

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. (°C)	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