

Özellikler

Kullanım Alanı	Genel Kullanım örneğin Sanayi, İş Makinaları, Tarım vs.
Model	yassı kapatır
Bağlantı 1	BSP iç dış silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	Form A, B ve E Blok Bağlantıları ile uyumludur.
bununla uyumludur	Stucchi
Malzeme	Çelik
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



Açıklama

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*	Bağlantı dişlisi	Model ebadı	Çalışma basıncı (bar)	SF бүк.*	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)
SKS 06 IR 1 FS	6	G 1/4" -19	1	400,0	4	-30	100
SKS 10 IR 2 FS	10	G 3/8" -19	2	350,0	4	-30	100
SKS 13 IR 2 FS	12	G 1/2" -14	2	350,0	4	-30	100
SKS 13 IR 3 FS	12	G 1/2" -14	3	350,0	4	-30	100
SKS 20 IR 3 FS	19	G 3/4" -14	3	350,0	4	-30	100
SKS 20 IR 4 FS	19	G 3/4" -14	4	350,0	4	-30	100
SKS 25 IR 5 FS	25	G 1" -11	5	350,0	4	-30	100
SKS 32 IR 6 FS	31	G 1.1/4" -11	6	300,0	4	-20	100
SKS 40 IR 7 FS	38	G 1.1/2" -11	7	200,0	4	-20	100
SKS 50 IR 8 FS	51	G 2" -11	8	200,0	4	-20	100

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

Ürün türleri

SKS IR FS VA Geçmeli Kaplin, Erkek, Paslanmaz çelik

Aksesuar

SKS ZUBS FS Kaplin Toz Koruması, SKS..FS