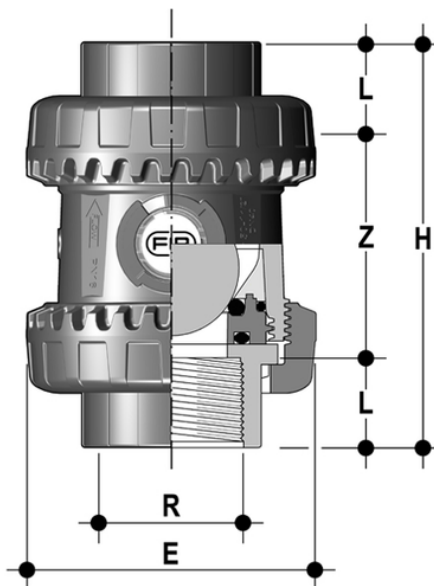


SXENV - Valvola di ritegno bighiera Easyfit a sfera DN 10:50

Valvola di ritegno a sfera Easyfit con attacchi femmina, filettatura NPT.



EPDM

| Codice | R | DN | PN | E | H | L | Z | g |
|-----------|--------|----|----|-----|-----|------|-------|------|
| SXENV038E | 3/8" | 10 | 16 | 54 | 82 | 13,7 | 54,6 | 145 |
| SXENV012E | 1/2" | 15 | 16 | 54 | 90 | 17,8 | 54,4 | 148 |
| SXENV034E | 3/4" | 20 | 16 | 63 | 93 | 18 | 57 | 190 |
| SXENV100E | 1" | 25 | 16 | 72 | 110 | 22,6 | 64,8 | 300 |
| SXENV114E | 1 1/4" | 32 | 16 | 85 | 127 | 25,1 | 76,8 | 460 |
| SXENV112E | 1 1/2" | 40 | 16 | 100 | 131 | 24,7 | 81,6 | 675 |
| SXENV200E | 2" | 50 | 16 | 118 | 161 | 29,6 | 101,8 | 1080 |

FKM

| Codice | R | DN | PN | E | H | L | Z | g |
|-----------|--------|----|----|-----|-----|------|-------|------|
| SXENV038F | 3/8" | 10 | 16 | 54 | 82 | 13,7 | 54,6 | 145 |
| SXENV012F | 1/2" | 15 | 16 | 54 | 90 | 17,8 | 54,4 | 148 |
| SXENV034F | 3/4" | 20 | 16 | 63 | 93 | 18 | 57 | 190 |
| SXENV100F | 1" | 25 | 16 | 72 | 110 | 22,6 | 64,8 | 300 |
| SXENV114F | 1 1/4" | 32 | 16 | 85 | 127 | 25,1 | 76,8 | 460 |
| SXENV112F | 1 1/2" | 40 | 16 | 100 | 131 | 24,7 | 81,6 | 675 |
| SXENV200F | 2" | 50 | 16 | 118 | 161 | 29,6 | 101,8 | 1080 |

SXENV – Valvola di ritegno bighiera Easyfit a sfera 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
- **Design fluidodinamico ottimizzato**: risparmio energetico grazie al miglioramento del valore di Kv della valvola con conseguente riduzione delle perdite di carico
- Otturatore sferico ad alta finitura superficiale: **riduzione dell'usura**, incremento del tempo di vita e ridotta necessità di manutenzione della valvola. Ideale per il convogliamento di fluidi sporchi, anche con solidi o filamenti in sospensione grazie allo speciale design che consente **l'autopulizia dell'interno valvola**
- **Supporto della guarnizione primaria bloccato**: smontaggio in sicurezza per operazioni di manutenzione effettuabile con maniglia multifunzione Easyfit o con kit Easytorque
- 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-U) con il convogliamento di acqua, acqua potabile e altre sostanze alimentari secondo le **normative vigenti**
- **Corpo valvola PN16 a smontaggio radiale** (True Union) realizzato per stampaggio ad iniezione in PVC-U 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 ed europee EN 1452 "short" e completa intercambiabilità con i modelli di valvole a sfera VXE e VEE DN 10÷50
- Ghiera 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** (preferibile per modello SXE) sia **orizzontale**