

# SKS IR SN71-3

Geçmeli Kaplin, Erkek

**HANSA FLEX**

## Özellikler

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