

SKS IR SN72 VA

Innesto maschio del giunto ad innesto

HANSA FLEX

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 inossidabile



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	Pressione d'esercizio (bar)	SF acc.*	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)
SKS 04 IR SN72 VA	5	G 1/8" -28	280,0	4	-25	200
SKS 06 IR SN72 VA	6	G 1/4" -19	380,0	4	-25	200
SKS 10 IR SN72 VA	10	G 3/8" -19	260,0	4	-25	200
SKS 13 IR SN72 VA	12	G 1/2" -14	260,0	4	-25	200
SKS 20 IR SN72 VA	19	G 3/4" -14	210,0	4	-25	200
SKS 25 IR SN72 VA	25	G 1" -11	210,0	4	-25	200

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

Varianti dei prodotti

SKS IR SN72 Innesto maschio del giunto ad innesto, con rivestimento elettrolitico

Accessori

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