

Характеристики

Область применения Шлангопроводы, которые при движении подвергаются истиранию.

Особые признаки Края закруглены для предотвращения повреждений шлангов
Гибкость
Выдерживает кислоты, масла и растворы
Содержит антистатическую добавку
Возможность вторичной переработки
стойкость к УФ-излучению



Цвет черный

Температура min. -50 °C

Температура макс. 100 °C

Материал Полиэтилен высокого давления

Указания

Начиная с SSK PE 66 имеется отверстие для удлинения

Артикул

Наименование	Внутренний Ø пот.	Наружный Ø	Толщина стенок	для наружного Ø шланга
SSKPE09	9,6	12	1,2	09 - 13 мм
SSKPE13	13,4	16	1,3	13 - 18 мм
SSKPE16	16,0	20	2,0	16 - 22 мм
SSKPE20	20,6	25	2,2	20 - 27 мм
SSKPE27	27,0	32	2,5	27 - 36 мм
SSKPE34	34,6	40	2,7	34 - 44 мм
SSKPE43	43,2	50	3,4	43 - 55 мм
SSKPE55	55,6	63	3,7	55 - 67 мм
SSKPE66	66,2	75	4,4	66 - 80 мм
SSKPE80	80,2	90	4,9	80 - 98 мм
SSKPE100	99,0	110	5,5	99 - 115 мм
SSKPE113	113,2	125	5,9	113 - 130 мм
SSKPE127	127,0	140	6,5	125 - 155 мм