

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	Pioneer
Caratteristica supplementare	con valvola a sfera
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Descrizione

I giunti ad innesto consentono un accoppiamento rapido.

Avvertenza per l'ordinazione

Altri valori per la pressione e la temperatura su richiesta.

Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	L	Pressione d'esercizio	SF	acc.*	Temperatura olio minerale min.	Temperatura olio minerale max.
			(mm)	(bar)			(°C)	(°C)
SKS 06 IR SP	6	G 1/4" -19	35,3	200,0	4	-25		110
SKS 10 IR SP	10	G 3/8" -19	38,0	200,0	4	-25		110
SKS 13 IR SP	12	G 1/2" -14	51,4	200,0	4	-25		125
SKS 20 IR SP	19	G 3/4" -14	46,0	200,0	4	-25		125

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

Accessori

SKS ZUBS SP Protezione antipolvere innesti maschi dei giunti, SKS..SP