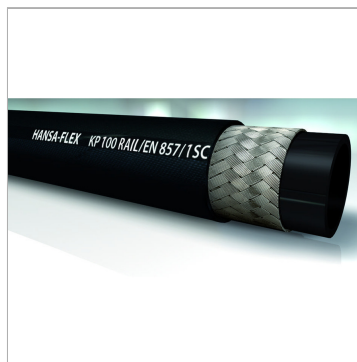


### Характеристики

<b>Область применения</b>	Рельсовые транспортные средства
<b>Внутренний слой</b>	Маслостойкая синтетическая резина
<b>Вставка</b>	Одна прослойка в виде оплетки из высокопрочной стальной проволоки
<b>Наружный слой</b>	маслостойкая синтетическая резина, самозатухающая
<b>Норма</b>	EN 857 1SC EN 45545-2
<b>Рабочие среды</b>	Минеральное масло Масло на основе полигликоля Вода (от 0 °C до + 85 °C)
<b>Температура min.</b>	-40 °C
<b>Температура макс.</b>	100 °C
<b>Область температур</b>	Воздух (макс. 75 °C )



### Информация о продукте

<b>DN*</b>	10
<b>Размер</b>	6
<b>Дюймы</b>	3/8"
<b>Внутренний Ø пот.</b>	9.5 mm
<b>Ø Вставка пот.</b>	14.5 mm

<b>Наружный Ø пот.</b>	16.9 mm
<b>Рабочее давление</b>	180 bar
<b>Испытательное давление</b>	360 bar
<b>Продавливающее усилие</b>	720 bar
<b>Мин. радиус изгиба</b>	65 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр