

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	Aeroquip
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Nota

Scambiabile con giunti conformi alla norma ISO 7241-1 Serie A.

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)
SKM 06 IN AE	6	NPT 1/4" -18	210,0	4		-25	100
SKM 10 IN AE	10	NPT 3/8" -18	210,0	4		-25	100
SKM 13 IN AE	12	NPT 1/2" -14	210,0	4		-25	100
SKM 20 IN AE	19	NPT 3/4" -14	210,0	4		-25	100
SKM 25 IN AE	25	NPT 1" -11,5	200,0	4		-25	100

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

Accessori

SKM ZUBS AE Protezione antipolvere manicotti femmina dei giunti, SKM..AE

Parti di ricambio

SKM STUETZRING AE	Anello antiestrusione per SKM...AE
SKM ORING AE	O-ring per SKM...AE