

**Eigenschaften**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Einsatzbereich</b> | Allgemeine Anwendung z. B. in Industrie, Baumaschinen, Agrartechnik etc. |
| <b>Bauart</b>         | Snap-tite Serie H  |
| <b>Anschluss 1</b>    | BSP-Innengewinde zylindrisch   |
| <b>Dichtform 1</b>    | für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E                     |
| <b>Werkstoff</b>      | Stahl  |
| <b>Oberfläche</b>     | galvanisch beschichtet   |



**Beschreibung**

Steckkupplungen ermöglichen ein schnelles Kuppeln.

**Artikel**

| Bezeichnung           | DN* | Anschlussgewinde | Betriebsdruck<br>(bar) | SF gek.* | Temp. Mineralöl min.<br>(°C) | Temp. Mineralöl max.<br>(°C) |
|-----------------------|-----|------------------|------------------------|----------|------------------------------|------------------------------|
| <b>SKS 06 IR SN H</b> | 6   | G 1/4" -19       | 450,0                  | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 10 IR SN H</b> | 10  | G 3/8" -19       | 310,0                  | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 13 IR SN H</b> | 12  | G 1/2" -14       | 280,0                  | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 20 IR SN H</b> | 19  | G 3/4" -14       | 245,0                  | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 25 IR SN H</b> | 25  | G 1" -11         | 140,0                  | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 32 IR SN H</b> | 31  | G 1.1/4" -11     | 125,0                  | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 40 IR SN H</b> | 38  | G 1.1/2" -11     | 105,0                  | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 50 IR SN H</b> | 51  | G 2" -11         | 105,0                  | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 65 IR SN H</b> | 65  | G 2.1/2" -11     | 70,0                   | 2        | -40                          | 90                           |
| <b>SKS 75 IR SN H</b> | 76  | G 3" -11         | 55,0                   | 2        | -40                          | 90                           |

DN = Nenndurchmesser, Nennweite – SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt

**Produktvarianten**

**SKS IR SN H VA** Steckkupplungs-Stecker aus Edelstahl, Edelstahl

**Zubehör**

**SKS ZUBS SN H** Staubschutz Kupplungs-Stecker, SKS..SN H