

### Eigenschaften

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Einsatzbereich</b> | Allgemeine Anwendung z. B. in Industrie, Baumaschinen, Agrartechnik etc. |
| <b>Anschluss 1</b>    | NPT-Innengewinde   |
| <b>Dichtform 1</b>    | gewindedichtend  |
| <b>kompatibel mit</b> | Aeroquip   |
| <b>Zusatzmerkmal</b>  | ISO 7241-1 A   |
| <b>Werkstoff</b>      | Stahl  |
| <b>Oberfläche</b>     | galvanisch beschichtet   |



### Hinweis

Austauschbar mit Kupplungen nach ISO 7241-1 Serie A.

### Beschreibung

Steckkupplungen ermöglichen ein schnelles Kuppeln.

### Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

### Artikel

| Bezeichnung         | DN* | Anschlussgewinde | Betriebsdruck (bar) | SF gek.* | Temp. Mineralöl min. (°C) | Temp. Mineralöl max. (°C) |
|---------------------|-----|------------------|---------------------|----------|---------------------------|---------------------------|
| <b>SKS 06 IN AE</b> | 6   | NPT 1/4" -18     | 210,0               | 4        | -25                       | 100                       |
| <b>SKS 10 IN AE</b> | 10  | NPT 3/8" -18     | 210,0               | 4        | -25                       | 100                       |
| <b>SKS 13 IN AE</b> | 12  | NPT 1/2" -14     | 210,0               | 4        | -25                       | 100                       |
| <b>SKS 20 IN AE</b> | 19  | NPT 3/4" -14     | 210,0               | 4        | -25                       | 100                       |
| <b>SKS 25 IN AE</b> | 25  | NPT 1" -11,5     | 200,0               | 4        | -25                       | 100                       |

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

### Zubehör

**SKS ZUBS AE** Staubschutz Kupplungs-Stecker, SKS..AE