

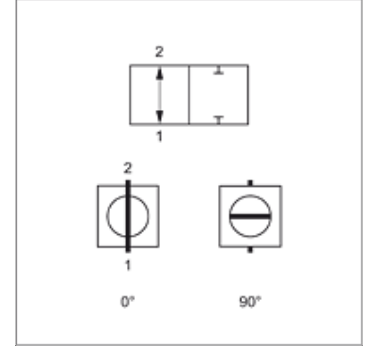
# SK SF GFS

2 Yollu Vana, Kaynak Kaynak Tipi

**HANSA FLEX**

## Özellikler

Bağlantı 1	SAE Flanş
Bağlantı 2	SAE Karşı 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 GFS	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 bar	17	1,5
SK SF 40 GFS	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 bar	17	1,5
SK SF 50 GFS	51	3000 PSI	2"	47,5	200 bar	17	1,5
SK SF 632 GFS	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 bar	17	1,5
SK SF 640 GFS	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 bar	17	1,5
SK SF 650 GFS	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 ANSCHLAG	Vanalar için danyanma Pulu
BK GEKR GRIFF SW	Vana Kolu (eğilimli)