

### Tulajdonságok

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Alkalmazási terület</b> | Általános alkalmazás, pl. ipari, építőipari gépek, agrártechnika, stb. |
| <b>Csatlakozás 1</b>       | NPT-belső menet  |
| <b>1 tömítési forma</b>    | menetre tömítő   |
| <b>kompatibilis</b>        | Faster   |
| <b>Anyag</b>               | Acél   |
| <b>Felületvédelem</b>      | Galvanikusan bevonatolt  |



### Leírás

Lapra tömítő dugós-csatlakozó az összekapcsolás során alacsony szivárgási veszteséggel, ill. levegő bejutással. Magas átáramláshoz minimális nyomásvesztés mellett. A biztonsági zárógyűrű megakadályozza a véletlen szétkapcsolást. Alkalmos környezetérzékeny területeken történő alkalmazásra.

### Rendelési útmutató

Eltérő nyomás- és hőmérséklet értékek külön kérésre.

### Cikk

| Megnevezés            | DN* | Csatlakozó menet | Üzemi nyomás (bar) | SF jelöl.* | Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C) | Ásványi olaj hőmérséklete max. (°C) |
|-----------------------|-----|------------------|--------------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>SKM 10 IN F</b>    | 10  | NPT 3/8" -18     | 250,0              | 4          | -25                                 | 100                                 |
| <b>SKM 10 IN 13 F</b> | 10  | NPT 1/2" -14     | 250,0              | 4          | -25                                 | 100                                 |
| <b>SKM 20 IN 25 F</b> | 19  | NPT 1" -11,5     | 250,0              | 4          | -25                                 | 100                                 |

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – SF gek. = szétkapcsolt biztonsági tényező

### Tartozék

**SKM ZUBS FS** Csatlakozó-karmantyúk porvédője, SKM..FS