

SKS IR SN H VA

Vtič za vtično spojko iz nerjavečega jekla

HANSA FLEX

Lastnosti

| | |
|-------------------------|---|
| Območje uporabe | splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd. |
| Način izdelave | Snap-tite serija H |
| Priključek 1 | notranji navoj BSP cilindričen |
| Oblika tesnila 1 | za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E |
| Material: | nerjavno jeklo |



Opis

Vtične spojke omogočajo hiter priključek.

Artikel

| Opis | DN* | Priključni navoj | Obratovalni tlak (bar) | SF* ozn. * | Temperatura mineralno olje min. (°C) | Temperatura mineralno olje max. (°C) |
|--------------------------|-----|------------------|------------------------|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| SKS 06 IR SN H VA | 6 | G 1/4" -19 | 345,0 | 2 | -29 | 190 |
| SKS 10 IR SN H VA | 10 | G 3/8" -19 | 280,0 | 2 | -29 | 190 |
| SKS 13 IR SN H VA | 12 | G 1/2" -14 | 260,0 | 2 | -29 | 190 |
| SKS 20 IR SN H VA | 19 | G 3/4" -14 | 140,0 | 2 | -29 | 190 |
| SKS 25 IR SN H VA | 25 | G 1" -11 | 140,0 | 2 | -29 | 190 |

BD = obratovalni tlak – SF pr. = varnostni faktor priključen

Pribor

SKS ZUBS SN H Zaščita pred prahom vtič za spojko, SKS..SN H