SKL IR F SN78 SK

Metà libera innesto a vite



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)			
SKL 20 IR F SN78 SK	19	G 3/4" -14	207,0	-40	90	2		
SKI 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