

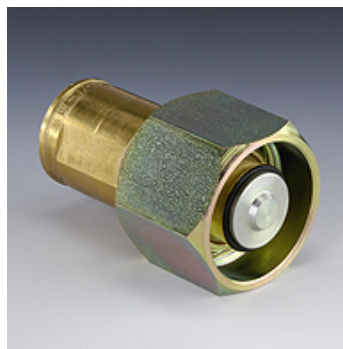
# SKL IR F SN78 SK

Metà libera innesto a vite

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Campo di impiego</b>             | Costruzioni industriali e di veicoli                           |
| <b>Tipo</b>                         | Serie Snap-tite 78   |
| <b>Attacco 1</b>                    | Filetto interno BSP cilindrico                                 |
| <b>Tenuta 1</b>                     | per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E. |
| <b>Pressione residua:</b>           | L'accoppiamento è possibile grazie alla pressione residua      |
| <b>Caratteristica supplementare</b> | modello esagonale  |
| <b>Materiale</b>                    | 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<br>(bar) | Temperatura olio minerale min.<br>(°C) | Temperatura olio minerale<br>max.<br>(°C) | SF acc.* |
|---------------------|-----|----------------------|--------------------------------|--|---|----------|
| SKL 20 IR F SN78 SK | 19  | G 3/4" -14           | 207,0                          | -40                                    | 90  | 2        |
| SKL 25 IR F SN78 SK | 25  | G 1" -11             | 207,0                          | -40                                    | 90  | 2        |

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