

SKS IR SN H VA

Insteekkoppelingsstekker van RVS

Eigenschappen

| | |
|--------------------------|---|
| Toepassingsgebied | Algemene toepassing, bijv. in de industrie, bouwmachines, landbouwtechniek etc. |
| Constructie | Snap-tite serie H |
| Aansluiting 1 | BSP-binnendraad cilindrisch |
| Afdichtingsvorm 1 | Voor inschroeftap met vormen A, B en evt. vorm E |
| Materiaal | RVS |



Beschrijving

Insteekkoppelingen maken het snel koppelen mogelijk.

Artikel

| Aanduiding | DN* | Aansluitschroefdraad | Werkdruk (bar) | SF gek.* | Temperatuur minerale olie min. (°C) | Temperatuur minerale olie 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 = werkdruk – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

Toebehoren

| | |
|----------------------|--|
| SKS ZUBS SN H | Stofbescherming koppelingsstekker, SKS..SN H |
|----------------------|--|