

SKS IR MC

Geçmeli Kaplin, Erkek, Orta Basınç

HANSA FLEX

Özellikler

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



Açıklama

Küçük Yapı sayesinde Dar Alanlarda kullanılabilir.

Basınç Kayıpsız Yüksek Debiler için.

Geçmeli Kaplinler hızlı Bağlantı sağlar.

Ürün

Tanım	DN*	Bağlantı dişlisi	L (mm)	Çalışma basıncı (bar)	SF buk.*	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)
SKS 06 IR MC	6	G 1/4" -19	52,1	250,0	4	-30	100
SKS 10 IR MC	10	G 3/8" -19	58,6	250,0	4	-30	100
SKS 13 IR MC	12	G 1/2" -14	62,5	250,0	4	-30	100
SKS 20 IR MC	19	G 3/4" -14	80,0	320,0	3	-30	100
SKS 25 IR MC	25	G 1" -11	86,0	320,0	3	-30	100

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