

### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Schlauchleitungen, die bei Bewegung einer Scheuerbeanspruchung ausgesetzt sind.
<b>Besondere Merkmale</b>	die Ränder sind abgerundet, dadurch werden die Schläuche nicht beschädigen flexibel toleriert Säuren, Öle und Lösungen enthalten antistatische Additiv recyclebar UV-beständig
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Temp. min.</b>	-50 °C
<b>Temp. max.</b>	100 °C
<b>Werkstoff</b>	HD-Polyethylen



### Hinweis

Ab SSK PE 66 ist ein Loch vorhanden für Verlängerung

### Artikel

Bezeichnung	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Wandstärke (mm)	für Schlauch-Außen-Ø
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