

SKS IR FS UDK

Vtič za vtično spojko

HANSA FLEX

Lastnosti

| | |
|---------------------------|---|
| Območje uporabe | splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd. |
| Način izdelave | ploščato tesnenje |
| Priključek 1 | notranji navoj BSP cilindričen |
| Oblika tesnila 1 | za uvojne čepce izvedb A, B in evtl. izvedbe E |
| Standard | ISO 16028 |
| Preostali tlak: | Sklapljanje pod tlakom je mogoče. (samo na strani vtiča) |
| Dodatna značilnost | možnost povezave pri preostalem tlaku 250 bar |
| skladno z | Stucchi |
| Material: | jeklo |
| Zaščita površine | galvanično prevlečeno |



Artikel

| Opis | DN* | Priključni navoj | Velikost | Obratovalni tlak (bar) | Temperatura mineralno olje min. (°C) | Temperatura mineralno olje 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 |

NP = nazivni premer, nazivna širina – SF pr. = varnostni faktor priključen