

## Omadused

<b>Rakendusvaldkond</b>	Tavakasutus, nt tööstuses, masinaehituses, agraartehtnikas jne.
<b>Tüüp</b>	Snap-tite seeria H
<b>Ühendus 1</b>	BSP-sisekeere, silindriline
<b>Tihenditüüp 1</b>	A-, B- ja vajadusel E-kujuga sissekeeratavatele liidestele
<b>Materjal</b>	Teras
<b>Pinnatöötlus</b>	galvaniseeritud



## Kirjeldus

Pistikühendused võimaldavad kiiret ühendamist.

## Artikkel

Märgistus	DN*	Ühendusniit	Töörõhk (bar)	SF gek.*	Mineraalõli temperatuur min. (°C)	Mineraalõli temperatuur max. (°C)
SKM 06 IR SN H	6	G 1/4 tolli - 19	450,0	2	-40	90
SKM 10 IR SN H	10	G 3/8" -19	310,0	2	-40	90
SKM 13 IR SN H	12	G 1/2" -14	280,0	2	-40	90
SKM 20 IR SN H	19	G 3/4" -14	245,0	2	-40	90
SKM 25 IR SN H	25	G 1" -11	140,0	2	-40	90
SKM 32 IR SN H	31	G 1.1/4" -11	125,0	2	-40	90
SKM 40 IR SN H	38	G 1.1/2" -11	105,0	2	-40	90
SKM 50 IR SN H	51	G 2" -11	105,0	2	-40	90
SKM 65 IR SN H	65	G 2.1/2" -11	70,0	2	-40	90
SKM 75 IR SN H	76	G 3" -11	55,0	2	-40	90

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

## Toote variandid

SKM IR SN H VA Pistikühenduse muhvid, Roostevaba teras

## Lisatarvikud

SKM ZUBS SN H Ühendusmuhvide tolmuaitse, SKM..SN H