

Caratteristiche	
Campo di impiego	Applicazione generale, per es. industria, macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
Attacco 1	Filetto interno NPT
Tenuta 1	con guarnizione filetto
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 IN SP	6	NPT 1/4" -18	35,3	200,0	4	-25	110
SKS 10 IN SP	10	NPT 3/8" -18	38,0	200,0	4	-25	110
SKS 13 IN SP	12	NPT 1/2" -14	51,4	200,0	4	-25	125
SKS 13 IN 20 SP	12	NPT 3/4" -14	54,4	200,0	-	-40	110
SKS 20 IN SP	19	NPT 3/4" -14	46,0	200,0	4	-25	110
SKS 25 IN SP	25	NPT 1" -11,5	64,3	200,0	4	-25	110

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

Accessori

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