

SKS IR FS UDK

Įkišamos movos kištukas

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|----------------------------|---|
| Taikymo sritis | bendras naudojimas, pvz. pramonėje, statybinėse mašinose, žemės ūkio technikoje ir t.t. |
| Konstrukcija | plokščio sandarinimo |
| 1 jungtis | cilindrinis BSP vidinis sriegis |
| 1 sandarinimo forma | įsukamam kakleliui, A, B ir E formos |
| Norma | ISO 16028 |
| Liekamasis slėgis: | Galimas sukabinimas slegiant. (tik iš kištuko pusės) |
| Papildomas požymis | prijungiamas esant liekamajam 250 bar slėgiui |
| suderinamas su | Stucchi |
| Medžiaga | Plienas |
| Paviršiaus apsauga | padengtas galvaniniu būdu |



Prekė

| Pavadinimas | DN* | Jungties sriegis | Gaminio dydis | Darbinis slėgis (bar) | Mineralinės alyvos temperatūra min. (°C) | Mineralinės alyvos temperatūra max. (°C) |
|--------------------|-----|------------------|---------------|--------------------------|--|--|
| SKS 06 IR 1 FS UDK | 6 | G 1/4" -19 | 1 | 400,0 | -25 | 100 |
| SKS 10 IR 2 FS UDK | 10 | G 3/8" -19 | 2 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKS 13 IR 2 FS UDK | 12 | G 1/2" -14 | 2 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKS 13 IR 3 FS UDK | 12 | G 1/2" -14 | 3 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKS 13 IR 4 FS UDK | 12 | G 1/2" -14 | 4 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKS 20 IR 3 FS UDK | 19 | G 3/4" -14 | 3 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKS 20 IR 4 FS UDK | 19 | G 3/4" -14 | 4 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKS 20 IR 5 FS UDK | 19 | G 3/4" -14 | 5 | 300,0 | -25 | 100 |
| SKS 25 IR 5 FS UDK | 25 | G 1" -11 | 5 | 300,0 | -25 | 100 |

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – SF gek. = saugumo faktorius, prijungtas