

SKS IR SN71-3

Geçmeli Kaplin, Erkek

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

Yüksek basınçlar ve güçlü basınç impulsları için kullanım.

Tek El Takma (Karşı Taraf sabitlendirilmiş ise).

Düz alınlı Geçmeli Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır.

Ürün

Tanım	DN*	Bağlantı dişlisi	Çalışma basıncı (bar)	SF бүк.*	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)
SKS 06 IR SN71-3	6	G 1/4" -19	690,0	2	-40	90
SKS 10 IR SN71-3	10	G 3/8" -19	690,0	2	-40	90
SKS 13 IR SN71-3	12	G 1/2" -14	690,0	2	-40	90
SKS 20 IR SN71-3	19	G 3/4" -14	520,0	2	-40	90
SKS 25 IR SN71-3	25	G 1" -11	520,0	2	-40	90

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

Aksesuar

SKS ZUBS SN71 Kaplin Toz Koruması, SKS..SN 71