

## Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Általános alkalmazás, pl. ipari, építőipari gépek, agrártechnika, stb.
Csatlakozás 1	metrikus hengeres belső menet
1 tömítési forma	A, B és E formájú becsavarozható csapok
Maradék nyomás:	Lehetőség van maradék nyomás alatti összekapcsolásra
Anyag	Acél
Felületvédelem	Galvanikusan bevonatolt



## Leírás

A menetes csatlakozók magas nyomásokra és nyomásimpulzusokra vannak méretezve.

Ajánljuk, hogy csak azonos gyártótól kombináljanak csatlakozókat.

## Rendelési útmutató

Eltérő nyomás- és hőmérséklet értékek külön kérésre.

## További információk

Szabályos szerelés esetén a csavarhüvely teljesen elfedi a fékezógyűrűt.

Az önbiztosító menet megakadályozza a vibrációk következtében történő véletlen kioldódást.

A robusztus kialakításnak köszönhetően alkalmas a nehéz alkalmazási körülményekre.

## Cikk

Megnevezés	Méret	DN*	Csatlakozó menet	Csőkapcsoló menet	Üzemi nyomás (bar)	Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C)	Ásványi olaj hőmérséklete max. (°C)	SF jelöl.*
SKF 06 IM 1	1	6	M 14x1,5	Rd. 24 x 2	400,0	-25	100	4
SKF 08 IM 2	2	8	M 16x1,5	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 10 IM 3	3	10	M 18x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 IM 3	3	12	M 22x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 IM 4	4	12	M 22x1,5	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 20 IM 5	5	19	M 30x1,5	Rd. 48 x 3	250,0	-25	125	4

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – SF gek. = szétkapcsolt biztonsági tényező

## Tartozék

SKF ZUBS	Porvédő SKF-hez
SKF ZUBS AL	Zárósapka

## Pótalkatrészek

SKF BREMSRING	Fékezógyűrű menetes csatlakozó számára
SKF ORING	O-gyűrű SKF-hez
SKF STUETZRING	Támasztógyűrű SKF-hez