

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 järelpärimisel.

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