

MD 100 AC

Шланг для хладагента

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Область применения | Хладагенты (кондиционирование) |
| Модель | Для резьбовой арматуры |
| Норма | SAE J2064 |
| Внутренний слой | Бутил = R134a, значение истечения на 65% меньше, чем требуется согласно SAEJ2064 |
| Вставка | Высокопрочная оплетка из стальной проволоки |
| Наружный слой | CR = значения влагопоглощения на 75% меньше, чем требуется согласно SAEJ2064 |
| Цвет | черный |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура max. | 120 °C |
| Рабочие среды | Компрессорные масла: PAG, эфир только для TRITON SE55, SEZ80, масло Solest 35 / 68 Хладагенты: R134a |



Изделие

| Наименование | DN* | Размер | Дюймы | Внутренний Ø | Наружный Ø | Рабочее давление | Продавливающее усилие | Мин. радиус изгиба |
|--------------|-----|--------|--------|--------------|------------|------------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | (mm) | (mm) | (bar) | (bar) | (mm) |
| MD 120 AC | 22 | 16 | 7/8" | 22,8 | 31,3 | 35,0 | 175 | 160 |
| MD 125 AC | 28 | 20 | | 29,3 | 38,3 | 35,0 | 175 | 195 |
| MD 132 AC | 35 | 24 | 1.3/8" | 35,5 | 45,6 | 35,0 | 175 | 225 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр