

Шланг низкого давления с текстильной прокладкой

Обновлено: 04.28.24

Характеристики

Область применения	Шланг низкого давления для общих случаев применения.
Особые признаки	Испытание на огнестойкость согласно DIN 54 837 с классификацией согласно DIN 5510, часть 2 (протоколы испытаний предоставляются по запросу)
Внутренний слой	синтетическая резина нитрильный каучук
Вставка	Две прослойки в виде текстильной оплетки
Наружный слой	Огне-, масло- и атмосферостойкая синтетическая резина
Цвет	черный
Норма	EN 854 3TE
Рабочие среды	Масло на минеральной основе легкое котельное топливо Смазочное масло Вода Воздух (до + 70 °C) водно-гликолевые эмульсии
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	100 °C



Информация о продукте

Цвет	черный
DN*	16
Размер	10
Дюймы	5/8"
Внутренний Ø пот.	15.6 mm

Наружный Ø пот.	25.9 mm
Рабочее давление	80 bar
Испытательное давление	160 bar
Продавливающее усилие	320 bar
Мин. радиус изгиба	105 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр