

Caratteristiche

Campo di impiego	Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
Attacco 1	Filetto interno BSP cilindrico
Tenuta 1	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.
compatibile con	Tema
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Descrizione

I giunti ad innesto consentono un accoppiamento rapido.
Per una maggiore portata per perdite di pressione minime

Avvertenza per l'ordinazione

Altri valori per la pressione e la temperatura su richiesta.

Articolo

Denominazione	DN*	Size	Filetto dell'attacco	SF	acc.*	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)	Pressione d'esercizio (bar)
SKS 06 IR T	6	4	G 1/4" -19	2,5	-30	-30	100	450,0
SKS 10 IR T	10	6	G 3/8" -19	3,0	-30	-30	100	350,0
SKS 13 IR T	12	8	G 1/2" -14	3,0	-30	-30	100	300,0
SKS 20 IR T	19	12	G 3/4" -14	2,5	-30	-30	100	280,0
SKS 25 IR T	25	16	G 1" -11	3,5	-30	-30	100	250,0

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

Accessori

SKS ZUBS T	Protezione antipolvere innesti maschi dei giunti, SKS..T
-------------------	--