

# SKF SF6

Vidalama Kaplin Sabit Taraf

**HANSA FLEX**

## Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Genel Kullanım örneğin Sanayi, İş Makinaları, Tarım vs.
<b>Bağlantı 1</b>	SAE Flanş 6000 PSI
<b>Sızdırmazlık şekli 1</b>	SF-O-Ringli ve düz alınlı
<b>Kalan Basınç:</b>	Kalan basınç altında bağlantı mümkündür
<b>Malzeme</b>	Çelik
<b>Yüzey koruması</b>	galvaniz kaplı



## Açıklama

Vidalama Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır.

## Ek bilgiler

Kendiliğinden emniyetli dış, titreşim sonucu istenmeden çözülmesini önler.  
Doğru Montajda Serbest Soketi Toz O-Ringi tamamen kapatıcaktır.  
Sağlam yapı sayesinde ağır kullanım koşulları için uygundur.

## Ürün

Tanım	Model ebadı	DN*	Flanş büyüklüğü	Kavrama mili	Çalışma basıncı (bar)	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)	SF bük.*	Nebati yağ sıcaklığı min. (°C)	Nebati yağ sıcaklığı max. (°C)
SKF 20 SF6 5	5	19	3/4"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKF 25 SF6 5	5	25	1"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80

DN = Nominal çap, nominal genişlik – SF bağı. = Güvenlik faktörü bağlanmış

## Aksesuar

<b>SKF ZUBS AL</b>	Kapatma Kapağı
<b>SKF ZUBS</b>	SKF için Toz Koruması

## Yedek Parçalar

<b>SKF BREMSRING</b>	Cıvata Kaplinisi için Frenleme Halkası
<b>SKF ORING</b>	SKF için Conta
<b>SKF STUETZRING</b>	SKF için Destek Pulu