

### Omadused

<b>Rakendusvaldkond</b>	Tavakasutus, nt tööstuses, masinaehituses, agraartehtnikas jne.
<b>Ühendus 1</b>	NPT-sisekeere
<b>Tihenditüüp 1</b>	Keermestihend
<b>Jääksurve:</b>	Jääkrõhu all on võimalik ühendada
<b>ühildatav</b>	Pioneer
<b>Lisatunnus</b>	kuulklapiga
<b>Materjal</b>	Vastupidav terasvedru
<b>Pinnatöötlus</b>	tsingitud, valge, kroomitud



### Kirjeldus

Keeratavad kiirühendused peavad vastu suurtele rõhkudele ja rõhuimpulssidele.

### Tellimisinfo

Teised rõhu- ja temperatuuriväärtused järelpärimisel.

### Lisateave

Tugeva konstruktsiooni tõttu on need mõeldud kasutamiseks rasketes tingimustes.

### Artikkel

Märgistus	Ehitussuurus	DN*	Ühendusniit	Töörõhk (bar)	SF gek.*	Mineraalõli temperatuur min. (°C)	Mineraalõli temperatuur max. (°C)
<b>SKF 06 IN SP</b>	1	6	NPT 1/4" -18	700,0	3	-25	125
<b>SKF 10 IN 06 SP</b>	2	10	NPT 1/4" -18	700,0	3	-25	125
<b>SKF 10 IN SP</b>	2	10	NPT 3/8" -18	700,0	3	-30	80

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

### Lisatarvikud

**SKF ZUBS SP** SKF..SP tolmuaitse