

### Tulajdonságok

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



### Leírás

A dugós-csatlakozók lehetővé teszik a gyors összekapcsolást.

### Rendelési útmutató

Eltérő nyomás- és hőmérséklet értékek külön kérésre.

### Cikk

Megnevezés	DN*	Csatlakozó menet	L (mm)	Méret	Üzemi nyomás (bar)	SF jelöl.*	Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C)	Ásványi olaj hőmérséklete max. (°C)
<b>SKS 04 IR 1</b>	5	G 1/8" -28	42,0	1	300,0	4	-25	100
<b>SKS 06 IR 1</b>	6	G 1/4" -19	44,0	1	250,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IR 2</b>	10	G 3/8" -19	49,0	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IR 3</b>	10	G 3/8" -19	60,0	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 13 IR 3</b>	12	G 1/2" -14	48,0	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR 4</b>	19	G 3/4" -14	67,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR 5</b>	19	G 3/4" -14	76,0	5	225,0	4	-30	100
<b>SKS 25 IR 5</b>	25	G 1" -11	76,0	5	225,0	4	-30	100

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

### Tartozék

<b>SKS ZUBS</b>	Csatlakozó dugó porvédője, SKS..
<b>SKS ZUB 3</b>	Csatlakozó-dugó dugótartója, SKS..3
<b>SKS ZUB 3 S</b>	Csatlakozó-dugó dugótartója, SKS..3