

Характеристики

Область применения	Контурь среднего и высокого давления в стесненных условиях монтажа
Внутренний слой	Маслостойкая синтетическая резина
Вставка	Четыре сверхпрочные прослойки в виде спирали из стальной проволоки
Наружный слой	Синтетическая резина с высокой износо-, озоно- и атмосферостойкостью
Цвет	черный
Норма	EN 856 R12
Рабочие среды	Минеральное масло Гликоль водно-гликолевые эмульсии Вода (от 0 °C до + 70 °C)
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	121 °C



Информация о продукте

DN*	25
Размер	16
Дюймы	1"
Внутренний Ø пот.	25.4 mm
Наружный Ø пот.	38 mm

Наружный Ø пот.	38 mm
Рабочее давление	280 bar
Испытательное давление	560 bar
Продавливающее усилие	1120 bar
Мин. радиус изгиба	155 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр