

### Özellikler

|                             |                                                         |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Kullanım Alanı</b>       | Genel Kullanım örneğın Sanayi, İş Makinaları, Tarım vs. |
| <b>Model</b>                | Perde Bağlantılı Kaplin                                 |
| <b>Bağlantı 1</b>           | metrik dış diş, silindirik                              |
| <b>Sızdırmazlık şekli 1</b> | 24° içe havşalı                                         |
| <b>bununla uyumludur</b>    | Stucchi                                                 |
| <b>Malzeme</b>              | Çelik                                                   |
| <b>Yüzey koruması</b>       | galvaniz kaplı                                          |



### Açıklama

Standart mil bağlantılarında, işletme basıncını belirlerken bağlantının izin verilen maksimum çalışma basıncı dikkate alınmalıdır. ISO 16028'e uygun Kaplinlerle değiştirilebilir.

### 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* | Tip | Borunun dış çapı için (mm) | Bağlantı dişlisi | Model ebadı | Çalışma basıncı (bar) | SF bük.* | Mineral yağ sıcaklığı min. (°C) | Mineral yağ sıcaklığı max. (°C) |
|-----------------|-----|-----|----------------------------|------------------|-------------|-----------------------|----------|---------------------------------|---------------------------------|
| SKMS 08 HL 2 FS | 8   | L   | 10                         | M 16x1,5         | 2           | 350,0                 | 4        | -20                             | 100                             |
| SKMS 10 HL 2 FS | 10  | L   | 12                         | M 18x1,5         | 2           | 350,0                 | 4        | -20                             | 100                             |
| SKMS 10 HL 3 FS | 10  | L   | 12                         | M 18x1,5         | 3           | 350,0                 | 4        | -20                             | 100                             |
| SKMS 13 HL 2 FS | 12  | L   | 15                         | M 22x1,5         | 2           | 350,0                 | 4        | -20                             | 100                             |
| SKMS 13 HL 3 FS | 12  | L   | 15                         | M 22x1,5         | 3           | 350,0                 | 4        | -20                             | 100                             |

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

### Aksesuar

SKM ZUBS FS Kaplin Toz Koruması, SKM..FS