

SKS IN SP KE

Pistikühenduse pistik

HANSA FLEX

Omadused

| | |
|-------------------------|---|
| Rakendusvaldkond | Tavakasutus, nt tööstuses, masinaehituses, agraartehtnikas jne. |
| Ühendus 1 | NPT-sisekeere |
| Tihenditüüp 1 | Keermestihend |
| ühildatav | Pioneer |
| Lisatunnus | koonusklapiga |
| Materjal | Teras |
| Pinnatöötlus | galvaniseeritud |



Kirjeldus

Pistikühendused võimaldavad kiiret ühendamist.

Artikkel

| Märgistus | DN* | Ühendusniit | Töörõhk (bar) | SF gek.* | Mineraalõli temperatuur min. (°C) | Mineraalõli temperatuur max. (°C) |
|------------------------|-----|--------------|---------------|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| SKS 06 IN SP KE | 6 | NPT 1/4" -18 | 350,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 10 IN SP KE | 10 | NPT 3/8" -18 | 300,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 13 IN SP KE | 12 | NPT 1/2" -14 | 300,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 25 IN SP KE | 25 | NPT 1" -11,5 | 230,0 | 4 | -25 | 125 |

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

Lisatarvikud

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| SKS ZUBS SP | Tolmukaitsega ühenduspistik, SKS..SP |
|--------------------|--------------------------------------|