

MD 100 AC

Маркуч за охладителни агенти

HANSA FLEX

Свойства	
Диапазон на използване	охладителен агент (климатична техника)
Конструкция	за завинтващи се арматури
Стандарт	SAE J2064
Вътрешен слой	бутил = R134a стойности на ефузия 65% по-ниски от изискваните от SAEJ2064
Подложка	високо устойчива оплетка от стоманена тел
Външен слой	CR = стойности за поемане на влага 75% по-ниски от изискваните от SAEJ2064
Цвят	черен
Температура min.	-40 °C
Температура max.	120 °C
Течности	компресорни масла: PAG, естер само за TRITON SE55, SEZ80, Solest Oel 35 / 68 охладителни агенти: R134a



Артикул								
Обозначение	DN*	Мярка	Цол	Вътрешен Ø (mm)	Външен Ø (mm)	Работно налягане (bar)	Разрушаващо налягане (bar)	Радиус на огъване мин. (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 = номинален диаметър, номинална ширина