

Özellikler

| | |
|----------------------|---|
| Kullanım Alanı | Araç Üstü |
| Bağlantı 1 | BSP iç dış silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | Form A, B ve E Blok Bağlantıları ile uyumludur. |
| Malzeme | Çelik |
| Yüzey koruması | galvaniz kaplı |

**Açıklama**

Vidalama Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır.

Maksimum 100 barlık tek taraflı kalan basınçta ve maksimum 50 barlık çift taraflı kalan basınçta akuple edilebilir.

Siparişe ilgili bilgiler

Başka Basınç ve Sıcaklık Değerlerinde mevcuttur.

Ek bilgiler

Sağlam yapı sayesinde ağır kullanım koşulları için uygundur.

Ürün

| Tanım | DN* | Bağlantı dişlisi | Kavrama mili | Çalışma basıncı (bar) | Mineral yağ sıcaklığı min. (°C) | Mineral yağ sıcaklığı max. (°C) | SF бүк.* |
|--------------|-----|------------------|--------------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|
| SKFS 20 IR E | 19 | G 3/4" -14 | Rd. 44 x 2,5 | 250,0 | -25 | 100 | 3 |
| SKFS 25 IR E | 25 | G 1" -11 | Rd. 54 x 2,5 | 230,0 | -25 | 100 | 3 |

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

Aksesuar

SKF ZUBS E SKF..E için Toz Koruması