

Eigenschappen

Toepassingsgebied	Algemene toepassing, bijv. in de industrie, bouwmachines, landbouwtechniek etc.
Aansluiting 1	Metrische binnendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 1	Voor inschroeftap met vormen A, B en evt. vorm E
Norm	Conform ISO 7241-1 serie A
Materiaal	Staal
Oppervlakbescherming	Galvanisch gecoat



Beschrijving

De glijbus kan met veerringen in een schot gemonteerd worden en functioneert dan als afbreekkoppeling. Door de dubbel werkende glijbus is een push-pullfunctie bij het koppelen mogelijk. Insteekkoppelingen maken het snel koppelen mogelijk.

Bestelaanwijzingen

Andere druk- en temperatuurwaarden op aanvraag.

Artikel

Aanduiding	DN*	Aansluitschroefdraad	Maat	Werkdruk (bar)	SF gek.*	Temperatuur minerale olie min. (°C)	Temperatuur minerale olie max. (°C)
SKM 04 IM 1	4	M 12x1,5	1	300,0	4	-25	100
SKM 06 IM 1	6	M 14x1,5	1	300,0	4	-25	100
SKM 08 IM 2	8	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKM 08 IM 3	8	M 16x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKM 10 IM 2	10	M 18x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKM 10 IM 3	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKM 10 IM 4	10	M 18x1,5	4	225,0	4	-25	125
SKM 13 IM 3	12	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKM 13 IM 4	12	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKM 20 IM 5	19	M 30x1,5	5	225,0	4	-25	125

DN = nominale diameter, nominale wijdte – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

Toebehoren

SKM ZUBS	Stofbescherming koppelingsmoffen, SKM..
SKM ZUB BLINDSTECKER	Blinde stekker voor insteekkoppelingsmof
SKM ZUB 3 12	Afbreekhouder met veer
SKM ZUBS 3 C	Stofbescherming koppelingsmoffen, SKM..
SKM ZUBS 3 CB	Stofbescherming koppelingsmoffen, SKM..
SKM ZUB 3 11	Afbreekhouder met stofbescherming

Reserveonderdelen

SKM ORING	O-ring voor SKM
SKM STUETZRING	Steunring voor SKM