

SKL IN F SN78

Metà libera innesto a vite

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------------|---|
| Campo di impiego | Costruzioni industriali e di veicoli |
| Tipo | Serie Snap-tite 78 |
| Attacco 1 | Filetto interno NPT |
| Tenuta 1 | con guarnizione filetto |
| Pressione residua: | L'accoppiamento è possibile grazie alla pressione residua |
| Caratteristica supplementare | con dado ad alette |
| Materiale | Ottone |



Descrizione

T raccordi filettati sono predisposti per pressioni elevate e impulsi di pressione.

Informazioni supplementari

Adatto agli impieghi gravosi grazie alla struttura robusta.

Articolo

| Denominazione | DN* | Filetto dell'attacco | Pressione d'esercizio (bar) | Temperatura olio minerale min. (°C) | Temperatura olio minerale max. (°C) | SF acc.* |
|------------------|-----|----------------------|--------------------------------|--|--|----------|
| SKL 20 IN F SN78 | 19 | NPT 3/4" -14 | 207,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKL 25 IN F SN78 | 25 | NPT 1" -11,5 | 207,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKL 32 IN F SN78 | 31 | NPT 1.1/4" -11,5 | 190,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKL 40 IN F SN78 | 38 | NPT 1.1/2" -11,5 | 175,0 | -40 | 90 | 2 |

DN = diametro nominale, larghezza nominale – SF gek = fattore di sicurezza abbinato