

### Omadused

Rakendusvaldkond	Tavakasutus, nt tööstuses, masinaehituses, agraartehtnikas jne.
Ühendus 1	Meetriline väliskeere, silindriline
Tihenditüüp 1	24° sisekoonus
Tavaline	ISO 7241-1 A-seeria kohaselt
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



### Vihje

Nimiläius 10, suurus 3 ka ED mudelil saadaval

### Kirjeldus

Pistikühendused võimaldavad kiiret ühendamist.

### Tellimisinfo

Teised rõhu- ja temperatuuriväärtused järelpärimisel.

### Artikkel

Märgistus	DN*	Ehitusseeria	Toru välimise-Ø jaoks (mm)	Ühendusniit	Ehitussuurus	Töörõhk (bar)	SF gek.*	Mineraalõli temperatuur min. (°C)	Mineraalõli temperatuur max. (°C)
SKS 04 HL 2	4	L	6	M 12x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 06 HL 2	6	L	8	M 14x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 06 HL 3	6	L	8	M 14x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 08 HL 2	8	L	10	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 08 HL 3	8	L	10	M 16x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HL 3	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HL 3 ED	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HL 4	10	L	12	M 18x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 13 HL 3	12	L	15	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 13 HL 4	12	L	15	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 16 HL 3	16	L	18	M 26x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 16 HL 4	16	L	18	M 26x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 16 HL 5	16	L	18	M 26x1,5	5	225,0	4	-30	100
SKS 20 HL 4	19	L	22	M 30x2	4	225,0	4	-30	100
SKS 20 HL 5	19	L	22	M 30x2	5	225,0	4	-30	100
SKS 25 HL 5	25	L	28	M 36x2	5	225,0	4	-30	100
SKS 04 HS 2	4	S	8	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 06 HS 1	6	S	10	M 18x1,5	1	300,0	4	-25	100
SKS 06 HS 2	6	S	10	M 18x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 06 HS 3	6	S	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 08 HS 2	8	S	12	M 20x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 08 HS 3	8	S	12	M 20x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HS 3	10	S	14	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HS 4	10	S	14	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 13 HS 3	12	S	16	M 24x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 13 HS 4	12	S	16	M 24x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 16 HS 3	16	S	20	M 30x2	3	225,0	4	-25	100
SKS 16 HS 4	16	S	20	M 30x2	4	225,0	4	-30	100
SKS 16 HS 5	16	S	20	M 30x2	5	225,0	4	-30	100
SKS 20 HS 5	19	S	25	M 36x2	5	225,0	4	-30	100
SKS 25 HS 5	25	S	30	M 42x2	5	225,0	4	-30	100

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

### Lisatarvikud

SKS ZUBS Tolmukaitsega ühenduspistik, SKS..



