

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.		
Norma	corrispondente a ISO 7241-1 Serie A		
compatibile con	Aeroquip		
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	Pressione d'esercizio	SF acc.*	Temperatura olio minerale min.	Temperatura olio minerale max.
SKM 10 IR AE	10	G 3/8" -19	210,0	4	-25	100
SKM 13 IR AE	12	G 1/2" -14	210,0	4	-25	100
SKM 20 IR AE	19	G 3/4" -14	250,0	4	-25	100
SKM 25 IR AE	25	G 1" -11	200,0	4	-25	100

 ${\sf DN}$  = diametro nominale, larghezza nominale  $-{\sf SF}$  gek = fattore di sicurezza abbinato

## Accessori

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

Anello antiestrusione per SKMAE
O-ring per SKMAE