

## Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Genel Kullanım örneğin Sanayi, İş Makinaları, Tarım vs.
<b>Bağlantı 1</b>	NPT iç dış
<b>Sızdırmazlık şekli 1</b>	dişten contalama
<b>Kalan Basınç:</b>	Kalan basınç altında bağlantı mümkündür
<b>bununla uyumludur</b>	Pioneer
<b>Ek Bilgi</b>	bilye valfli
<b>Malzeme</b>	Çok dayanıklı özel çelik
<b>Yüzey koruması</b>	galvanize, beyaz kromlu



## Açıklama

Vidalama Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır.

## Siparişe ilgili bilgiler

Başka Basınç ve Sıcaklık Değerlerinde mevcuttur.

## Ek bilgiler

Sağlam yapı sayesinde ağır kullanım koşulları için uygundur.

## Ürün

Tanım	Model ebadı	DN*	Bağlantı dişlisi	Çalışma basıncı (bar)	SF bük.*	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)
<b>SKF 06 IN SP</b>	1	6	NPT 1/4" -18	700,0	3	-25	125
<b>SKF 10 IN 06 SP</b>	2	10	NPT 1/4" -18	700,0	3	-25	125
<b>SKF 10 IN SP</b>	2	10	NPT 3/8" -18	700,0	3	-30	80

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

## Aksesuar

**SKF ZUBS SP** SKF..SP için toz koruması