

Omadused

Rakendusvaldkond	Tavakasutus, nt tööstuses, masinaehituses, agraartehnikas jne.
Ühendus 1	BSP-sisekeere, silindriline
Tihenditüüp 1	A-, B- ja vajadusel E-kujuga sissekeeratavatele liidestele
Tavaline	ISO 7241-1 A-seeria kohaselt
Ühildatav	Aeroquip
Materjal	Teras
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



Kirjeldus

Pistikühendused võimaldavad kiiret ühendamist.

Tellimisinfo

Teised röhu- ja temperatuuriväärtused järelpärimisel.

Artikel

Märgistus	DN*	Ühendusniit	Tööröhk (bar)	SF gek.*	Mineraalöli temperatuur min. (°C)	Mineraalöli temperatuur max. (°C)
SKM 10 IR AE	10	G 3/8" -19	210,0	4	-25	100
SKM 13 IR AE	12	G 1/2" -14	210,0	4	-25	100
SKM 20 IR AE	19	G 3/4" -14	250,0	4	-25	100
SKM 25 IR AE	25	G 1" -11	200,0	4	-25	100

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

Lisatarvikud

SKM ZUBS AE Ühendusmuhvide tolmukaitse, SKM..AE

Varuosad

SKM STUETZRING AE SKM...AE tugirõngas

SKM ORING AE SKM...AE O-rõngas