Via Friuli Venezia Giulia, 15 30030 Pianiga (VE) Italy Tel. +39 041 5101622

Fax. +39 041 5131351

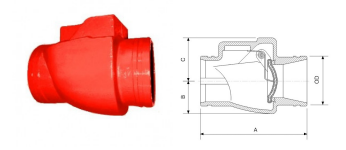
P. Iva 03470750278 Reg.Imp. Ve 03470750278 Cap. Soc. Euro 90.000,00 REA Padova n ° 311219

www.prosystemitalia.com info@prosystemitalia.com



VALVOLA DI RITEGNO VR - prosystemitalia.com

VALVOLA DI RITEGNO VR - Gruppo Vr



Impiego

Le valvole di ritegno a rapida installazione soddisfano i requisiti "anti colpo d'ariete". Il clapet a molla determina una chiusura rapida e senza alcun colpo d'ariete, pur impedendo il ritorno di flusso. Le valvole VR possono essere installate in posizione orizzontale o verticale (flusso solo verso l'alto). Le

Le valvole VR possono essere installate in posizione orizzontale o verticale (flusso solo verso l'alto). Le estremità scanalate consentono una rapida e facile installazione, che può essere eseguita con due giunti scanalati R270P.

Dati tecnici

Pressione di esercizio: PN16

Temperatura di esercizio: -10°C + 120°C (EPDM)

Caratteristiche costruttive

Corpo in ghisa sferoidale ASTM A-536 65-45-12, EN-JS1050;

Disco in ghisa malleabile ASTM A536 65-45-12, EN-JS1050 rivestito in in EPDM

Sede del corpo in acciaio inossidabile AISI 316, ASTM BS970 316S16

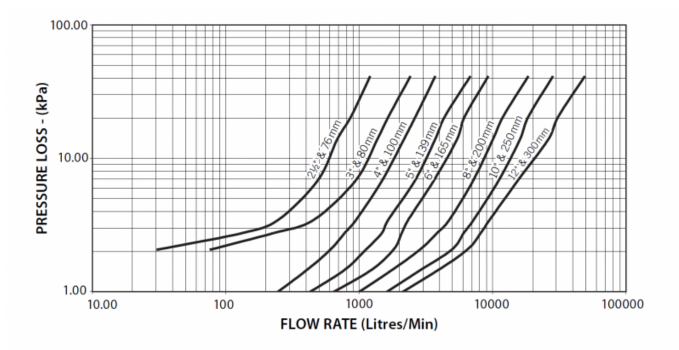
Molla in acciao inossidabile AISI 304, ASTM BS 970 304S15

Albero in acciaio inossidabile AISI 420, ASTM BS970 420S37

Guarnizione: EPDM Presa albero in ottone

Trattamento superficiale: Verniciatura epossidica rossa RAL 3000.

Tipo DN	Diam. est. [inch]	Diam. est. [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]
50	2"	60,3	99	36	47
65	2"1/2	76,1	99	53	57
80	3"	88,9	108	54	68
100	4"	114,3	254	76	99
125	5"	139,7	267	111	114
150	6"	168,3	292	105	127
200	8"	219,1	356	130	154



Тіро	Kg	Pezzi per confezione	Codice Articolo
114,3 mm 4''	11.5	1	VR114
139,7 mm 5"	14.5	1	VR139
219,1 mm 8''	38	1	VR219