

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 (bar)	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°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