

Шланг низкого давления с текстильной прокладкой

Характеристики

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



Информация о продукте

DN*	12
Размер	8
Дюймы	1/2"
Внутренний Ø min.	12.1 mm
Внутренний Ø макс.	13.3 mm
Наружный Ø Мин.	20.7 mm

Наружный Ø Мин.	20.7 mm
Наружный Ø макс.	22.7 mm
Рабочее давление	93 bar
Испытательное давление	186 bar
Продавливающее усилие	372 bar
Мин. радиус изгиба	85 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Указания

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