

Caratteristiche		
Campo di impiego	Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.	
Attacco 1	Filetto esterno UN/UNF	
Tenuta 1	Cono esterno da 74°	
Pressione residua:	L'accoppiamento è possibile grazie alla pressione residua	
Materiale	Acciaio	
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico	



## Descrizione

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

Si raccomanda di abbinare solo giunti dello stesso produttore.

## Informazioni supplementari

Adatto agli impieghi gravosi grazie alla struttura robusta.

Nel montaggio corretto la bussola della vite copre l'anello del freno completamente.

## **Articolo**

Denominazione	Dimensioni strutturali	DN*	Filetto dell'attacco	Filetto del giunto	Pressione d'esercizio (bar)	Temperatura olio minerale min.	Temperatura olio minerale max. (°C)	SF acc.*
SKL 10 HJ 2	2	10	UNF 9/16" -18	Rd. 28 x 2	350,0	-25	100	4
SKL 13 HJ 2	2	12	UNF 3/4" -16	Rd. 28 x 2	350,0	-25	100	4

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

Accessori				
SKL ZUBS	Protezione antipolvere per SKL			
SKL ZUBS AL	Perno di chiusura			