

Özellikler

| | |
|----------------------|---|
| Kullanım Alanı | Genel Kullanım örneğin Sanayi, İş Makinaları, Tarım vs. |
| Bağlantı 1 | BSP iç diş silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | Form A, B ve E Blok Bağlantıları ile uyumludur. |
| bununla uyumludur | Yapışkan (Faster) |
| Malzeme | Çelik |
| Yüzey koruması | galvaniz kaplı |



Açıklama

Düz alınlı Geçmeli Kaplinler, yüksek basınç ve basınçlı darbelere göre tasarlanmıştır. Basınç Kayıpsız Yüksek Debiler için. Çevre kirliliği konusunda hassas olan alanlarda kullanılması uygundur.

Siparişle ilgili bilgiler

Başka Basınç ve Sıcaklık Değerlerinde mevcuttur.

Ürün

| Tanım | DN* | Bağlantı dişlisi | Çalışma basıncı (bar) | SF бүк.* | Mineral yağ sıcaklığı min. (°C) | Mineral yağ sıcaklığı max. (°C) |
|----------------|-----|------------------|-----------------------|----------|---------------------------------|---------------------------------|
| SKS 16 IR 25 F | 16 | G 1" -11 | 250,0 | 4 | -25 | 100 |

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

Aksesuar

SKS ZUBS FS Kaplin Toz Koruması, SKS..FS