

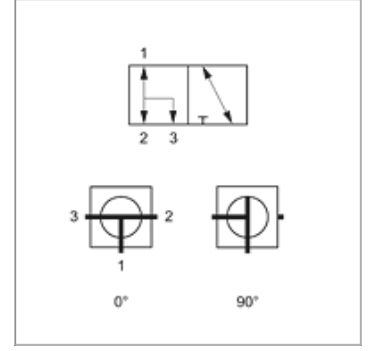
3 BKHL TK VZ / 3 BKHS TK VZ

3 Yollu Vana, Blok Tipi

HANSA FLEX

Özellikler

Bağlantı 1 - 3	metrik dış, silindirik
Sızdırmazlık şekli 1 - 3	24° içe havşalı
Dizayn	kompakt yapı
Delme	T-Form
Şalter yolu	0°; 90°
Sıcaklık min.	-10 °C
Sıcaklık max.	80 °C
Malzeme	Gövde, Bilye ve Şalter Mili Çelik Bilye Contası POM O-Ring NBR
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



Açıklama

Lütfen Bağlantı Elemanların Basınç Değerlerine dikkate alınız.
Lütfen Vanaların Kullanım Kılavuzunu dikkate alınız.

Ürün

Tanım	DN*	Tip	Borunun dış çapı için (mm)	Bağlantı dişlisi	Örtü	LW (mm)	Çalışma basıncı bar	SW (mm)	SF*
3 BKHL 04 TK VZ	4	L	6	M 14x1,5	negatif (açık)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 06 TK VZ	6	L	8	M 14x1,5	negatif (açık)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 08 TK VZ	8	L	10	M 16x1,5	negatif (açık)	7,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 10 TK VZ	10	L	12	M 18x1,5	negatif (açık)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 13 TK VZ	12	L	15	M 22x1,5	negatif (açık)	11,5	PN 350	9	1,5
3 BKHL 16 TK VZ	16	L	18	M 26x1,5	negatif (açık)	14,0	PN 350	12	1,5
3 BKHS 04 TK VZ	4	S	8	M 16x1,5	negatif (açık)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 06 TK VZ	6	S	10	M 18x1,5	negatif (açık)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 08 TK VZ	8	S	12	M 20x1,5	negatif (açık)	7,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 10 TK VZ	10	S	14	M 22x1,5	negatif (açık)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 13 TK VZ	12	S	16	M 24x1,5	negatif (açık)	11,5	PN 350	9	1,5
3 BKHS 16 TK VZ	16	S	20	M 30x2	negatif (açık)	14,0	PN 350	12	1,5

DN = Nominal çap, nominal genişlik – Model: LL = Çok hafif L = Hafif S = Ağır – LW = Işık genişliği – PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı – SF = Güvenlik faktörü – SW = Anahtar genişliği

Ürün türleri

3 BKHL TK 3 Yollu Vana, Blok Tipi, cilalı