

### Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Kırıcılar, Kazık Makinaları vs.
<b>Bağlantı 1</b>	BSP iç dış silindirik
<b>Sızdırmazlık şekli 1</b>	Form A, B ve E Blok Bağlantıları ile uyumludur.
<b>Sıcaklık sahası</b>	-25 °C ile +100 °C arası
<b>Malzeme</b>	Çelik
<b>Yüzey koruması</b>	galvaniz kaplı



### Açıklama

Bu Kaplin, en ağır kullanım için özel olarak imal edilmiştir ve şiddetli titreşim ve basınçlara karşı dayanıklıdır. Aşınma durumunda iç parçalar değiştirilebilir (onarım imkanı).

### Ürün

Tanım	DN*	Bağlantı dişlisi	SW (mm)	Kavrama mili	Çalışma basıncı (bar)
SKF 10 IR HA	10	G 3/8" -19	22	Rd. 36x3	600,0
SKF 13 IR HA	12	G 1/2" -14	26	Rd. 40x3	450,0
SKF 20 IR HA	19	G 3/4" -14	30	Rd. 45x3	400,0
SKF 25 IR HA	25	G 1" -11	40	Rd. 58x4	350,0
SKF 32 IR HA	31	G 1.1/4" -11	48	Rd. 65x5	320,0
SKF 40 IR HA	38	G 1.1/2" -11	55	Rd. 75x5	300,0

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

### Aksesuar

SK ZUB SLF HA	HA kavraması için kapatma yayı
SK ZUB AH HA	HA kavrama için kaynak tutucusu
SK ZUB DK HA	HA kavraması için salmastra
SK ZUB GR HA	HA kavraması için mil halkası
SKF ZUBS HA	SKF..HA için toz koruması
SKF ZUBS SR HA	HA kavraması için Seege halkası