

Vlastnosti

| | |
|--------------------------|---|
| Oblast použití | Všeobecné použití např. v průmyslu, u stavebních strojů, v zemědělské technice atd. |
| Přípoj 1 | Vnitřní závity UN/UNF |
| Tvar těsnění 1 | pro čepy k zašroubování s tvarem F |
| kompatibilní s | Stucchi |
| Materiál | Ocel |
| Povrchová ochrana | galvanicky potažený |



Upozornění

Záměnné se spojkami podle ISO 16028.

Popis

Násuvná spojka s plochým těsněním pro malé ztráty únikem resp. vniknutím vzduchu při spojování.
Pro vysoký průtok při minimální tlakové ztrátě.

Upozornění k objednávkám

Jiné tlakové a termické hodnoty na dotaz.

Výrobek

| Označení | DN* | Přípojovací závit | Konstrukční velikost | Provozní tlak (bar) | SF ozn.* | Teplota minerálního oleje min. (°C) | Teplota minerálního oleje max. (°C) |
|-----------------------|-----|-------------------|----------------------|---------------------|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| SKM 10 IJ 1 FS | 10 | UNF 9/16" -18 | 1 | 350,0 | 4 | -20 | 100 |
| SKM 13 IJ 2 FS | 12 | UNF 3/4" -16 | 2 | 350,0 | 4 | -20 | 100 |
| SKM 16 IJ 3 FS | 16 | UNF 7/8" -14 | 3 | 350,0 | 4 | -20 | 100 |
| SKM 20 IJ 3 FS | 19 | UN 1.1/16" -12 | 3 | 350,0 | 4 | -20 | 100 |

DN = nominální průměr, nominální světlost – SF gek. = sružený součinitel bezpečnosti

Příslušenství

SKM ZUBS FS Ochrana proti prachu pro spojkové objímky, SKM..FS