

Caratteristiche	
Campo di impiego	Applicazione generale, per es. industria, macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
Tipo	Serie Snap-tite 72
Attacco 1	Filetto interno BSP cilindrico
Tenuta 1	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.
Caratteristica supplementare	ISO 7241-1 Serie B
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

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Pressione d'esercizio	SF acc.*	l'emperatura olio minerale min.	l'emperatura olio minerale max.
			(bar)		(°C)	(°C)
SKS 04 IR SN72	5	G 1/8" -28	500,0	4	-40	90
SKS 06 IR SN72	6	G 1/4" -19	250,0	4	-25	90
SKS 10 IR SN72	10	G 3/8" -19	250,0	4	-25	90
SKS 13 IR SN72	12	G 1/2" -14	250,0	4	-25	90
SKS 20 IR SN72	19	G 3/4" -14	250,0	4	-25	90
SKS 25 IR SN72	25	G 1" -11	200,0	4	-25	90

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

Varianti dei prodotti

SKS IR SN72 VA Innesto maschio del giunto ad innesto, Acciaio inossidabile

Accessori

SKS ZUBS SN72 Protezione antipolvere innesti maschi dei giunti, SKS..SN 72