

## Tulajdonságok

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



## Leírás

A menetes csatlakozók magas nyomásokra és nyomásimpulzusokra vannak méretezve.

## Rendelési útmutató

Eltérő nyomás- és hőmérséklet értékek külön kérésre.

## További információk

Szabályos szerelés esetén a csavarhüvely teljesen elfedi a fékezőgyűrűt.

Az önbiztosító menet megakadályozza a vibrációk következtében történő véletlen kioldódást.

A robusztus kialakításnak köszönhetően alkalmas a nehéz alkalmazási körülményekre.

## Cikk

Megnevezés	DN*	Csatlakozó menet	Csőkapcsoló menet	Üzemi nyomás (bar)	Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C)	Ásványi olaj hőmérséklete max. (°C)	SF jelöl.*
SKF 13 IM AE	12	M 22x1,5	Rd. 35 x 2	350,0	-30	100	4
SKF 16 IM AE	16	M 26x1,5	Rd. 42 x 2	350,0	-30	100	-
SKF 20 IM AE	19	M 30x1,5	Rd. 54 x 3	350,0	-30	100	4
SKF 25 IM AE	25	M 38x1,5	Rd. 64 x 3	350,0	-40	150	-

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

## Tartozék

SKF ZUBS AE Porvédő SKF...AE-hez