

Özellikler

Kullanım Alanı	Genel Kullanım örneğin Sanayi, İş Makinaları, Tarım vs.
Bağlantı 1	metrik dış diş, silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	24° içe havşalı
Kalan Basınç:	Kalan basınç altında bağlantı mümkündür
Malzeme	Çelik
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



Açıklama

Vidalama Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır.

Siparişle ilgili bilgiler

Başka Basınç ve Sıcaklık Değerlerinde mevcuttur.

Ek bilgiler

Sağlam yapı sayesinde ağır kullanım koşulları için uygundur.

Ürün

Tanım	Model ebadı	DN*	Tip	Borunun dış çapı için (mm)	Bağlantı dişlisi	Kavrama mili	Çalışma basıncı (bar)	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)	SF bük.*	Nebati yağ sıcaklığı min. (°C)	Nebati yağ sıcaklığı max. (°C)
SKL 16 HL 5 SI	5	16	L	18	M 26x1,5	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKL 20 HL 5 SI	5	19	L	22	M 30x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKL 20 HS 5 SI	5	19	s	25	M 36x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKL 25 HS 5 SI	5	25	s	30	M 42x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKL 32 HS 5 SI	5	31	s	38	M 52x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80

BD = Çalışma basıncı – SF bağı. = Güvenlik faktörü bağlanmış