

### Caratteristiche

Campo di impiego	Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
Tipo	Giunto con attacco di attraversamento
Attacco 1	Filetto esterno metrico cilindrico
Tenuta 1	Cono interno da 24°
Norma	corrispondente a ISO 7241-1 Serie A
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



### Descrizione

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

Mediante il mancotto 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*	Serie	per diametro esterno del tubo Ø (mm)	Filetto dell'attacco	Dimensioni strutturali	Pressione d'esercizio (bar)	SF acc.*	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)
SKMS 04 HL 2	4	L	6	M 12x1,5	2	300,0	4	-25	125
SKMS 06 HL 2	6	L	8	M 14x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKMS 06 HL 3	6	L	8	M 14x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 08 HL 2	8	L	10	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKMS 08 HL 3	8	L	10	M 16x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 10 HL 3	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 10 HL 4	10	L	12	M 18x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKMS 13 HL 3	12	L	15	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 13 HL 4	12	L	15	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKMS 16 HL 3	16	L	18	M 26x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 16 HL 4	16	L	18	M 26x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKMS 16 HL 5	16	L	18	M 26x1,5	5	225,0	4	-30	100
SKMS 20 HL 4	19	L	22	M 30x2	4	225,0	4	-30	100
SKMS 20 HL 5	19	L	22	M 30x2	5	225,0	4	-30	100
SKMS 25 HL 5	25	L	28	M 36x2	5	225,0	4	-30	100
SKMS 04 HS 2	4	S	8	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKMS 06 HS 1	6	S	10	M 18x1,5	1	300,0	4	-25	100
SKMS 06 HS 2	6	S	10	M 18x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKMS 06 HS 3	6	S	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 08 HS 2	8	S	12	M 20x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKMS 08 HS 3	8	S	12	M 20x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 10 HS 3	10	S	14	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 10 HS 4	10	S	14	M 22x1,5	4	225,0	4	-25	125
SKMS 13 HS 3	12	S	16	M 24x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKMS 13 HS 4	12	S	16	M 24x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKMS 16 HS 3	16	S	20	M 30x2	3	225,0	4	-25	100
SKMS 16 HS 4	16	S	20	M 30x2	4	225,0	4	-30	100
SKMS 16 HS 5	16	S	20	M 30x2	5	225,0	4	-30	100
SKMS 20 HS 5	19	S	25	M 36x2	5	225,0	4	-30	100
SKMS 25 HS 5	25	S	30	M 42x2	5	225,0	4	-30	100

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

### Accessori

SKM ZUBS	Protezione antipolvere mancotti femmina dei giunti, SKM
SKM ZUBS 3 CB	Protezione antipolvere mancotti di accoppiamento, SKM..
SKM ZUBS 3 C	Protezione antipolvere mancotti di accoppiamento, SKM..



Nonostante il più attento esame non si possono escludere eventuali errori ed omissioni, non ci assumiamo alcuna responsabilità per le indicazioni contenute.

**Parti di ricambio**

<b>SKM ORING</b>	O-Ring per SKM
<b>SKM STUETZRING</b>	Anello antiestrusione SKM