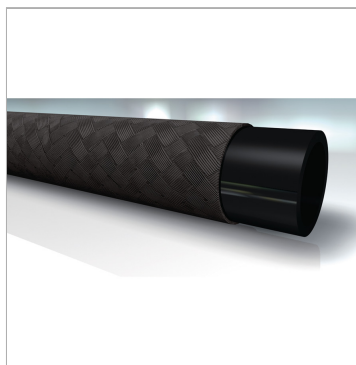


## Характеристики

Температура макс.	80 °C
Температура min.	-35 °C
Рабочие среды	Автомобильные бензины Дизельное топливо Сырая нефть Смазочное масло
Цвет	черный
Вставка	Одна прослойка в виде текстильной оплетки
Наружный слой	нет
Внутренний слой	Маслостойкая синтетическая резина
Норма	DIN 73379
Область применения	Шланг низкого давления для топливных трубопроводов



## Артикул

Наименование	DN*	Размер	Дюймы	Внутренний Ø пот.	Наружный Ø пот.	Рабочее давление	Испытательное давление	Продавливающее усилие	Мин. радиус изгиба
<a href="#">SI202</a>	2	1	3/32"	3,2	7,0	20	30	60	20
<a href="#">SI203</a>	3	2	1/8"	4,5	9,5	20	30	60	25
<a href="#">SI204</a>	4	3	3/16"	5,5	10,5	20	30	60	25
<a href="#">SI206</a>	6	4	1/4"	7,5	12,5	15	25	50	30
<a href="#">SI208</a>	8	5	5/16"	9,5	15,0	15	25	50	40
<a href="#">SI210</a>	10	6	3/8"	11,5	17,0	15	25	50	45
<a href="#">SI213</a>	12	8	1/2"	15,0	22,0	12	20	40	50
<a href="#">SI216</a>	16	10	5/8"	18,0	26,0	12	20	38	70

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр