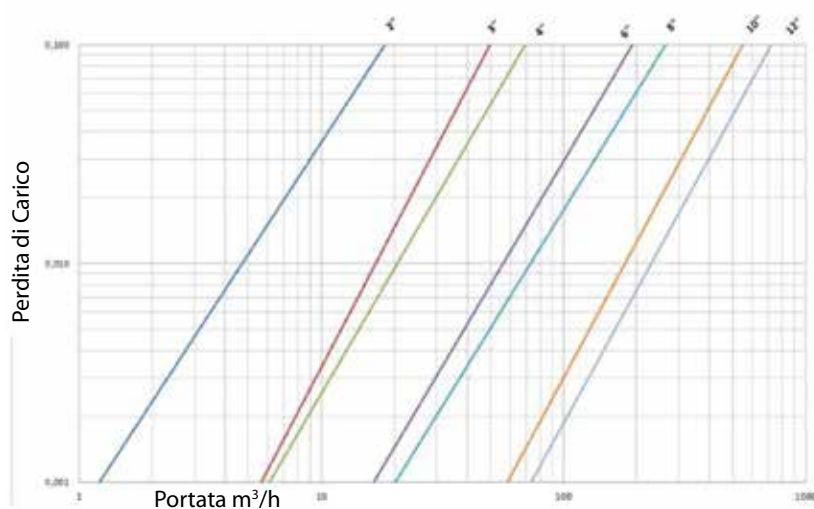
Si può automatizzare l'apertura della valvola di scarico con un apposito kit, per allungare i tempi tra due successivi lavaggi della cartuccia.

Filtro 16 Bar

Oltre 300 m³/h valutazioni su richiesta

Codice	Descrizione	Superficie filtrante cm ²	Conn.	Portata Nominale
DRP-05-12-200	SY 2"	410	TM,G, F	25 m ³ /h
DRP-05-12-300	SY 3"	620	F,G	45 m ³ /h
DRP-05-12-400	SY 4"	820	F,G	80 m ³ /h
DRP-05-12-500	SY 5"	1310	F,G	110 m ³ /h
DRP-05-12-600	SY 6"	1700	F,G	160 m ³ /h
DRP-05-12-800	SY 8"	2300	F,G	300 m ³ /h

Diametro ø (MM)	Micron
1	1000
1,5	1500
2	2000
3	3000
4	4000
6	6000
8	8000



Tipo	H	L	W	Peso
	mm	mm	mm	kg
2"	370	300	180	14.0
3"	400	360	200	17.5
4"	455	390	220	21.0
5"	570	510	250	32.5
6"	570	590	300	48.0
8"	740	745	445	112.0