

Caractéristiques				
Domaine d'utilisation	tuyaux souples exposés à un fort degré de frottement en cas de déplacement			
Caractéristiques	les bords sont arrondis afin de ne pas endommager les tuyaux. flexible tolère les acides, les huiles et les solutions contiennent un additif antistatique recyclable résistant aux UV			
Couleur	jaune			
Température min.	-50 °C			
Température max.	100 °C			
Matériau	Polyéthylène HD			



Remarque

À partir de SSK PE 66, un trou est prévu pour une rallonge

A	Γτι	CI	е

Article				
Désignation	Ø intérieur	Ø extérieur	Épaisseur de paroi	pour Ø ext. du tuyau
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