

RUBINETTO INTERCETTAZIONE PER VALVOLA SFIATO GIALLI E NICHELATI

ATTACCHI: FEMMINA - MASCHIO



CARATTERISTICHE IDRAULICHE

Il rubinetto di intercettazione favorisce le operazioni di sostituzione e verifica delle valvole sfiato aria bloccando il flusso di acqua a valvola disinserita. La tenuta idraulica con il corpo della valvola può essere assicurata con un O-Ring (a seconda dei modelli). Quando è utilizzato in combinazione con valvole sfiato su sistemi di distribuzione acqua potabile, soddisfano i requisiti della norma EN 1074-2.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressioni: massima ammissibile (PN)	10 bar
Temperature: massima ammissibile di esercizio (TS)	0°C (escluso gelo) +110 °
Fluidi compatibili: Fluido termovettore Soluzioni glicolate	conf. UNI 8065 § 6 glicole 50%
Filettature: Connessione alla tubazione	Filettatura sec. ISO 228/1
Prove e collaudi secondo: Tenuta della sede	Prova P12-EN 12266-1 (GRADO A)

COSTRUZIONE

Corpo in ottone EN 12164 - CW614N
Valvolina separatrice in RESINA ACETALICA POM
Molla in ACCIAIO INOX EN 10088-1.4310 (AISI 302)
Anello tenuta filetto PT.FE. puro
Nichelatura RIVESTIMENTO ELETTROLITICO EN 12540 Cu/Ni5s

CODICE DI VENDITA

Codici di vendita gialli	Codici di vendita nichelati
0_012 F 3/8" x M 3/8"	0539.112 F 3/8" x M 3/8"
0539.015 F 1/2" x M 1/2"	0539.115 F 1/2" x M 1/2"
0539.215 F 3/8" con cava per o-ring x M 1/2" con o-ring	0539.315 F 3/8" con cava per o-ring x M 1/2" con o-ring
0539.412 F 3/8" con cava per o-ring x M 3/8"	
0539.415 F 1/2" con cava per o-ring x M 1/2"	
0539.512 F 3/8" con cava per o-ring x M 3/8" PTFE	
0539.515 F 1/2" con cava per o-ring x M 1/2" PTFE	

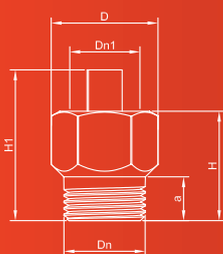


OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
via Circonvallazione, 9
13018 Valduggia (VC), ITALY
TEL. +39 0163.48165
FAX +39 0163.47254
www.officinerigamonti.it
italia@officinerigamonti.it

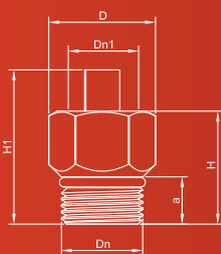
0539 • 3/8" - 1/2"

RUBINETTO INTERCETTAZIONE PER VALVOLA SFIATO GIALLI E NICHELATI

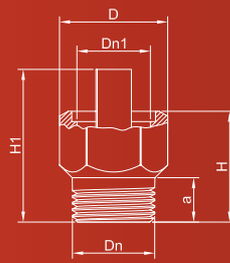
ATTACCHI: FEMMINA - MASCHIO



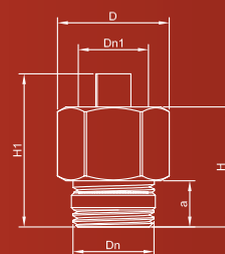
0539.0 - 0539.1



0539.2 - 0539.3



0539.4



0539.5

CARATTERISTICHE

Cod.	Misure						
	Dn	Dn1	D	H	H1	Ch	a
0539.012 - 0539.112	3/8"	3/8"	22	22,5	32,5	19	9
0539.015 - 0539.115	1/2"	1/2"	26	25	35	23	9
0539.412	3/8"	3/8"	23	23	33	20	9
0539.415	1/2"	1/2"	27,5	27	35	24	9
0539.215	1/2"	3/8"	25	23	33	22	9,5
0539.315	1/2"	3/8"	25	23	33	22	9,5
0539.512	3/8"	3/8"	23	25	32	20	9,5
0539.515	1/2"	1/2"	28	29,5	34	24	12

Tutti i dati riportati nel presente catalogo, caratteristiche tecniche, illustrazioni e descrizioni, non sono impegnativi e possono variare senza preavviso. La riproduzione, anche parziale, è vietata e perseguibile legalmente.

