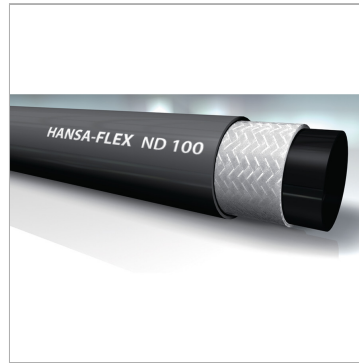


Характеристики

| | |
|---------------------------|---|
| Область применения | Обратные шланги 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) Антифризы Воздух (до + 70 °C) |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура макс. | 100 °C |



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