

## Omadused

Rakendusvaldkond	Tavakasutus, nt tööstuses, masinaehituses, agraartehtnikas jne.
Ühendus 1	BSP-sisekeere, silindriline
Tihenditüüp 1	A-, B- ja vajadusel E-kujuga sissekeeratavatele liidestele
ühildatav	Tema
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



## Kirjeldus

Pistikühendused võimaldavad kiiret ühendamist.  
Kõrgele rõhuvoolele minimaalse rõhukaoga.

## Tellimisinfo

Teised rõhu- ja temperatuuriväärtused järelpärimisel.

## Artikkel

Märgistus	DN*	Suurus	Ühendusniit	SF gek.*	Mineraalõli temperatuur min. (°C)	Mineraalõli temperatuur max. (°C)	Töörõhk (bar)
SKS 06 IR T	6	4	G 1/4 tolli - 19	2,5	-30	100	450,0
SKS 10 IR T	10	6	G 3/8" -19	3,0	-30	100	350,0
SKS 13 IR T	12	8	G 1/2" -14	3,0	-30	100	300,0
SKS 20 IR T	19	12	G 3/4" -14	2,5	-30	100	280,0
SKS 25 IR T	25	16	G 1" -11	3,5	-30	100	250,0

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

## Lisatarvikud

SKS ZUBS T Tolmukaitsega ühenduspistik, SKS..T