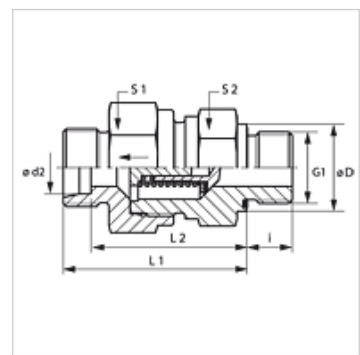


### Caratteristiche

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 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 |
| Norma                   | DIN 3865                                       |
| Entità della fornitura  | Tronchetto (senza dado e anello di serraggio)  |
| Materiale               | Acciaio  |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico                 |



### 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

Fornibile anche con una pressione di intervento di 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 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 |
|------------------|-------------------------|-------|-------------------------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|----|----|
| XHVM NW 04 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 250                        | 6         | M 10 x 1   | 14       | 8      | 35,0    | 28,0    | 17 | 17 |
| XHVM NW 06 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 250                        | 8         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 36,0    | 29,0    | 19 | 19 |
| XHVM NW 08 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 250                        | 10        | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 45,5    | 38,5    | 24 | 22 |
| XHVM NW 10 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 250                        | 12        | M 16 x 1,5 | 22       | 12     | 49,5    | 42,5    | 30 | 27 |
| XHVM NW 13 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 250                        | 15        | M 18 x 1,5 | 24       | 12     | 52,5    | 45,5    | 32 | 27 |
| XHVM NW 16 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 160                        | 18        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 57,5    | 50,0    | 36 | 36 |
| XHVM NW 20 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 160                        | 22        | M 26 x 1,5 | 32       | 16     | 62,5    | 55,0    | 46 | 41 |
| XHVM NW 25 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 100                        | 28        | M 33 x 2   | 40       | 18     | 70,5    | 63,0    | 55 | 50 |
| XHVM NW 32 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 100                        | 35        | M 42 x 2   | 50       | 20     | 79,5    | 69,0    | 60 | 60 |
| XHVM NW 40 HL ED | aprox. 1 bar            | L     | PN 100                        | 42        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 79,5    | 68,5    | 70 | 65 |
| XHVM NW 03 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 400                        | 6         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 38,5    | 31,5    | 19 | 19 |
| XHVM NW 04 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 400                        | 8         | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 38,5    | 31,5    | 19 | 19 |
| XHVM NW 06 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 400                        | 10        | M 16 x 1,5 | 22       | 12     | 45,5    | 38,0    | 24 | 22 |
| XHVM NW 08 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 400                        | 12        | M 18 x 1,5 | 24       | 12     | 48,5    | 41,0    | 27 | 24 |
| XHVM NW 10 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 315                        | 14        | M 20 x 1,5 | 26       | 14     | 52,5    | 44,5    | 32 | 27 |
| XHVM NW 13 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 315                        | 16        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 56,5    | 48,0    | 36 | 32 |
| XHVM NW 16 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 250                        | 20        | M 27 x 2   | 32       | 16     | 62,5    | 52,0    | 46 | 41 |
| XHVM NW 20 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 250                        | 25        | M 33 x 2   | 40       | 18     | 66,5    | 54,5    | 50 | 46 |
| XHVM NW 25 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 250                        | 30        | M 42 x 2   | 50       | 20     | 77,5    | 64,0    | 60 | 60 |
| XHVM NW 32 HS ED | aprox. 1 bar            | S     | PN 250                        | 38        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 85,5    | 69,5    | 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

|            |  |
|------------|--|
| XHVM ED VA | Valvola di ritegno, raccordo filettato maschio, Acciaio inossidabile |
| HVM ED     | Valvola di ritegno, raccordo filettato maschio, Acciaio              |

### Accessori

|             |                              |
|-------------|------------------------------|
| RD FEDER    | Molla per valvola di ritegno |
| RD FEDER PT | Molla per valvola di ritegno |

### Parti di ricambio

|    |  |
|----|--|
| WD | Tenuta morbida per raccordi filettati ED |
|----|--|