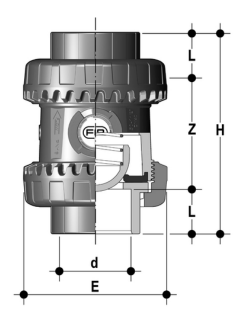


SSEIC/PTFE - Valvola di ritegno bighiera Easyfit a molla DN 10:50

Valvola di ritegno a molla Easyfit con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica. Molla in A316 imbustata PTFE.





EPDM

Codice	d	DN	PN	Е	Н	L	Z	g
SSEIC040E0P	40	32	16	85	120	26	68	481
SSEIC050E0P	50	40	16	100	139	31	77	688
SSEIC063E0P	63	50	16	118	174	38	98	1090

FKM

Codice	d	DN	PN	E	Н	L	Z	g
SSEIC040F0P	40	32	16	85	120	26	68	481
SSEIC050F0P	50	40	16	100	139	31	77	688
SSEIC063F0P	63	50	16	118	174	38	98	1090





SSEIC/PTFE - Valvola di ritegno bighiera Easyfit a molla DN 10:50

- Sistema di personalizzazione Labelling System: modulo LCE integrato sul corpo valvola composto da tappo di protezione trasparente e da piastrina porta etichetta personalizzabile tramite il set LSE (disponibile come accessorio). La possibilità di personalizzazione consente di identificare la valvola sull'impianto in funzione di specifiche esigenze.
- Ideale per installazioni in orizzontale: perfetta tenuta anche con bassa contropressione. Silenziosità e lunga durata anche in presenza di forti vibrazioni e fluido pulsante
- Otturatore in PVC-U e molle disponibili in Acciaio INOX 316, Hastelloy C276, A316 imbustata PTFE: massima affidabilità in un ampio campo di applicazioni dall'acqua di mare agli acidi aggressivi
- · Sistema di giunzione per incollaggio e per filettatura
- · Compatibilità del materiale della valvola (PVC-C) per il convogliamento di acqua, acqua potabile e fluidi alimentari
- Corpo valvola PN16 a smontaggio radiale (True Union) realizzato per stampaggio ad iniezione in PVC-C e conforme alla Direttiva Europea 2014/68/EU (PED) per attrezzature a pressione. Requisiti di prova in accordo a ISO 9393
- Scartamento ad ingombro ridotto secondo normative internazionali ISO 7508 serie III "short" e completa intercambiabilità con i modelli di valvole a sfera VXE DN 10÷50
- Ghiere realizzate con cremagliera per registrazione del serraggio tramite maniglia Easyfit o tramite kit di regolazione Easytorque (disponibili come accessori)
- Possibilità di installazione sia in verticale sia orizzontale

