

Eigenschaften

| | |
|----------------|--|
| Bauart | flachdichtend |
| Anschluss 1 | BSP-Innengewinde zylindrisch |
| Dichtform 1 | für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E |
| kompatibel mit | Stucchi VEP |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch beschichtet |



Artikel

| Bezeichnung | Baugröße | DN* | Anschlussgewinde | Betriebsdruck (bar) | Temp. Mineralöl min. (°C) | Temp. Mineralöl max. (°C) |
|-----------------------|----------|-----|------------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|
| SKF 06 IR 1 FS | 1 | 6 | G 1/4" -19 | 400,0 | -25 | 100 |
| SKF 10 IR 2 FS | 2 | 10 | G 3/8" -19 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKF 13 IR 2F S | 2 | 12 | G 1/2" -14 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKF 13 IR 3 FS | 3 | 12 | G 1/2" -14 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKF 20 IR 3 FS | 3 | 19 | G 3/4" -14 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKF 20 IR 4 FS | 4 | 19 | G 3/4" -14 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKF 25 IR 4 FS | 4 | 25 | G 1" -11 | 325,0 | -25 | 100 |
| SKF 25 IR 5 FS | 5 | 25 | G 1" -11 | 325,0 | -25 | 100 |
| SKF 32 IR 5 FS | 5 | 31 | G 1.1/4" -11 | 300,0 | -25 | 100 |

DN = Nenndurchmesser, Nennweite

Zubehör

SKF ZUBS FS ALU Staubschutz für SKF FS