

### Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Hadicová vedení, která jsou při pohybu vystavena namáhání oděrem.
<b>Zvláštní charakteristiky</b>	zaoblené okraje, díky tomu se hadice nepoškodí ohebný . tolerantní vůči kyselinám, olejům a roztokům obsahují antistatickou přísadu recyklovatelný odolný proti UV záření
<b>Barva</b>	černá
<b>Teplota min.</b>	-50 °C
<b>Teplota max.</b>	100 °C
<b>Materiál</b>	HD polyethylen



### Upozornění

Od modelu SSK PE 66 se používá díra k prodloužení

### Výrobek

Označení	Vnitřní Ø (mm)	Vnější Ø (mm)	Tloušťka stěny (mm)	pro vnější Ø hadice
SSK PE 09	9,6	12	1,2	09 - 13 mm
SSK PE 13	13,4	16	1,3	13 - 18 mm
SSK PE 16	16,0	20	2,0	16 - 22 mm
SSK PE 20	20,6	25	2,2	20 - 27 mm
SSK PE 27	27,0	32	2,5	27 - 36 mm
SSK PE 34	34,6	40	2,7	34 - 44 mm
SSK PE 43	43,2	50	3,4	43 - 55 mm
SSK PE 55	55,6	63	3,7	55 - 67 mm
SSK PE 66	66,2	75	4,4	66 - 80 mm
SSK PE 80	80,2	90	4,9	80 - 98 mm
SSK PE 100	99,0	110	5,5	99 - 115 mm
SSK PE 113	113,2	125	5,9	113 - 130 mm
SSK PE 127	127,0	140	6,5	125 - 155 mm