

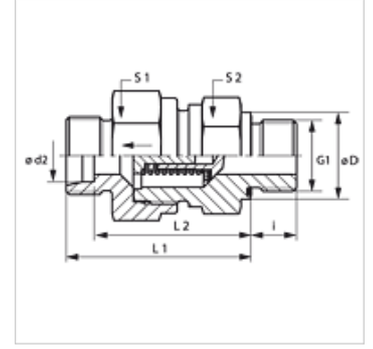
# XHVR ED

## Çek Valf, Blok Bağlantı

**HANSA FLEX**

### Özellikler

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| <b>Bağlantı 1</b>           | BSP dış dış silindirik     |
| <b>Sızdırmazlık şekli 1</b> | Form E                     |
| <b>Bağlantı 2</b>           | metrik dış dış, 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>              | Çelik                      |
| <b>Yüzey koruması</b>       | galvaniz kaplı             |



### 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

Çalışma basıncı 0,2; 0,5; 2; 3; 5 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 |
|------------------|-----------------|-----|---------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|----|----|
| XHVR NW 04 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 6         | G 1/8" -28   | 14       | 8      | 35,0    | 28,0    | 17 | 17 |
| XHVR NW 06 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 8         | G 1/4" -19   | 19       | 12     | 37,0    | 30,0    | 19 | 19 |
| XHVR NW 08 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 10        | G 1/4" -19   | 19       | 12     | 45,5    | 38,5    | 22 | 24 |
| XHVR NW 10 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 12        | G 3/8" -19   | 22       | 12     | 49,5    | 42,5    | 30 | 27 |
| XHVR NW 13 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 250              | 15        | G 1/2" -14   | 27       | 14     | 52,5    | 45,5    | 32 | 27 |
| XHVR NW 16 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 160              | 18        | G 1/2" -14   | 27       | 14     | 57,5    | 50,0    | 36 | 36 |
| XHVR NW 20 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 160              | 22        | G 3/4" -14   | 32       | 16     | 62,5    | 55,0    | 46 | 41 |
| XHVR NW 25 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 100              | 28        | G 1" -11     | 40       | 18     | 70,5    | 63,0    | 55 | 50 |
| XHVR NW 32 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 100              | 35        | G 1.1/4" -11 | 50       | 20     | 79,5    | 69,0    | 60 | 60 |
| XHVR NW 40 HL ED | takr. 1 bar     | L   | PN 100              | 42        | G 1.1/2" -11 | 55       | 22     | 79,5    | 68,5    | 70 | 65 |
| XHVR NW 03 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 400              | 6         | G 1/4" -19   | 19       | 12     | 38,5    | 31,5    | 19 | 19 |
| XHVR NW 04 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 400              | 8         | G 1/4" -19   | 19       | 12     | 38,5    | 31,5    | 19 | 19 |
| XHVR NW 06 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 400              | 10        | G 3/8" -19   | 22       | 12     | 45,5    | 38,0    | 24 | 22 |
| XHVR NW 08 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 400              | 12        | G 3/8" -19   | 22       | 12     | 48,5    | 41,0    | 27 | 24 |
| XHVR NW 10 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 315              | 14        | G 1/2" -14   | 27       | 14     | 52,5    | 44,5    | 32 | 27 |
| XHVR NW 13 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 315              | 16        | G 1/2" -14   | 27       | 14     | 56,5    | 48,0    | 36 | 32 |
| XHVR NW 16 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 250              | 20        | G 3/4" -14   | 32       | 16     | 62,5    | 52,0    | 46 | 41 |
| XHVR NW 20 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 250              | 25        | G 1" -11     | 40       | 18     | 66,5    | 54,5    | 50 | 46 |
| XHVR NW 25 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 250              | 30        | G 1.1/4" -11 | 50       | 20     | 77,5    | 64,0    | 60 | 60 |
| XHVR NW 32 HS ED | takr. 1 bar     | S   | PN 250              | 38        | G 1.1/2" -11 | 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

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>XHVR ED VA</b> | Çek Valf, Blok Bağlantı, Paslanmaz çelik |
| <b>HVR ED</b>     | Çek Valf, Blok Bağlantı, Çelik           |

### Aksesuar

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| <b>RD FEDER</b>    | Çek Valf Yayı |
| <b>RD FEDER PT</b> | Çek Valf Yayı |

### Yedek Parçalar

|           |               |
|-----------|---------------|
| <b>WD</b> | Yumuşak Conta |
|-----------|---------------|