

| Caratteristiche | | | |
|-------------------------|--|--|--|
| Tipo | con guarnizione piana | | |
| Attacco 1 | Filetto interno BSP cilindrico | | |
| Tenuta 1 | per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E. | | |
| compatibile con | Stucchi VEP | | |
| Materiale | Acciaio | | |
| Protezione superficiale | ciale con rivestimento elettrolitico | | |



| Denominazione | Dimensioni strutturali | DN* | Filetto dell'attacco | Pressione d'esercizio | Temperatura olio minerale min. (°C) | Temperatura olio minerale 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 = diametro nominale, larghezza nominale

| Accessori | |
|-----------------|-----------------------------------|
| SKF ZUBS FS ALU | Protezione antipolvere per SKF FS |