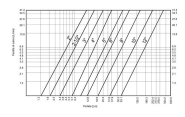


FILTRO A Y VERNICIATO - prosystemitalia.com

FILTRO A Y VERNICIATO





IMPIEGO

Modello adattabile a installazioni verticali o orizzontali; permette di rendere minima la caduta di pressione e di proteggere le pompe e/o altri componenti dal passaggio di corpi estranei all'interno della tubazione. E' da installare con due giunti scanalati.

DATI TECNICI

Pressione di esercizio: PN16 Max temperatura di esercizio: - 10°C + 110°C Diametro standard fori sul cestello: Misure dal 2" al 5" fori da 1,6 mm, area di passaggio 33% Misure dal 6" al 8" fori da 3,0 mm, area di passaggio 40%.

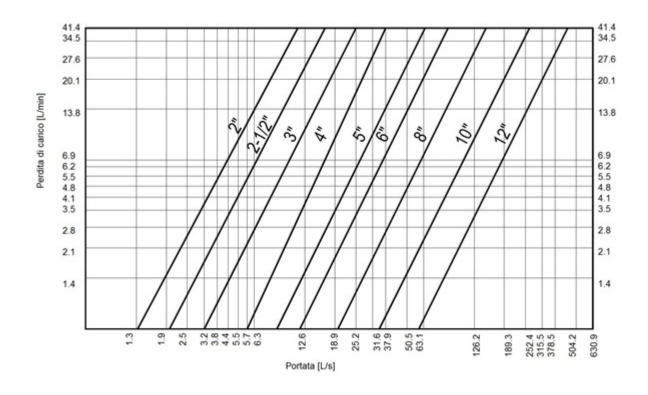
Diametro opzionale fori sul cestello: Versione FY XYZ-09 Misure dal 2 1/2" al 3" fori da 0,9mm

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Corpo in ghisa malleabile EN-JS1050, ASTM A536 65-45-12 Coperchio in ghisa malleabile EN-JS1050, ASTM 536 65-45-12 Scarico di emergenza in ghisa malleabile EN-JS1050, ASTM A536 65-45-12 Guarnizione in Teflon/grafite Trattamento superficiale verniciato rosso.



Ø D	H [mm]	L [mm]	Scarico
60,3 mm	175	225	1/2"
76,1 mm	215	285	1"
88,9 mm	219	318	1"
114,3 mm	254	375	1''½
139,7 mm	322	448	2"
168,3 mm	365	502	2"
219,1 mm	462	640	2"





Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
FY060	60,3 mm 2"	4.2	1
FY076	76,1 mm 2"½	7.6	1
FY089	88,9mm 3"	8.2	1
FY114	114,3 mm 4"	12	1
FY139	139,7 mm 5"	22	1
FY168	168,3 mm 6"	32.7	1
FY219	219,1 mm 8"	55	1
GFY060		0.05	-
GFY076		0.05	-
GFY089		0.05	-
GFY114		0.05	-
GFY139		0.05	-
GFY168		0.05	-
GFY219		0.05	-