

Caratteristiche					
Campo di impiego	Costruzione di veicoli				
Attacco 1	Filetto interno BSP cilindrico				
Tenuta 1	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.				
Materiale	Acciaio				
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico				



Descrizione

T raccordi filettati sono predisposti per pressioni elevate e impulsi di pressione.

L'accoppiamento è reso possibile dalla pressione residua fino a 100 bar e dalla pressione residua su entrambi i lati fino a 50 bar.

Avvertenza per l'ordinazione

Altri valori per la pressione e la temperatura su richiesta.

Informazioni supplementari

Adatto agli impieghi gravosi grazie alla struttura robusta.

Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Filetto del giunto	Pressione d'esercizio (bar)	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max.	SF acc.*
SKL 20 IR E	19	G 3/4" -14	Rd. 44 x 2,5	250,0	-25	100	3
SKL 25 IR E	25	G 1" -11	Rd. 54 x 2,5	230,0	-25	100	3

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

Δ,	$\sim \sim \sim$	een	r
\neg	ノレロ	SSO	

SKL ZUBS E Protezione antipolvere per SKL..E