

### Omadused

Rakendusvaldkond	Masinaehitus
Ühendus 1	BSP-sisekeere, silindriline
Tihenditüüp 1	A-, B- ja vajadusel E-kujuga sissekeeratavatele liidestele
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



### Kirjeldus

Keeratavad kiirühendused peavad vastu suurtele rõhkudele ja rõhuimpulssidele. On võimalik ühendada ühesuunalise kuni 100 bar jääkrõhu ja kahesuunalise kuni 50 baarise jääkrõhu all.

### Tellimisinfo

Teised rõhu- ja temperatuuriväärtused järelepärimisel.

### Lisateave

Tugeva konstruktsiooni tõttu on need mõeldud kasutamiseks rasketes tingimustes.

### Artikkel

Märgistus	DN*	Ühendusniit	Ühenduskeere	Töörõhk (bar)	Mineraalõli temperatuur min. (°C)	Mineraalõli temperatuur max. (°C)	SF gek.*
SKFS 20 IR E	19	G 3/4" -14	Rd. 44 x 2,5	250,0	-25	100	3
SKFS 25 IR E	25	G 1" -11	Rd. 54 x 2,5	230,0	-25	100	3

DN = nimiläbimõõt, nimilaius – SF gek. = turvafaktor, ühendatud

### Lisatarvikud

SKF ZUBS E SKF..E tolmukaitse