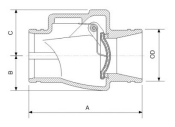


## VALVOLA DI RITEGNO - prosystemitalia.com

## VALVOLA DI RITEGNO



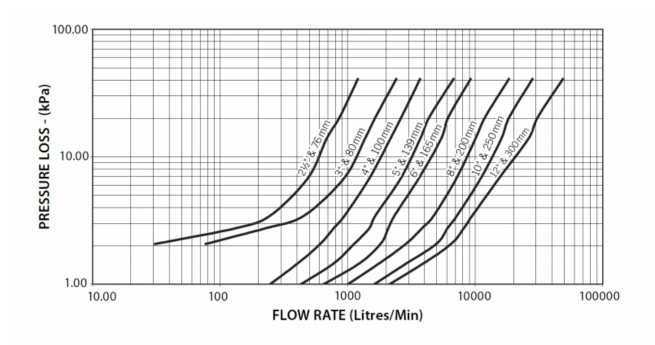


## IMPIEGO

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 estremità scanalate consentono una rapida e facile installazione, che può essere eseguita con due giunti scanalati R270P.Dati tecniciPressione di esercizio: PN16Temperatura di esercizio: -10°C + 120°C (EPDM)Caratteristiche costruttiveCorpo 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 EPDMSede del corpo in acciaio inossidabile AISI 316, ASTM BS970 316S16Molla in acciao inossidabile AISI 304, ASTM BS 970 304S15Albero in acciaio inossidabile AISI 420, ASTM BS970 420S37Guarnizione: EPDMPresa 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





Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
VR139	139,7 mm 5"	14.5	1
VR219	219,1 mm 8"	38	1