

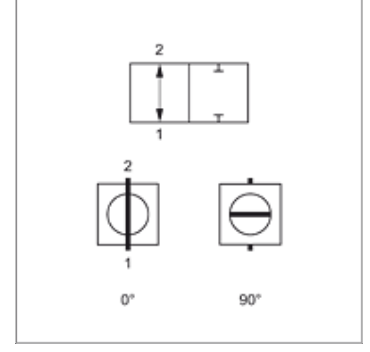
BKR ND DVGW

2 Yollu Vana, Alçak Basınç

HANSA FLEX

Özellikler

Bağlantı 1 + 2	BSP iç dış silindirik
Şalter yolu	0°; 90°
Ek Bilgi	Gaz için DVGW ruhsatı
Sıcaklık sahası	Su: 0 °C ile + 120 °C Gaz: - 20 °C ile 60 °C arasında Diğerleri: - 20 °C ile 150 °C arasında
Akışkanlar	Şehir gazı, sıvı gaz, metan gazı soğuk ve sıcak su, yağlar Genel basınçlı hava ve karbon hidroksitler
Yüzey koruması	nikelli
Malzeme	Elastomer conta halkalarından yapılmış çift conta Pirinç mahfaza Çelik ve sarı plastik korumalı kol Pirinç bilye, sert krom kaplı



Açıklama

Basınç verileri, 0 °C ile + 25 °C arasındaki bir sıcaklık için geçerlidir; daha yüksek sıcaklıklarda basınç kesintileri düşünülmelidir.

Siparişe ilgili bilgiler

Başka Basınç ve Sıcaklık Değerlerinde mevcuttur.

Ürün

Tanım	DN*	Bağlantı dişlisi	Gaz için BD* (bar)	Çalışma basıncı (bar)
BKR 06 ND DVGW	6	G 1/4" -19	5	64,0
BKR 10 ND DVGW	10	G 3/8" -19	5	64,0
BKR 13 ND DVGW	12	G 1/2" -14	5	63,0
BKR 20 ND DVGW	19	G 3/4" -14	5	40,0
BKR 25 ND DVGW	25	G 1" -11	5	40,0
BKR 32 ND DVGW	31	G 1.1/4" -11	5	30,0
BKR 40 ND DVGW	38	G 1.1/2" -11	5	30,0
BKR 50 ND DVGW	51	G 2" -11	5	25,0

DN = Nominal çap, nominal genişlik – BD = Çalışma basıncı