

### Eigenschaften

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



### Beschreibung

Entspricht den Normen ISO 5675 und SAE J1036.  
Steckkupplungen ermöglichen ein schnelles Kuppeln.

### Artikel

| Bezeichnung            | DN* | Anschlussgewinde | Baugröße | Betriebsdruck<br>(bar) | SF gek.* | Temp. Mineralöl min.<br>(°C) | Temp. Mineralöl max.<br>(°C) |
|------------------------|-----|------------------|----------|------------------------|----------|------------------------------|------------------------------|
| <b>SKS 10 IR 2 ARG</b> | 10  | G 3/8" -19       | 2        | 250,0                  | 4        | -30                          | 100                          |

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