

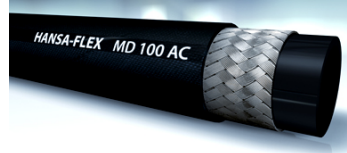
# MD 100 AC

Tubo flexible para refrigerante

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Agente refrigerante (climatización)
<b>Construcción</b>	para griferías de rosca
<b>Norma</b>	SAE J2064
<b>Capa interna</b>	Butilo = R134a - valor de efusión un 65% menor que lo especificado por SAEJ2064
<b>Inserción</b>	trenzado de alambre de acero de alta resistencia
<b>Capa externa</b>	CR = coeficientes de absorción de humedad un 75% menor que lo especificado por SAEJ2064
<b>Color</b>	negro
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	120 °C
<b>Medios</b>	Aceites de compresor: PAG, éster solo para TRITON SE55, SEZ80, aceite Solest 35 / 68 Agente refrigerante: R134a



## Artículo

Denominación	DN*	Tamaño	Pulgadas	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (mm)
<b>MD 120 AC</b>	22	16	7/8"	22,8	31,3	35,0	175	160
<b>MD 125 AC</b>	28	20		29,3	38,3	35,0	175	195
<b>MD 132 AC</b>	35	24	1.3/8"	35,5	45,6	35,0	175	225

DN = diámetro nominal, ancho nominal