

### Caratteristiche

|                    |  |
|--------------------|--|
| Campo di impiego   | Costruzioni industriali e di veicoli                           |
| Tipo               | Serie Snap-tite 78   |
| Attacco 1          | Filetto interno BSP cilindrico                                 |
| Tenuta 1           | per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E. |
| Pressione residua: | L'accoppiamento è possibile grazie alla pressione residua      |
| 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.* |
|-------------------------|-----|----------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------|
| <b>SKF 20 IR F SN78</b> | 19  | G 3/4" -14           | 207,0                       | -40                                 | 90                                  | 2        |
| <b>SKF 32 IR F SN78</b> | 31  | G 1.1/4" -11         | 190,0                       | -40                                 | 90                                  | 2        |

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

### Accessori

**SKF ZUBS F SN78** Protezione antipolvere per SKF..SN 78