

Характеристики

| | |
|---------------------------|--|
| 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 | Гидравлические жидкости (на минеральной основе) Антифризы Воздух (до + 70 °C) Вода (от 0 °C до + 85 °C) |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура макс. | 100 °C |



Информация о продукте

| | |
|---------------------|---------|
| Цвет | синий |
| DN* | 25 |
| Размер | 16 |
| Дюймы | 1" |
| Внутренний Ø | 25.4 mm |

| | |
|------------------------------|---------|
| Внутренний Ø | 25.4 mm |
| Наружный Ø пот. | 32.5 mm |
| Рабочее давление | 14 bar |
| Продавливающее усилие | 55 bar |
| Мин. радиус изгиба | 250 mm |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр