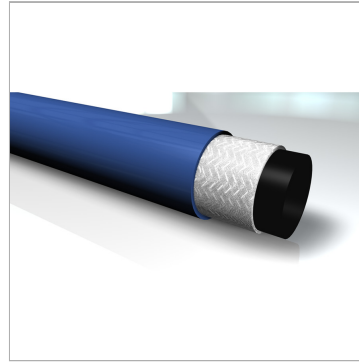


Характеристики

Область применения	Высокотемпературные случаи применения
Внутренний слой	Синтетическая резина PKR
Вставка	Одна прослойка в виде оплетки из высокопрочного текстильного волокна
Наружный слой	Синтетическая резина PKR
Цвет	синий
Рабочие среды	Жидкости на основе минеральных масел и гликоля Антифриз Coolant Смазочное масло Luft (bis +100 °C) Вода (от 0 °C до + 85 °C) Эмульсии воды и масла
Температура min.	-48 °C
Температура макс.	150 °C



Информация о продукте

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

Наружный Ø пот.	23.1 mm
Рабочее давление	17 bar
Продавливающее усилие	68 bar
Мин. радиус изгиба	150 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр