

Eigenschaften

| | |
|-----------------------|---|
| Einsatzbereich | Industrie- und Fahrzeugbau |
| Bauart | Snap-tite Serie 78 |
| Anschluss 1 | NPT-Innengewinde |
| Dichtform 1 | gewindedichtend |
| Restdruck | Ein Kuppeln unter Restdruck ist möglich |
| Zusatzmerkmal | mit Flügelmutter |
| Werkstoff | Messing |



Beschreibung

Schraubkupplungen sind für hohe Drücke und Druckimpulse ausgelegt.

Zusätzliche Informationen

Durch die robuste Bauweise sind sie für schwere Einsatzbedingungen geeignet.

Artikel

| Bezeichnung | DN* | Anschlussgewinde | Betriebsdruck (bar) | Temp. Mineralöl min. (°C) | Temp. Mineralöl max. (°C) | SF gek.* |
|------------------|-----|------------------|---------------------|---------------------------|---------------------------|----------|
| SKL 20 IN F SN78 | 19 | NPT 3/4" -14 | 207,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKL 25 IN F SN78 | 25 | NPT 1" -11,5 | 207,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKL 32 IN F SN78 | 31 | NPT 1.1/4" -11,5 | 190,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKL 40 IN F SN78 | 38 | NPT 1.1/2" -11,5 | 175,0 | -40 | 90 | 2 |

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