

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.			
Entità della fornitura	con protezione antipolvere			
Materiale	Acciaio			
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico			



Descrizione

La struttura costruttiva contenuta consente un minore ingombro.

Per una maggiore portata per perdite di pressione minime

I giunti ad innesto consentono un accoppiamento rapido.

Articolo						
Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Pressione d'esercizio (bar)	SF acc.*	Temperatura olio minerale min.	Temperatura olio minerale max. (°C)
SKM 06 IR MC	6	G 1/4" -19	250,0	4	-30	100
SKM 10 IR MC	10	G 3/8" -19	250,0	4	-30	100
SKM 13 IR MC	12	G 1/2" -14	250,0	4	-30	100
SKM 20 IR MC	19	G 3/4" -14	320,0	3	-30	100
SKM 25 IR MC	25	G 1" -11	320,0	3	-30	100

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