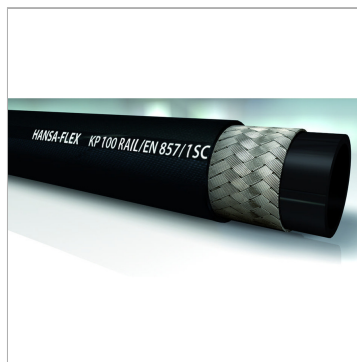


Характеристики

| | |
|---------------------------|---|
| Область применения | Рельсовые транспортные средства |
| Внутренний слой | Маслостойкая синтетическая резина |
| Вставка | Одна прослойка в виде оплетки из высокопрочной стальной проволоки |
| Наружный слой | маслостойкая синтетическая резина, самозатухающая |
| Норма | EN 857 1SC EN 45545-2 |
| Рабочие среды | Минеральное масло Масло на основе полигликоля Вода (от 0 °C до + 85 °C) |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура макс. | 100 °C |
| Область температур | Воздух (макс. 75 °C) |



Информация о продукте

| | |
|--------------------------|---------|
| DN* | 16 |
| Размер | 10 |
| Дюймы | 5/8" |
| Внутренний Ø пот. | 15.9 mm |
| Ø Вставка пот. | 21 mm |

| | |
|-------------------------------|---------|
| Наружный Ø пот. | 23 mm |
| Рабочее давление | 130 bar |
| Испытательное давление | 260 bar |
| Продавливающее усилие | 520 bar |
| Мин. радиус изгиба | 100 mm |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр