Шланг низкого давления, вставной шланг



Обновлено: 04.29.24

Характеристики

Область Обратные шланги применения Контуры низкого давления (за исключением скачков давления и критических случаев применения) Пневматические системы управления Внутренний слой Маслостойкая синтетическая резина Вставка Одна прослойка в виде текстильной оплетки Наружный слой Масло- и атмосферостойкая синтетическая резина Цвет серый Рабочие среды Минеральное масло Эмульсии воды и масла Вода (от 0 °C до + 85 °C)



Температура min. -4

-40 °C

Антифризы

Воздух (до + 70 °C)

Температура

100 °C

макс.

Информация о продукте

DN*	6
Размер	4
Дюймы	1/4"
Внутренний Ø min.	5.9 mm
Внутренний Ø макс.	6.9 mm
Наружный Ø Мин.	11.9 mm

Наружный Ø Мин.	11.9 mm
Наружный Ø макс.	13.5 mm
Рабочее давление	17 bar
Испытательное давление	42 bar
Продавливающее усилие	68 bar
Мин. радиус изгиба	65 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр