

Характеристики

Допуск	MSHA IC-215/0
Область применения	Область низкого давления Обратные шланги Пневматические системы управления Производство промышленного оборудования Общее применение для воздуха, воды и т.д.
Внутренний слой	Основа из NBR (нитрильная)
Вставка	Одна прослойка в виде текстильной оплетки
Наружный слой	Синтетическая резина
Рабочие среды	Вода Воздух Гидравлические жидкости (на минеральной основе) Антифризы
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	100 °C



Информация о продукте

Цвет	черный
DN*	19
Размер	12
Дюймы	3/4"
Внутренний Ø пот.	19 mm

Внутренний Ø пот.	19 mm
Наружный Ø пот.	26.9 mm
Рабочее давление	21 bar
Продавливающее усилие	84 bar
Мин. радиус изгиба	135 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Указания

Не подходит при скачках давления или для использования в критических областях