

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
<b>Attacco 1</b>	Filetto interno BSP cilindrico
<b>Tenuta 1</b>	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.
<b>Norma</b>	corrispondente a ISO 7241-1 Serie A
<b>Materiale</b>	Acciaio
<b>Protezione superficiale</b>	con rivestimento elettrolitico



## Descrizione

Il manicotto spintore può essere montato con gli anelli di spinta su una parete e funziona poi come giunto di sgancio rapido.

Mediante il manicotto spintore a doppia azione si rende possibile una funzione Puh-Pull durante la fase di accoppiamento.

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	Dimensioni strutturali	Pressione d'esercizio (bar)	SF acc.*	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)
SKM 04 IR 1	4	G 1/8" -28	1	300,0	4	-25	100
SKM 06 IR 1	6	G 1/4" -19	1	250,0	4	-30	100
SKM 10 IR 2	10	G 3/8" -19	2	250,0	4	-30	100
SKM 10 IR 3	10	G 3/8" -19	3	225,0	4	-30	100
SKM 13 IR 3	12	G 1/2" -14	3	225,0	4	-30	100
SKM 20 IR 4	19	G 3/4" -14	4	225,0	4	-30	100
SKM 20 IR 5	19	G 3/4" -14	5	225,0	4	-30	100
SKM 25 IR 5	25	G 1" -11	5	225,0	4	-30	100

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

## Accessori

SKM ZUBS 3 CB	Protezione antipolvere manicotti di accoppiamento, SKM..
SKM ZUB 3 12	Supporto sgancio rapido con molla
SKM ZUBS	Protezione antipolvere manicotti femmina dei giunti, SKM
SKM ZUBS 3 C	Protezione antipolvere manicotti di accoppiamento, SKM..
SKM ZUB 3 11	Supporto sgancio rapido con protezione antipolvere
SKM ZUB BLINDSTECKER	Innesto cieco per manicotto femmina giunto ad innesto

## Parti di ricambio

SKM ORING	O-Ring per SKM
SKM STUETZRING	Anello antiestrusione SKM