

### Eigenschappen

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Toepassingsgebied</b>    | Algemene toepassing, bijv. in de industrie, bouwmachines, landbouwtechniek etc. |
| <b>Aansluiting 1</b>        | NPT-binnendraad   |
| <b>Afdichtingsvorm 1</b>    | draaddichtend   |
| <b>compatibel met</b>       | Faster  |
| <b>Materiaal</b>            | Staal   |
| <b>Oppervlakbescherming</b> | Galvanisch gecoat   |



### Beschrijving

Vladdichtende insteekkoppeling voor minimaal olieverlies en binnendringen van lucht.  
Voor een hoge doorstroming bij minimaal drukverlies.  
Door de veiligheidssluiting wordt onbedoeld ontkoppelen voorkomen.  
Geschikt voor het gebruik in milieugevoelige bereiken.

### Bestelaanwijzingen

Andere druk- en temperatuurwaarden op aanvraag.

### Artikel

| Aanduiding            | DN* | Aansluitschroefdraad | Werkdruk (bar) | SF gek.* | Temperatuur minerale olie min. (°C) | Temperatuur minerale olie 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 = nominale diameter, nominale wijde – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

### Toebehoren

**SKM ZUBS FS** Stofbescherming koppelingsmoffen, SKM..FS