

# SKM IN SP KE

## Insteekkoppelingsmof

### 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>       | Pioneer   |
| <b>Extra kenmerk</b>        | met kegelklep   |
| <b>Materiaal</b>            | Staal   |
| <b>Oppervlakbescherming</b> | Galvanisch gecoat   |



### Beschrijving

Insteekkoppelingen maken het snel koppelen mogelijk.

### Artikel

| Aanduiding             | DN* | Aansluitschroefdraad | Werkdruk (bar) | SF gek.* | Temperatuur minerale olie min. (°C) | Temperatuur minerale olie max. (°C) |
|------------------------|-----|----------------------|----------------|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>SKM 06 IN SP KE</b> | 6   | NPT 1/4" -18         | 350,0          | 4        | -25                                 | 125                                 |
| <b>SKM 10 IN SP KE</b> | 10  | NPT 3/8" -18         | 300,0          | 4        | -25                                 | 125                                 |
| <b>SKM 13 IN SP KE</b> | 12  | NPT 1/2" -14         | 300,0          | 4        | -25                                 | 125                                 |
| <b>SKM 25 IN SP KE</b> | 25  | NPT 1" -11,5         | 230,0          | 4        | -25                                 | 125                                 |

BD = werkdruk – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

### Toebehoren

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>SKM ZUBS SP</b> | Stofbescherming koppelingsmoffen, SKM..SP |
|--------------------|---|