

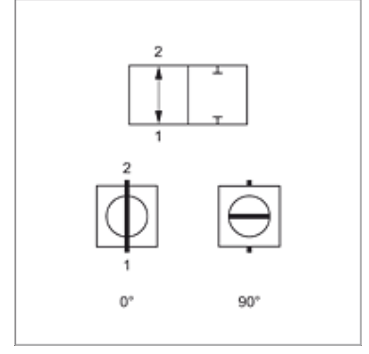
# SK SF / SK SF6

2 Yollu Vana, Kaynak Kaynak Tipi

**HANSA FLEX**

## Özellikler

Bağlantı 1 + 2	SAE Flanş
Sızdırmazlık şekli 1 + 2	SF-O-Ringli ve düz alınlı
Şalter yolu	0°; 90°
Sıcaklık min.	-10 °C
Sıcaklık max.	80 °C
Malzeme	Gövdesi Dövme Çelik Bilyesi ve Şalter Mili Çelik Bilye Contası POM O-Ring NBR
Yüzey koruması	cilalı



## Açıklama

Lütfen Vanaların Kullanım Kılavuzunu dikkate alınız.

Lütfen Bağlantı Elemanların Basınç Değerlerine dikkate alınız.

## Ürün

Tanım	DN*	Basınç serisi	Flanş büyüklüğü	LW (mm)	Basınç PN	SW (mm)	SF*
SK SF 32	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 bar	17	1,5
SK SF 40	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 bar	17	1,5
SK SF 50	51	3000 PSI	2"	47,5	200 bar	17	1,5
SK SF6 32	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 bar	17	1,5
SK SF6 40	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 bar	17	1,5
SK SF6 50	51	6000 PSI	2"	47,5	400 bar	17	1,5

DN = Nominal çap, nominal genişlik – LW = Işık genişliği – PN=Çalışma Basınçı – PB=Patlama Basınçı – SW = Anahtar genişliği – SF = Güvenlik faktörü

## Yedek Parçalar

BK GEKR GRIFF SW	Vana Kolu (eğilimli)
BK ANSCHLAG	Vanalar için danyanma Pulu