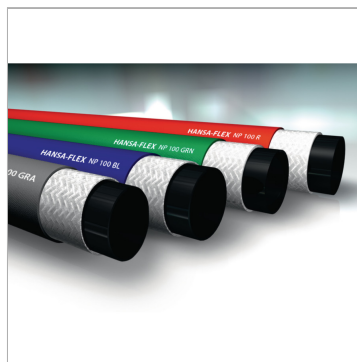


Характеристики

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	серый
DN*	12
Размер	8
Дюймы	1/2"
Внутренний Ø	13 mm

Внутренний Ø	13 mm
Наружный Ø пот.	19.8 mm
Рабочее давление	21 bar
Продавливающее усилие	84 bar
Мин. радиус изгиба	125 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр