

# HZO HJ

Válvula de retención, unión de rosca macho

**HANSA FLEX**

## Características

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1                  | Rosca exterior UN/UNF                      |
| Forma de obturación 1       | sellado con Junta tórica                   |
| Conexión 2                  | Rosca exterior UN/UNF                      |
| Forma de obturación 2       | Cono exterior 74°                          |
| Construcción                | Válvula de retención, unión de rosca macho |
| Forma constructiva          | recto                                      |
| Material                    | Acero                                      |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado              |



## Descripción

Dirección de flujo hacia el pivote roscado macho

## Indicaciones para pedidos

También disponible con presión de reacción 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 bar.

## Artículo

| Denominación | Presión de reacción | Presión de servicio en bar | Ø d (mm) | G1             | G2             | L (mm) | L1 (mm) | S1 | S2 |
|--------------|---------------------|----------------------------|----------|----------------|----------------|--------|---------|----|----|
| HZO 04 HJ    | aprox. 1 bar        | PN 350                     | 3,5      | 7/16" -20 UNF  | 7/16" -20 UN   | 49,5   | 38,5    | 19 | 19 |
| HZO 06 HJ    | aprox. 1 bar        | PN 350                     | 7,5      | 9/16" -18 UNF  | 9/16" -18 UNF  | 59,5   | 47,5    | 24 | 27 |
| HZO 08 HJ    | aprox. 1 bar        | PN 315                     | 9,5      | 3/4" -16 UNF   | 3/4" -16 UNF   | 66,5   | 52,5    | 27 | 32 |
| HZO 10 HJ    | aprox. 1 bar        | PN 315                     | 11,5     | 7/8" -14 UNF   | 7/8" -14 UNF   | 75,0   | 59,0    | 32 | 36 |
| HZO 12 HJ    | aprox. 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    | aprox. 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    | aprox. 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    | aprox. 1 bar        | PN 140                     | 29,0     | 1.7/8" -12 UN  | 1.7/8" -12 UN  | 109,5  | 91,0    | 65 | 70 |

PN = presión nominal PB = presión de servicio máx.