

SKF IR SN75

Vidalama Kaplin Sabit Taraf

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|-----------------------------|---|
| Kullanım Alanı | Açık Deniz, Yağ Platformlar, Takımlar vs. |
| Model | Snap-tite Seri 75 |
| Bağlantı 1 | BSP iç diş 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 mili | Çalışma basıncı (bar) | SF buk.* | Mineral yağ sıcaklığı min. (°C) | Mineral yağ sıcaklığı max. (°C) |
|----------------|-----|------------------|--------------|-----------------------|----------|---------------------------------|---------------------------------|
| SKF 20 IR SN75 | 19 | G 3/4" -14 | | 345,0 | 4 | -40 | 90 |
| SKF 25 IR SN75 | 25 | G 1" -11 | | 345,0 | 4 | -40 | 90 |
| SKF 32 IR SN75 | 31 | G 1.1/4" -11 | | 345,0 | 3 | -40 | 90 |
| SKF 40 IR SN75 | 38 | G 1.1/2" -11 | | 345,0 | 3 | -40 | 90 |
| SKF 50 IR SN75 | 51 | G 2" -11 | | 345,0 | 3 | -40 | 90 |
| SKF 75 IR SN75 | 76 | G 3" -11 | | 207,0 | 2 | -40 | 90 |

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

Aksesuar

SKF ZUBS SN75 SKF..SN 75 için Toz Koruması