

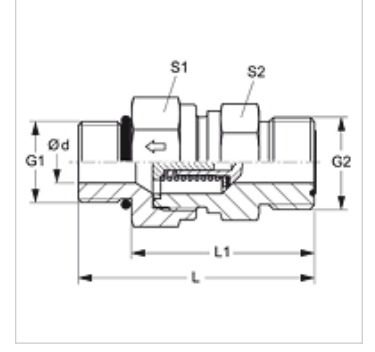
# HZO HJOF

## Çek Valf, Blok Bağlantı

**HANSA FLEX**

### Özellikler

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Bağlantı 1           | UN/UNF dış dış           |
| Sızdırmazlık şekli 1 | O-Ring contalı           |
| Bağlantı 2           | ORFS dış dış             |
| Sızdırmazlık şekli 2 | düzalın O-Ring contalama |
| Model                | Çek Valf, Blok Bağlantı  |
| Dizayn               | düz                      |
| Malzeme              | Çelik                    |
| Yüzey koruması       | galvaniz kaplı           |



### Açıklama

Vidalama muylusuna doğru giden akım yönü

### Siparişe ilgili bilgiler

Çalışma basıncı 0,2; 0,5; 2; 3; 5; 6 bar ile de teslim edilebilir.

### Ürün

| Tanım       | Çalışma basıncı | Çalışma basıncı bar | Ø d (mm) | G1             | G2              | L (mm) | L1 (mm) | S1 | S2 |
|-------------|-----------------|---------------------|----------|----------------|-----------------|--------|---------|----|----|
| HZO 04 HJOF | takr. 1 bar     | PN 400              | 3,5      | 7/16" -20 UNF  | 9/16" -18 UNF   | 45,5   | 34,5    | 19 | 19 |
| HZO 06 HJOF | takr. 1 bar     | PN 400              | 5,5      | 9/16" -18 UNF  | 11/16" -16 UN   | 54,5   | 42,5    | 22 | 24 |
| HZO 08 HJOF | takr. 1 bar     | PN 400              | 5,5      | 3/4" -16 UNF   | 13/16" -16 UN   | 60,5   | 46,5    | 24 | 27 |
| HZO 10 HJOF | takr. 1 bar     | PN 315              | 11,5     | 7/8" -14 UNF   | 1" -14 UNS      | 71,0   | 55,0    | 32 | 36 |
| HZO 12 HJOF | takr. 1 bar     | PN 250              | 15,0     | 1.1/16" -12 UN | 1.3/16" -12 UN  | 79,0   | 60,5    | 41 | 46 |
| HZO 16 HJOF | takr. 1 bar     | PN 250              | 19,0     | 1.5/16" -12 UN | 1.7/16" -12 UN  | 82,5   | 64,0    | 46 | 50 |
| HZO 20 HJOF | takr. 1 bar     | PN 250              | 24,0     | 1.5/8" -12 UN  | 1.11/16" -12 UN | 92,5   | 74,0    | 60 | 60 |
| HZO 24 HJOF | takr. 1 bar     | PN 250              | 29,0     | 1.7/8" -12 UN  | 2" -12 UN       | 99,5   | 81,0    | 65 | 70 |

PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı