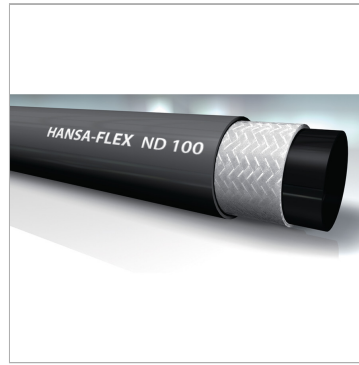


Характеристики

Область применения	Обратные шланги Контуры низкого давления (за исключением скачков давления и критических случаев применения) Пневматические системы управления
Внутренний слой	Маслостойкая синтетическая резина
Вставка	Одна прослойка в виде текстильной оплетки
Наружный слой	Масло- и атмосферостойкая синтетическая резина
Цвет	серый
Рабочие среды	Минеральное масло Эмульсии воды и масла Вода (от 0 °C до + 85 °C) Антифризы Воздух (до + 70 °C)
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	100 °C



Информация о продукте

DN*	12
Размер	8
Дюймы	1/2"
Внутренний Ø min.	12.1 mm
Внутренний Ø макс.	13.3 mm
Наружный Ø Мин.	19 mm

Наружный Ø Мин.	19 mm
Наружный Ø макс.	20.6 mm
Рабочее давление	17 bar
Испытательное давление	42 bar
Продавливающее усилие	68 bar
Мин. радиус изгиба	100 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр