



Blīvējuma veids 1  
Gredzenblīves blīvējums  
Savienojums 1  
UN/UNF ārējā vītne  
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 |
|------------|------------------|------------------------------|-----------|----------------|----------------|---------|----------|----|----|
| HZO 04 HJ  | apm. 1 bar       | PN 350                       | 3.5       | 7/16"-20 UNF   | 7/16" -20 UN   | 49.5    | 38.5     | 19 | 19 |
| HZO 06 HJ  | apm. 1 bar       | PN 350                       | 7.5       | 9/16"-18 UNF   | 9/16"-18 UNF   | 59.5    | 47.5     | 24 | 27 |
| HZO 08 HJ  | apm. 1 bar       | PN 315                       | 9.5       | 3/4" -16 UNF   | 3/4" -16 UNF   | 66.5    | 52.5     | 27 | 32 |
| HZO 10 HJ  | apm. 1 bar       | PN 315                       | 11.5      | 7/8" -14 UNF   | 7/8" -14 UNF   | 75.0    | 59.0     | 32 | 36 |
| HZO 12 HJ  | apm. 1 bar       | PN 250                       | 15.0      | 1.1/16" -12 UN | 1.1/16" -12 UN | 84.0    | 65.5     | 41 | 46 |
| HZO 16 HJ  | apm. 1 bar       | PN 250                       | 19.0      | 1.5/16" -12 UN | 1.5/16" -12 UN | 88.0    | 69.5     | 46 | 50 |
| HZO 20 HJ  | apm. 1 bar       | PN 210                       | 24.0      | 1.5/8" -12 UN  | 1.5/8" -12 UN  | 99.5    | 81.0     | 60 | 60 |
| HZO 24 HJ  | apm. 1 bar       | PN 140                       | 29.0      | 1.7/8" -12 UN  | 1.7/8" -12 UN  | 109.5   | 91.0     | 65 | 70 |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens