

Özellikler

Kullanım Alanı	Genel Kullanım örneğinin Sanayi, İş Makinaları, Tarım vs.
Model	Perde Bağlantılı Kaplin
Bağlantı 1	metrik dış diş, 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. 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.

Siparişle 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)
SKMS 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4	-20	100
SKMS 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4	-20	100
SKMS 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4	-20	100
SKMS 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4	-20	100
SKMS 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4	-20	100

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

Aksesuar

SKM ZUBS FS Kaplin Toz Koruması, SKM..FS