

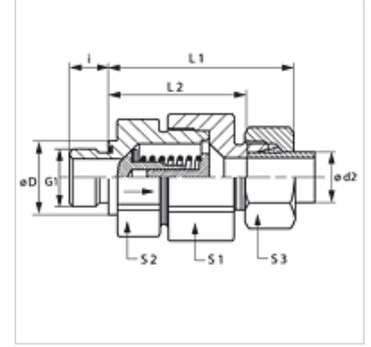
HVR ED VA

Çek Valf, Blok Bağlantı

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Bağlantı 1 | BSP dış dış silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | Form E |
| Bağlantı 2 | metrik dış dış, silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 2 | 24° içe havşalı |
| Model | Çek Valf, Blok Bağlantı |
| Dizayn | düz |
| Teslimat kapsamı | Gövde (Somun ve Yüzüklü) |
| Malzeme | Paslanmaz çelik |



Açıklama

Montaj, Basınç Değeri ve izin verilen Çalışma Sıcaklıkları ile ilgili Bilgiler için Lütfen Boru Bağlantı Teknik Bilgilerine Bakınız.

Açıklama

Vidalama muylusundan gelen akım yönü

Siparişe ilgili bilgiler

NBR contalar

Istek üzerine FPM (Viton)

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

Ürün

| Tanım | Çalışma basıncı | Tip | Çalışma basıncı bar | Ø d2 (mm) | G1 | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|--------------------|-----------------|-----|---------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|----|----|----|
| HVR NW 04 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 250 | 6 | G 1/8" -28 | 14 | 8 | 42,5 | 28,0 | 17 | 17 | 14 |
| HVR NW 06 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 250 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 44,5 | 30,0 | 19 | 19 | 17 |
| HVR NW 08 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 250 | 10 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 53,0 | 38,5 | 24 | 22 | 19 |
| HVR NW 10 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 250 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 57,0 | 42,5 | 30 | 27 | 22 |
| HVR NW 13 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 250 | 15 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 60,5 | 45,5 | 32 | 27 | 27 |
| HVR NW 16 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 160 | 18 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 66,0 | 50,0 | 36 | 36 | 32 |
| HVR NW 20 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 71,0 | 55,0 | 46 | 41 | 36 |
| HVR NW 25 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 100 | 28 | G 1" -11 | 40 | 18 | 79,5 | 63,0 | 55 | 50 | 41 |
| HVR NW 32 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 100 | 35 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 90,5 | 69,0 | 60 | 60 | 50 |
| HVR NW 40 HL ED VA | takr. 1 bar | L | PN 100 | 42 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 91,0 | 68,5 | 70 | 65 | 60 |
| HVR NW 03 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 400 | 6 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 46,0 | 31,5 | 19 | 19 | 17 |
| HVR NW 04 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 400 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 46,0 | 38,5 | 19 | 19 | 19 |
| HVR NW 06 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 400 | 10 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 54,0 | 45,5 | 24 | 22 | 22 |
| HVR NW 08 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 400 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 57,0 | 41,0 | 27 | 24 | 24 |
| HVR NW 10 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 315 | 14 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 62,0 | 44,5 | 32 | 27 | 27 |
| HVR NW 13 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 315 | 16 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 66,0 | 48,0 | 36 | 32 | 30 |
| HVR NW 16 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 250 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 73,5 | 52,0 | 46 | 41 | 36 |
| HVR NW 20 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 250 | 25 | G 1" -11 | 40 | 18 | 78,5 | 54,5 | 50 | 46 | 46 |
| HVR NW 25 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 250 | 30 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 90,5 | 64,0 | 60 | 60 | 50 |
| HVR NW 32 HS ED VA | takr. 1 bar | S | PN 250 | 38 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 100,0 | 69,5 | 70 | 65 | 60 |

Model: LL = Çok hafif L = Hafif S = Ağır - PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı - çap d2 = Boru dış çapı

Ürün türleri

| | |
|-------------------|--|
| HVR ED | Çek Valf, Blok Bağlantı, Çelik |
| XHVR ED VA | Çek Valf, Blok Bağlantı, Paslanmaz çelik |

Yedek Parçalar

| | |
|-------------|---------------|
| WD V | Yumuşak Conta |
|-------------|---------------|