

## Özellikler

Kullanım alanı	Geçmeli Kaplin Erkek SKS...FS
Model	yassı kapatır
Bağlantı 1	metrik dış dış, silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	24° içe havşalı
bununla uyumludur	Stucchi
Malzeme	Çelik
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



## Açıklama

Standart mil bağlantılarında, işletme basıncını belirlerken bağlantının izin verilen maksimum çalışma basıncı dikkate alınmalıdır. Nennweite10, Boyut 2 ED olarak da teslim edilebilir. ISO 16028'e uygun Kaplinlerle değiştirilebilir.

## Açıklama

Düz alınlı Geçmeli Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır. Basınç Kayıpsız Yüksek Debiler için. Çevre kirliliği konusunda hassas olan alanlarda kullanılması uygundur.

## Siparişe ilgili bilgiler

Başka Basınç ve Sıcaklık Değerlerinde mevcuttur.

## Ürün

Tanım	DN*	Tip	Borunun dış çapı için (mm)	Bağlantı dişlisi	Model ebadı	Çalışma basıncı (bar)	SF bük.*	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)
SKS 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 2 FS ED	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4,0	-20	100
SKS 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4,0	-20	100

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

## Aksesuar

SKS ZUBS FS Kaplin Toz Koruması, SKS..FS