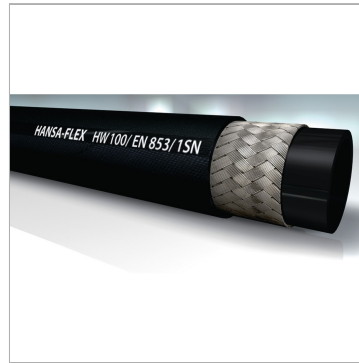


Характеристики

| | |
|---------------------------|---|
| Изменение длины | от + 2 % до - 4 % |
| Температура макс. | 150 °C |
| Рабочие среды | Вода Минеральное масло (до + 100 °C) Эмульсии воды и масла |
| Температура min. | -10 °C |
| Цвет | черный |
| Наружный слой | Экологичная синтетическая резина |
| Вставка | Одна прослойка в виде оплетки из высокопрочной стальной проволоки |
| Норма | EN 853 1SN |
| Внутренний слой | Водо-, масло- и жаростойкая синтетическая резина |
| Область применения | Устройства для очистки под высоким давлением |



Информация о продукте

| | | | |
|------------------------------|---------|---------------------------|---------|
| Дюймы | 1/4" | Мин. радиус изгиба | 100 mm |
| Наружный Ø пот. | 13.4 mm | Внутренний Ø пот. | 6.4 mm |
| Продавливающее усилие | 900 bar | Рабочее давление | 250 bar |
| Размер | 4 | DN* | 6 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Указания

Изменение длины шланга определяется при проверке по EN ISO 1402 при макс. рабочем давлении.