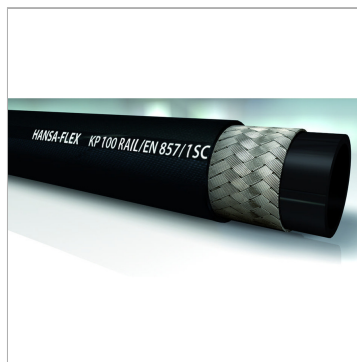


Характеристики

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*	19
Размер	12
Дюймы	3/4"
Внутренний Ø пот.	19 mm
Ø Вставка пот.	24.4 mm

Наружный Ø пот.	26.7 mm
Рабочее давление	105 bar
Испытательное давление	210 bar
Продавливающее усилие	420 bar
Мин. радиус изгиба	120 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр