

Scheda tecnica

Fig. Y222

Filtro inclinato a Y

Applicazioni e caratteristiche generali



- Protezione di pompe, valvole, riduttori di pressione, disconnettori, contro tutti gli elementi estranei nelle canalizzazioni (ruggine, calcare, tartaro, briciole di saldatura, ecc...).
- Ø Diametro di filtraggio : 500 microns

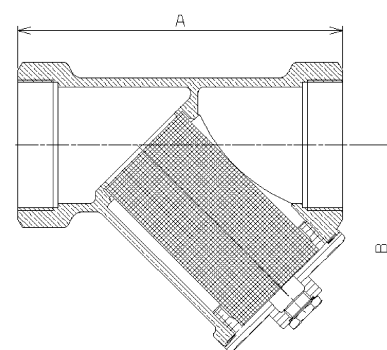
Caratteristiche tecniche

DN		Riferimenti	Vvs-nr
"	mm		
1/2	15/21	149B 6520	
3/4	20/27	149B 1769	
1	26/34	149B 1770	
1 ¼	33/42	149B 1771	
1 ½	40/49	149B 1772	
2	50/60	149B 1773	

- **Raccordo** : femmina/femmina, filettatura gas cilindrica G (BSP)
- **Tappo** : 1/4"G
- **Pressione di funzionamento ammissibile PFA in acqua** : 25 bar
- **θ** : Mini. -10 °C
Maxi. 110 °C
- **Fluidi ammessi** : Liquidi chiari
- **Approvazioni** : ACS
- **Normes Costruzione Internazionali** :
Raccordi filettati NF EN ISO 228-1

Ingombri

DN		A	B	Pesi
"	mm	mm	mm	kg
1/2	15/21	61	38	0,180
3/4	20/27	68	45	0,280
1	26/34	86,5	57	0,450
1 ¼	33/42	105	69	0,800
1 ½	40/49	117	80	0,900
2	50/60	147	99	1,200

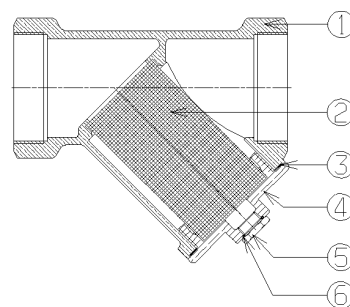


Scheda tecnica

Fig. Y222 - Filtro a Y

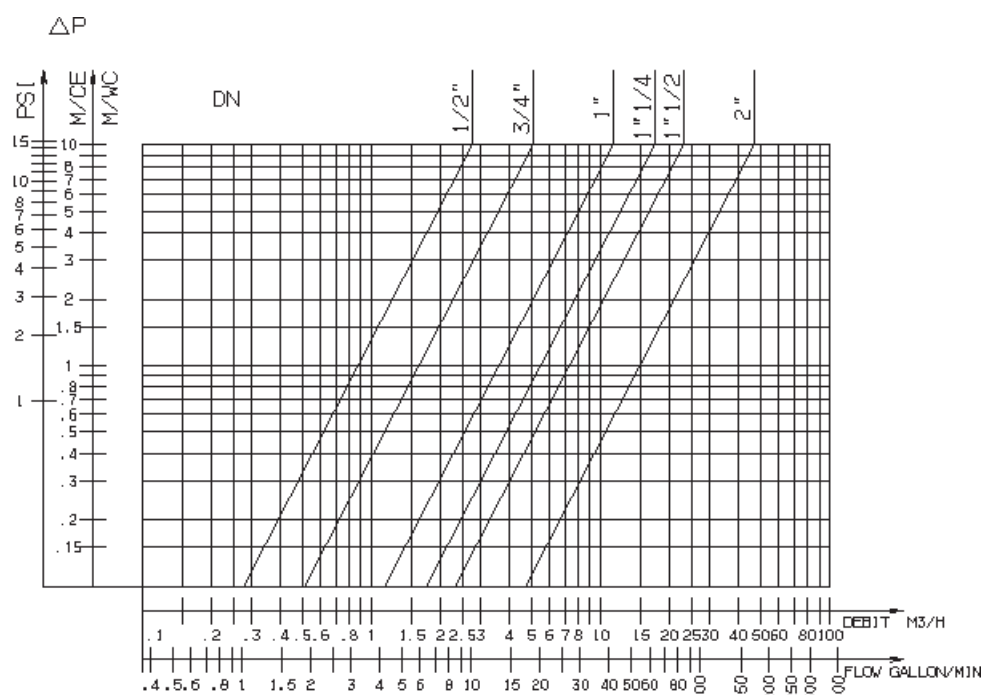
Nomenclatura e materiali

N°	Descrizione	Materiali	EURO	ANSI
1	CORPO	Ottone	CuZn40Pb2	
2	CARTUCCIA	Inox	X5CrNi18-10	AISI 304
3	GUARNIZIONE	Fibra		
4	CAPELLO	Ottone	CuZn40Pb2	
5	TAPPO	Nylon 66		
6	GUARNIZIONE	Fibra		



Caratteristiche di funzionamento

DN		Kv	ζ
"	mm		
1/2	15/21	2,7	10,33
3/4	20/27	5,1	9,50
1	26/34	11,3	4,70
1 1/4	33/42	17,2	5,50
1 1/2	40/49	23,0	7,50
2	50/60	46,8	4,50



Le modifiche, gli errori e gli errori di stampa non possono dar luogo ad alcun danno. Socla si riserva il diritto di modificare i suoi prodotti senza preavviso. Tutti i marchi di questi prodotti la proprietà delle rispettive compagnie. Tutti i diritti riservati.

Socla Italia SRL

Via Brenno 21
20853 BIASSONO - MB
ITALIA

Telefono : +39 039 2322060
Fax : +39 039 2753662
<http://www.socla.com>
e-mail : socla-italia@socla.com