

## Omadused

|                         |                                                                 |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| <b>Rakendusvaldkond</b> | Tavakasutus, nt tööstuses, masinaehituses, agraartehtnikas jne. |
| <b>Ühendus 1</b>        | Meetriline väliskeere, silindriline                             |
| <b>Tihenditüüp 1</b>    | 24° sisekoonus                                                  |
| <b>ühildatav</b>        | Stucchi                                                         |
| <b>Materjal</b>         | Teras                                                           |
| <b>Pinnatöötlus</b>     | galvaniseeritud                                                 |



## Vihje

Standardse keermega ühenduste korral tuleb tööõhu määramisel arvestada ühenduse maksimaalset lubatud tööõhku. Saab asendada ühendustega normi ISO 16028 alusel.

## Kirjeldus

Lametiühendiga pistikühendus aitab hoida lekkekaod väikesed või takistab õhu väljumist ühendamisel. Kõrgele rõhuvoolule minimaalse rõhukaoga. Mõeldud kasutamiseks keskkonnatundlikel aladel.

## Tellimisinfo

Teised rõhu- ja temperatuuriväärtused järelpärimisel.

## Artikkel

| Märgistus      | DN* | Ehitusseeria | Toru välimise-Ø jaoks (mm) | Ühendusniit | Ehitussuurus | Tööõhk (bar) | SF gek.* | Mineraalõli temperatuur min. (°C) | Mineraalõli temperatuur max. (°C) |
|----------------|-----|--------------|----------------------------|-------------|--------------|--------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| SKM 08 HL 2 FS | 8   | L            | 10                         | M 16x1,5    | 2            | 350,0        | 4,0      | -20                               | 100                               |
| SKM 10 HL 2 FS | 10  | L            | 12                         | M 18x1,5    | 2            | 350,0        | 4,0      | -20                               | 100                               |
| SKM 10 HL 3 FS | 10  | L            | 12                         | M 18x1,5    | 3            | 350,0        | 4,0      | -20                               | 100                               |
| SKM 13 HL 2 FS | 12  | L            | 15                         | M 22x1,5    | 2            | 350,0        | 4,0      | -20                               | 100                               |
| SKM 13 HL 3 FS | 12  | L            | 15                         | M 22x1,5    | 3            | 350,0        | 4,0      | -20                               | 100                               |

DN = nimiläbimõõt, nimilaius – SF gek. = turvafaktor, ühendatud

## Lisatarvikud

SKM ZUBS FS Ühendusmuhvide tolmuaitse, SKM..FS