

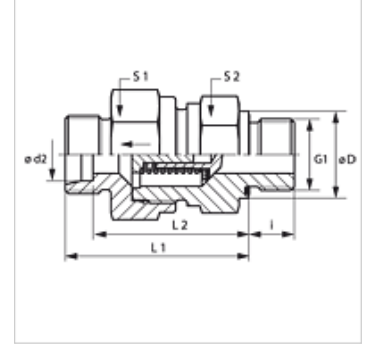
# XHVR ED VA

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

XHVR ED Çek Valf, Blok Bağlantı, Çelik

HVR ED VA Çek Valf, Blok Bağlantı, Paslanmaz çelik

### Yedek Parçalar

WD V Yumuşak Conta