

SKL IR VA

Vidalama Kaplin Serbest Taraf

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.
Kalan Basınç:	Kalan basınç altında bağlantı mümkündür
Malzeme	Paslanmaz çelik



Açıklama

Vidalama Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır.

Siparişe ilgili bilgiler

Başka Basınç ve Sıcaklık Değerlerinde mevcuttur.

Ek bilgiler

Sağlam yapı sayesinde ağır kullanım koşulları için uygundur.

Ürün

Tanım	Model ebadı	DN*	Bağlantı dişlisi	Kavrama mili	Çalışma basıncı (bar)	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)	SF бүк.*
SKL 10 IR 2 VA	2	10	G 3/8" -19	Rd. 28 x 2	250,0	-25	200	4
SKL 13 IR 3 VA	3	12	G 1/2" -14	Rd. 36 x 2	250,0	-25	200	4
SKL 20 IR 4 VA	4	19	G 3/4" -14	Rd. 42 x 2	150,0	-25	200	4
SKL 25 IR 5 VA	5	25	G 1" -11	Rd. 48 x 3	150,0	-25	200	4
SKL 32 IR 6 VA	6	31	G 1.1/4" -11	Rd. 70 x 3	100,0	-25	200	4

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

Ürün türleri

SKL IR Vidalama Kaplin Serbest Taraf, galvaniz kaplı

Aksesuar

SKL ZUBS	SKL için Toz Koruması
SKL ZUBS AL	Kapatma Kapağı