

Caratteristiche

Campo di impiego	Costruzioni industriali e di veicoli
Tipo	Serie Snap-tite 78
Attacco 1	Filetto interno NPT
Tenuta 1	con guarnizione filetto
Pressione residua:	L'accoppiamento è possibile grazie alla pressione residua
Caratteristica supplementare	con dado ad alette
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 IN F SN78	19	NPT 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKL 25 IN F SN78	25	NPT 1" -11,5	207,0	-40	90	2
SKL 32 IN F SN78	31	NPT 1.1/4" -11,5	190,0	-40	90	2
SKL 40 IN F SN78	38	NPT 1.1/2" -11,5	175,0	-40	90	2

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