

### Eigenschaften

Anschluss 1 Schlauchanschluss

Werkstoff Messing



### Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

### Artikel

| Bezeichnung        | DN* | Schlauchanschluss<br>(mm) | Steckermaß<br>(mm) | Betriebsdruck<br>(bar) | SF gek.* | Temp. Mineralöl min.<br>(°C) | Temp. Mineralöl max.<br>(°C) |
|--------------------|-----|---------------------------|--------------------|------------------------|----------|------------------------------|------------------------------|
| TKS 09 OV 06 MM ND | 6   | 6                         | 9                  | 15,0                   | 3        | -15                          | 150                          |
| TKS 09 OV 10 MM ND | 10  | 10                        | 9                  | 15,0                   | 3        | -15                          | 150                          |
| TKS 13 OV 10 MM ND | 10  | 10                        | 13                 | 15,0                   | 3        | -15                          | 150                          |
| TKS 13 OV 13 MM ND | 12  | 13                        | 13                 | 15,0                   | 3        | -15                          | 150                          |
| TKS 19 OV 16 MM ND | 16  | 16                        | 19                 | 15,0                   | 3        | -15                          | 150                          |
| TKS 19 OV 19 MM ND | 19  | 19                        | 19                 | 15,0                   | 3        | -15                          | 150                          |

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