

# SKL IR F SN78

Metà libera innesto a vite

## 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>	con dado ad alette
<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 (bar)	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)	SF acc.*
SKL 25 IR F SN78	25	G 1" -11	207,0	-40	90	2

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