

Omadused

| | |
|------------------|---|
| Rakendusvaldkond | Tavakasutus, nt tööstuses, masinaehituses, agraartehtnikas jne. |
| Tüüp | lametihendiga |
| Ühendus 1 | NPT-sisekeere |
| Materjal | Teras |
| Pinnatöötlus | galvaniseeritud |



Vihje

Saab asendada ühendustega normi ISO 16028 alusel.

Kirjeldus

Lametihendiga pistikühendus aitab hoida lekkekaod väikesed või takistab õhu väljumist ühendamisel.

Kõrgele rõhuvoolule minimaalse rõhukaoga.

Mõeldud kasutamiseks keskkonnatundlikel aladel.

Artikkel

| Märgistus | DN* | Ühendusniit | Ehitussuurus | Töörõhk (bar) | Mineraalõli temperatuur min. (°C) | Mineraalõli temperatuur max. (°C) |
|-----------------------|-----|--------------|--------------|---------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| SKS 10 IN 2 FS | 10 | NPT 3/8" -18 | 2 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKS 13 IN 2 FS | 12 | NPT 1/2" -14 | 2 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKS 13 IN 3 FS | 12 | NPT 1/2" -14 | 3 | 350,0 | -25 | 100 |

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