

XHZM ED VA

Valvola di ritegno, raccordo filettato maschio

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|------------------------|--|
| Attacco 1 | Filetto esterno metrico cilindrico |
| Tenuta 1 | Forma E |
| Attacco 2 | Filetto esterno metrico cilindrico |
| Tenuta 2 | Cono interno da 24° |
| Tipo | Valvola di ritegno, raccordo filettato maschio |
| Forma costruttiva | diritto |
| Norma | DIN 3865 |
| Entità della fornitura | Tronchetto (senza dado e anello di serraggio) |
| Materiale | Acciaio inossidabile |



Nota

Le istruzioni per montaggio, installazione, pressioni e temperature d'esercizio ammesse possono essere desunte dalle informazioni tecniche per i raccordi filettati dei tubi.

Descrizione

Direzione del flusso del perno filettato maschio

Avvertenza per l'ordinazione

Guarnizioni in NBR

FPM (Viton) su richiesta

Fornibile anche con una pressione di intervento di 0,2; 0,5; 2; 3 bar.

Articolo

| Denominazione | Pressione di intervento | Serie | Pressione d'esercizio in bar: | Ø d2 (mm) | G1 | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 |
|---------------------|-------------------------|-------|-------------------------------|--------------|------------|-------------|-----------|------------|------------|----|----|
| XHZM NW 04 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 250 | 6 | M 10 x 1 | 14 | 8 | 41,0 | 26,5 | 17 | 17 |
| XHZM NW 06 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 250 | 8 | M 12 x 1,5 | - | 12 | 43,0 | 28,5 | 19 | 19 |
| XHZM NW 08 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 250 | 10 | M 14 x 1,5 | - | 12 | 53,0 | 38,5 | 24 | 22 |
| XHZM NW 10 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 250 | 12 | M 16 x 1,5 | - | 12 | 55,0 | 40,5 | 30 | 27 |
| XHZM NW 13 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 250 | 15 | M 18 x 1,5 | - | 12 | 57,5 | 42,5 | 32 | 27 |
| XHZM NW 16 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 160 | 18 | M 22 x 1,5 | - | 14 | 64,0 | 48,0 | 36 | 36 |
| XHZM NW 20 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 160 | 22 | M 26 x 1,5 | - | 16 | 72,0 | 56,0 | 46 | 41 |
| XHZM NW 25 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 100 | 28 | M 33 x 2 | - | 18 | 80,5 | 64,0 | 55 | 50 |
| XHZM NW 32 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 100 | 35 | M 42 x 2 | - | 20 | 91,5 | 70,0 | 60 | 60 |
| XHZM NW 40 HL ED VA | aprox. 1 bar | L | PN 100 | 42 | M 48 x 2 | - | 22 | 93,0 | 70,5 | 70 | 65 |
| XHZM NW 03 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 400 | 6 | M 12 x 1,5 | - | 12 | 46,0 | 31,5 | 19 | 19 |
| XHZM NW 04 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 400 | 8 | M 14 x 1,5 | - | 12 | 46,0 | 31,5 | 19 | 19 |
| XHZM NW 06 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 400 | 10 | M 16 x 1,5 | - | 12 | 54,0 | 38,0 | 24 | 22 |
| XHZM NW 08 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 400 | 12 | M 18 x 1,5 | - | 12 | 57,0 | 41,0 | 27 | 24 |
| XHZM NW 10 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 315 | 14 | M 20 x 1,5 | - | 14 | 61,0 | 43,5 | 32 | 27 |
| XHZM NW 13 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 315 | 16 | M 22 x 1,5 | - | 14 | 64,0 | 46,0 | 36 | 32 |
| XHZM NW 16 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 250 | 20 | M 27 x 2 | - | 16 | 71,5 | 50,0 | 46 | 41 |
| XHZM NW 20 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 250 | 25 | M 33 x 2 | - | 18 | 78,5 | 54,5 | 50 | 46 |
| XHZM NW 25 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 250 | 30 | M 42 x 2 | - | 20 | 90,5 | 64,0 | 60 | 60 |
| XHZM NW 32 HS ED VA | aprox. 1 bar | S | PN 250 | 38 | M 48 x 2 | - | 22 | 102,0 | 71,5 | 70 | 65 |

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - Ø d2 = diametro esterno del tubo

Varianti dei prodotti

XHZM ED Valvola di ritegno, raccordo filettato maschio, Acciaio

XHZM ED VA Valvola di ritegno, raccordo filettato maschio, Acciaio inossidabile

Parti di ricambio

WD V Tenuta morbida per raccordi filettati ED