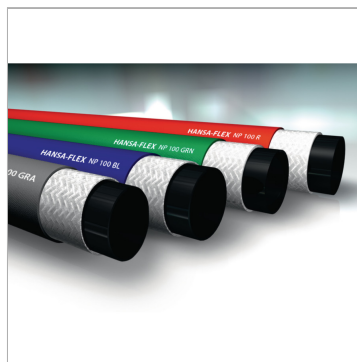


Характеристики

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*	16
Размер	10
Дюймы	5/8"
Внутренний Ø	16 mm

Внутренний Ø	16 mm
Наружный Ø пот.	23 mm
Рабочее давление	21 bar
Продавливающее усилие	84 bar
Мин. радиус изгиба	150 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр