



Blīvējuma veids 1  
 E veida  
 Savienojums 1  
 Metriska ārējā vītne, cilindriskā  
 Blīvējuma veids 2  
 74° ārējais konuss  
 Savienojums 2  
 UN/UNF ārējās vītnes  
 Konstrukcija  
 Taisna  
 Modelis  
 Pretvārsts, ieskrūvējams savienojums  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Apraksts

Plūsmas virziens uz ieskrūvējamo tapu

## Produkts

| Apzīmējums      | Sākuma spiediens | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d<br>mm | G1         | G2             | L<br>mm | L1<br>mm | S1 | S2 |
|-----------------|------------------|------------------------------|-----------|------------|----------------|---------|----------|----|----|
| HZM 10 ED 04 HJ | apm. 1 bar       | PN 350                       | 3.5       | M 10 x 1   | 7/16"-20 UNF   | 48.0    | 40.0     | 19 | 19 |
| HZM 14 ED 06 HJ | apm. 1 bar       | PN 350                       | 7.5       | M 14 x 1.5 | 9/16"-18 UNF   | 62.0    | 50.0     | 24 | 27 |
| HZM 16 ED 08 HJ | apm. 1 bar       | PN 315                       | 9.5       | M 16 x 1.5 | 3/4" -16 UNF   | 66.0    | 54.0     | 27 | 32 |
| HZM 18 ED 10 HJ | apm. 1 bar       | PN 315                       | 11.5      | M 18 x 1,5 | 7/8" -14 UNF   | 71.5    | 59.5     | 32 | 36 |
| HZM 27 ED 12 HJ | apm. 1 bar       | PN 250                       | 15.0      | M 27 x 2   | 1.1/16" -12 UN | 82.5    | 66.5     | 41 | 46 |
| HZM 33 ED 16 HJ | apm. 1 bar       | PN 250                       | 19.0      | M 33 x 2   | 1.5/16" -12 UN | 89.5    | 71.5     | 46 | 50 |
| HZM 42 ED 20 HJ | apm. 1 bar       | PN 210                       | 24.0      | M 42 x 2   | 1.5/8" -12 UN  | 102.0   | 82.0     | 60 | 60 |
| HZM 48 ED 24 HJ | apm. 1 bar       | PN 140                       | 29.0      | M 48 x 2   | 1.7/8" -12 UN  | 115.0   | 93.0     | 65 | 70 |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens