

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