

SSK PE GE

Zaščita pred drsnjem iz umetne mase

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	vodila za cevi, ki so med premikanjem izpostavljena strižnim obremenitvam.
Posebne značilnosti	robovi so uzaokroženi, da se na njih cevi ne poškodujejo fleksibilno prenaša kisline, olja in raztopine vsebuje antistatičen dodatek se da reciklirati odporno proti UV
Barva	rumeno
Temperatura min.	-50 °C
Temperatura max.	100 °C
Material:	HD-polietilen



Navodilo

Od SSK PE 66 dalje je na voljo luknja za podaljšanje

Artikel

Opis	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	debelina stene (mm)	za zunanji Ø mm cevi
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