

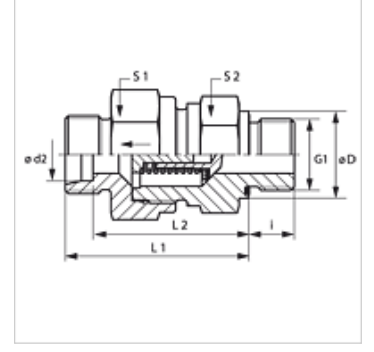
# XHVM ED VA

## Çek Valf, Blok Bağlantı

**HANSA FLEX**

### Özellikler

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| <b>Bağlantı 1</b>           | metrik dış diş, silindirik |
| <b>Sızdırmazlık şekli 1</b> | Form E                     |
| <b>Bağlantı 2</b>           | metrik dış diş, silindirik |
| <b>Sızdırmazlık şekli 2</b> | 24° içe havşalı            |
| <b>Model</b>                | Çek Valf, Blok Bağlantı    |
| <b>Dizayn</b>               | düz                        |
| <b>Standart</b>             | DIN 3865                   |
| <b>Teslimat kapsamı</b>     | Gövde (somun ve yüzüksüz)  |
| <b>Malzeme</b>              | 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

### Siparişle ilgili bilgiler

NBR contalar

Istek üzerine FPM (Viton)

Çalışma basıncı 0,2; 0,5; 2; 3 bar ile de 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 |
|---------------------|-----------------|-----|---------------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|----|----|
| XHVM NW 04 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 6         | M 10 x 1   | 14       | 8      | 35,0    | 28,0    | 17 | 17 |
| XHVM NW 06 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 8         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 36,0    | 29,0    | 19 | 19 |
| XHVM NW 08 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 10        | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 45,5    | 38,5    | 24 | 22 |
| XHVM NW 10 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 12        | M 16 x 1,5 | 22       | 12     | 49,5    | 42,5    | 30 | 27 |
| XHVM NW 13 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 15        | M 18 x 1,5 | 24       | 12     | 52,5    | 45,5    | 32 | 27 |
| XHVM NW 16 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 160              | 18        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 57,5    | 50,0    | 36 | 36 |
| XHVM NW 20 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 160              | 22        | M 26 x 1,5 | 32       | 16     | 62,5    | 55,0    | 46 | 41 |
| XHVM NW 25 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 100              | 28        | M 33 x 2   | 40       | 18     | 70,5    | 63,0    | 55 | 50 |
| XHVM NW 32 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 100              | 35        | M 42 x 2   | 50       | 20     | 79,5    | 69,0    | 60 | 60 |
| XHVM NW 40 HL ED VA | takr. 1 bar     | L   | PN 100              | 42        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 79,5    | 68,5    | 70 | 65 |
| XHVM NW 03 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 400              | 6         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 38,5    | 31,5    | 19 | 19 |
| XHVM NW 04 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 400              | 8         | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 38,5    | 31,5    | 19 | 19 |
| XHVM NW 06 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 400              | 10        | M 16 x 1,5 | 22       | 12     | 45,5    | 38,0    | 24 | 22 |
| XHVM NW 08 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 400              | 12        | M 18 x 1,5 | 24       | 12     | 48,5    | 41,0    | 27 | 24 |
| XHVM NW 10 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 315              | 14        | M 20 x 1,5 | 26       | 14     | 52,5    | 44,5    | 32 | 27 |
| XHVM NW 13 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 315              | 16        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 56,5    | 48,0    | 36 | 32 |
| XHVM NW 16 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 250              | 20        | M 27 x 2   | 32       | 16     | 62,5    | 52,0    | 46 | 41 |
| XHVM NW 20 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 250              | 25        | M 33 x 2   | 40       | 18     | 66,5    | 54,5    | 50 | 46 |
| XHVM NW 25 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 250              | 30        | M 42 x 2   | 50       | 20     | 77,5    | 64,0    | 60 | 60 |
| XHVM NW 32 HS ED VA | takr. 1 bar     | S   | PN 250              | 38        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 85,5    | 69,5    | 70 | 65 |

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

### Ürün türleri

XHVM ED Çek Valf, Blok Bağlantı, Çelik

HVM ED VA Çek Valf, Blok Bağlantı, Paslanmaz çelik

### Yedek Parçalar

WD V Yumuşak Conta