

### Omadused

<b>Rakendusvaldkond</b>	Voolikud, mis taluvad liikumisel hõõrdumist.
<b>Erilised tunnused</b>	servad on ümaraks tehtud, et voolikuid mitte kahjustada paindlik lubatud happed, õlid ja lahustid sisaldavad antistaatilisi lisandeid ümbertöödeldav vastupidav UV-kiirtele
<b>Värv</b>	kollane
<b>Temperatuur min.</b>	-50 °C
<b>Temperatuur max.</b>	100 °C
<b>Materjal</b>	HD-polüetüleen



### Vihje

Alates mudelist SSK PE 66 on olemas pikendamiseks mõeldud ava.

### Artikkel

Märgistus	Sisemine-Ø (mm)	Väline-Ø (mm)	Seina tugevus (mm)	vooliku välimise-Ø jaoks (mm)
SSK PE 09 GE	9,6	12	1,2	09–13 mm
SSK PE 13 GE	13,4	16	1,3	13–18 mm
SSK PE 16 GE	16,0	20	2,0	16–22 mm
SSK PE 20 GE	20,6	25	2,2	20–27 mm
SSK PE 27 GE	27,0	32	2,5	27–36 mm
SSK PE 34 GE	34,6	40	2,7	34–44 mm
SSK PE 43 GE	43,2	50	3,4	43–55 mm
SSK PE 55 GE	55,6	63	3,7	55–67 mm
SSK PE 66 GE	66,2	75	4,4	66–80 mm
SSK PE 80 GE	80,2	90	4,9	80–98 mm
SSK PE 100 GE	99,0	110	5,5	99–115 mm
SSK PE 113 GE	113,2	125	5,9	113–130 mm
SSK PE 127 GE	127,0	140	6,5	125–155 mm