

### Właściwości

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Zakres stosowania</b>      | ogólne zastosowania w przemyśle, maszynach budowlanych, sprzęcie agrotechnicznym itd. |
| <b>Przyłącze 1</b>            | gwint wewnętrzny BSP cylindryczny   |
| <b>Rodzaj uszczelnienia 1</b> | do czopów wkręcanych forma A, B i ew. forma E   |
| <b>Norma</b>                  | odpowiada ISO 7241-1 seria A  |
| <b>Materiał</b>               | stal  |
| <b>Ochrona powierzchni</b>    | galwanizowany   |



### Opis

Tuleję przesuwą można montować do przegrody z zastosowaniem pierścieni osadycznych rozprężnych. Działa wówczas jako złącze zrywane. Tuleja przesuwna dwustronnego działania umożliwia funkcję Push-Pull przy łączeniu. Złącza wtykowe umożliwiają szybkie łączenie.

### Wskazówki do zamówienia

Inne ciśnienia i temperatury na zapytanie.

### Artykuł

| Oznaczenie  | DN* | Gwint przyłącza | Typowielkość | Ciśnienie robocze<br>(bar) | SF gek.* | Temperatura oleju roślinnego<br>min.<br>(°C) | Temperatura oleju roślinnego<br>max.<br>(°C) |
|-------------|-----|-----------------|--------------|----------------------------|----------|--|--|
| SKM 04 IR 1 | 4   | G 1/8" -28      | 1            | 300,0                      | 4        | -25  | 100  |
| SKM 06 IR 1 | 6   | G 1/4" -19      | 1            | 250,0                      | 4        | -30  | 100  |
| SKM 10 IR 2 | 10  | G 3/8" -19      | 2            | 250,0                      | 4        | -30  | 100  |
| SKM 10 IR 3 | 10  | G 3/8" -19      | 3            | 225,0                      | 4        | -30  | 100  |
| SKM 13 IR 3 | 12  | G 1/2" -14      | 3            | 225,0                      | 4        | -30  | 100  |
| SKM 20 IR 4 | 19  | G 3/4" -14      | 4            | 225,0                      | 4        | -30  | 100  |
| SKM 20 IR 5 | 19  | G 3/4" -14      | 5            | 225,0                      | 4        | -30  | 100  |
| SKM 25 IR 5 | 25  | G 1" -11        | 5            | 225,0                      | 4        | -30  | 100  |

DN = średnica znamionowa – SF gek. = współczynnik bezpieczeństwa w stanie sprężonym

### Akcesoria

|                      |  |
|----------------------|--|
| SKM ZUBS 3 CB        | Ochrona przeciwpylowa do złączek kielichowych, SKM.. |
| SKM ZUB 3 12         | Uchwyt zrywany ze sprężyną                           |
| SKM ZUBS             | Ochrona przeciwpylowa do złączek kielichowych, SKM.. |
| SKM ZUBS 3 C         | Ochrona przeciwpylowa do złączek kielichowych, SKM.. |
| SKM ZUB 3 11         | Uchwyt zrywany z ochroną przeciwpylową               |
| SKM ZUB BLINDSTECKER | Zaślepka do złączki kielichowej złącza wtykowego     |

### Części zamienne

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| SKM ORING      | O-ring do SKM            |
| SKM STUETZRING | Pierścień oporowy do SKM |