

# SKL IN F SN78 SK

Metà libera innesto a vite

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Costruzioni industriali e di veicoli
<b>Attacco 1</b>	Filetto interno NPT
<b>Tenuta 1</b>	con guarnizione filetto
<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 (bar)	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)	SF acc.*
SKL 20 IN F SN78 SK	19	NPT 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKL 25 IN F SN78 SK	25	NPT 1" -11,5	207,0	-40	90	2
SKL 32 IN F SN78 SK	31	NPT 1.1/4" -11,5	190,0	-40	90	2
SKL 40 IN F SN78 SK	38	NPT 1.1/2" -11,5	175,0	-40	90	2

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