

SKL IR SN75

Vidalama Kaplin Serbest Taraf

HANSA FLEX

Özellikler

Kullanım Alanı	Açık Deniz, Yağ Platformlar, Takımlar vs.
Model	Snap-tite Seri 75
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	Çelik
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



Açıklama

Vidalama Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır.

Ek bilgiler

Sağlam yapı sayesinde ağır kullanım koşulları için uygundur.

Ürün

Tanım	DN*	Bağlantı dişlisi	Kavrama milii	Çalışma basıncı (bar)	Mineral yağ sıcaklığı min. (°C)	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)	SF bük.*
SKL 20 IR SN75	19	G 3/4" -14		345,0	-40	90	4
SKL 25 IR SN75	25	G 1" -11		345,0	-40	90	4
SKL 32 IR SN75	31	G 1.1/4" -11		345,0	-40	90	3
SKL 40 IR SN75	38	G 1.1/2" -11		345,0	-40	90	3
SKL 50 IR SN75	51	G 2" -11		345,0	-40	90	3
SKL 75 IR SN75	76	G 3" -11		207,0	-40	90	2

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