

## 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



## Kirjeldus

Pistikühendused võimaldavad kiiret ühendamist.  
Kõrgele rõhuvoolule minimaalse rõhukaoga.  
Suurem ohutus topelt O-rõngastihendi tõttu.  
Lukusutusrõngas takistab soovimatut ühenduse lahutamist.

## Artikkel

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

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

## Lisatarvikud

SKM ZUBS T Ühendusmuhvide tolmuaitse, SKM..T