

# SKL IR F SN78 SK

Metà libera innesto a vite

**HANSA****FLEX**

## 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
Caratteristica supplementare	modello esagonale
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	Temperatura olio minerale min.	Temperatura olio minerale max.	SF acc.*
			(bar)	(°C)	(°C)	
<b>SKL 20 IR F SN78 SK</b>	19	G 3/4" -14	207,0	-40	90	2
<b>SKL 25 IR F SN78 SK</b>	25	G 1" -11	207,0	-40	90	2

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