

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