

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Általános alkalmazás, pl. ipari, építőipari gépek, agrártechnika, stb.
Csatlakozás 1	hengeres BSP belső menet
1 tömítési forma	A, B és E formájú becsavarozható csapok
Szabvány	ISO 7241-1 A sorozat.-nak megfelelő
Anyag	Acél
Felületvédelem	Galvanikusan bevonatolt



Leírás

A tolóhüvelyt rugós biztosítógyűrűk segítségével válaszfalba lehet építeni és ezután megszakító csatlakozóként működik.

A kettős működésű tolóhüvely az összekapcsolás során lehetővé teszi a Push-Pull funkciót.

A dugós-csatlakozók lehetővé teszik a gyors összekapcsolást.

Rendelési útmutató

Eltérő nyomás- és hőmérséklet értékek külön kérésre.

Cikk

Megnevezés	DN*	Csatlakozó menet	Méret	Üzemi nyomás (bar)	SF jelöl.*	Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C)	Ásványi olaj hőmérséklete 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 = névleges átmérő, névleges szélesség – SF gek. = szétkapcsolt biztonsági tényező

Tartozék

SKM ZUBS 3 CB	Csatlakozó-karmantyúk porvédője, SKM..
SKM ZUB 3 12	Rugós megszakító tartó
SKM ZUBS	Csatlakozó-karmantyúk porvédője, SKM..
SKM ZUBS 3 C	Csatlakozó-karmantyúk porvédője, SKM..
SKM ZUB 3 11	Porvédős megszakító tartó
SKM ZUB BLINDSTECKER	Vakdugó a dugós csatlakozó karmantyúhoz

Pótalkatrészek

SKM ORING	O-gyűrű SKM-hez
SKM STUETZRING	Támasztógyűrű SKM-hez