

### Tulajdonságok

<b>Alkalmazási terület</b>	Hidraulikus kalapács, döngölők, stb.
<b>Csatlakozás 1</b>	hengeres BSP belső menet
<b>1 tömítési forma</b>	A, B és E formájú becsavarozható csapok
<b>Anyag</b>	Acél
<b>Felületvédelem</b>	Galvanikusan bevonatolt



### Megjegyzés

Annak megelőzésére, hogy a hatlapfejű anya vibrációk esetén meglazulhasson, azt egy villás kulccsal szilárdan meg kell húzni.

### Leírás

Ez a csatlakozó speciálisan a legnehezebb alkalmazási körülményekre lett tervezve és ellenáll az erős vibrációknak és nyomásoknak. Kopás esetén a belső alkatrészeket ki lehet cserélni (javítási lehetőség).

### Cikk

Megnevezés	DN*	Csatlakozó menet	SW (mm)	Csőkapcsoló menet	Üzemi nyomás (bar)	Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C)	Ásványi olaj hőmérséklete max. (°C)	SF jelöl.*
SKL 10 IR RO	10	G 3/8" -19	45	Rd. 36x3	500,0	-30	120	4
SKL 13 IR RO	12	G 1/2" -14	50	Rd. 40x3	450,0	-30	120	4
SKL 20 IR RO	19	G 3/4" -14	55	Rd. 45x3	400,0	-30	120	4
SKL 25 IR RO	25	G 1" -11	70	Rd. 58x4	350,0	-30	120	4
SKL 32 IR RO	31	G 1.1/4" -11	80	Rd. 65x5	320,0	-30	120	4
SKL 40 IR RO	38	G 1.1/2" -11	87	Rd. 75x5	300,0	-30	120	4
SKL 50 IR RO	51	G 2" -11	130	Rd. 108 x 5	250,0	-30	120	4

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

### Tartozék

SKL ZUB 03 RO	Villáskulcs SKL...RO-hoz
SKL ZUBS 09 RO	Porvédő SKL...RO-hoz
SK ZUB 01 RO	Hegeszthető tartó RO-csatlakozó számára

### Pótalkatrészek

SK ZUB 15 RO	Menetes gyűrű RO-csatlakozó számára
SK ZUB 04 RO	Szerszámkészlet (3-részes), RO csatlakozóhoz
SK ZUB 12 RO	Tömítőkúp RO-csatlakozó számára
SK ZUB 13 RO	Záró rugó RO-csatlakozó számára
SK ZUB 14 RO	Seegergyűrű RO-csatlakozó számára