

SKF SF6

Vidalama Kaplin Sabit Taraf

HANSA FLEX

Özellikler

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



Açıklama

Vidalama Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelerle 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

SKF ZUBS AL	Kapatma Kapağı
SKF ZUBS	SKF için Toz Koruması

Yedek Parçalar

SKF BREMSRING	Cıvata Kaplinisi için Frenleme Halkası
SKF ORING	SKF için Conta
SKF STUETZRING	SKF için Destek Pulu