

## Шланг низкого давления с текстильной прокладкой

### Характеристики

<b>Область применения</b>	Шланг низкого давления для общих случаев применения.
<b>Внутренний слой</b>	Маслостойкая синтетическая резина
<b>Вставка</b>	Две прослойки в виде текстильной оплетки
<b>Наружный слой</b>	Масло- и атмосферостойкая синтетическая резина
<b>Цвет</b>	черный
<b>Изменение длины</b>	до DN 32 +2 % до -4 % до DN 50 +5 % до -0 %
<b>Норма</b>	EN 854 3TE
<b>Рабочие среды</b>	Минеральное масло Гликоль Вода (от 0 °C до + 70 °C) Эмульсии воды и масла
<b>Температура min.</b>	-40 °C
<b>Температура макс.</b>	100 °C



### Информация о продукте

<b>DN*</b>	10
<b>Размер</b>	6
<b>Дюймы</b>	3/8"
<b>Внутренний Ø min.</b>	9 mm
<b>Внутренний Ø макс.</b>	10 mm
<b>Наружный Ø Мин.</b>	17.7 mm

<b>Наружный Ø Мин.</b>	17.7 mm
<b>Наружный Ø макс.</b>	19.3 mm
<b>Рабочее давление</b>	110 bar
<b>Испытательное давление</b>	220 bar
<b>Продавливающее усилие</b>	440 bar
<b>Мин. радиус изгиба</b>	70 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

### Указания

Изменение длины шланга определяется при проверке по EN ISO 1402 при макс. рабочем давлении.