

### 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>        | Pioneer  |
| <b>Kiegészítő jellemző</b> | golyós szeleppel   |
| <b>Anyag</b>               | Acél   |
| <b>Felületvédelem</b>      | Galvanikusan bevonatolt  |



### Leírás

A dugós-csatlakozók lehetővé teszik a gyors összekapcsolást.

### 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) |
|-----------------|-----|------------------|--------------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| SKM 06 IN SP    | 6   | NPT 1/4" -18     | 200,0              | 4          | -25                                 | 110                                 |
| SKM 10 IN SP    | 10  | NPT 3/8" -18     | 200,0              | 4          | -25                                 | 110                                 |
| SKM 13 IN SP    | 12  | NPT 1/2" -14     | 200,0              | 4          | -25                                 | 125                                 |
| SKM 13 IN 20 SP | 12  | NPT 3/4" -14     | 200,0              | -          | -40                                 | 110                                 |
| SKM 20 IN SP    | 19  | NPT 3/4" -14     | 200,0              | 4          | -25                                 | 110                                 |
| SKM 25 IN SP    | 25  | NPT 1" -11,5     | 200,0              | 4          | -25                                 | 110                                 |

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

### Tartozék

SKM ZUBS SP Csatlakozó-karmantyúk porvédője, SKM..SP