

Eigenschaften

Anschluss 1 BSP-Außengewinde zylindrisch

Dichtform 1 60° Innenkonus

Werkstoff Messing



Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

Artikel

| Bezeichnung | DN* | Anschlussgewinde | Steckermaß (mm) | Betriebsdruck (bar) | SF gek.* | Temp. Mineralöl min. (°C) | Temp. Mineralöl max. (°C) | SW (mm) |
|-----------------|-----|------------------|--------------------|------------------------|----------|------------------------------|------------------------------|------------|
| TKS 09 OV 02 HB | 2 | G 1/8" -28 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 11 |
| TKS 09 OV 06 HB | 6 | G 1/4" -19 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 15 |
| TKS 09 OV 10 HB | 10 | G 3/8" -19 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKS 13 OV 06 HB | 6 | G 1/4" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 15 |
| TKS 13 OV 10 HB | 10 | G 3/8" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKS 13 OV 13 HB | 12 | G 1/2" -14 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 22 |
| TKS 19 OV 13 HB | 12 | G 1/2" -14 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 22 |
| TKS 19 OV 20 HB | 19 | G 3/4" -14 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 27 |

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