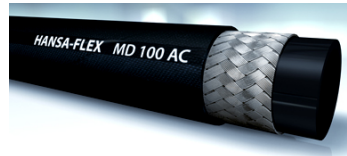


# MD 100 AC

## Kältemittelschlauch

### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Kältemittel (Klimatechnik)
<b>Bauart</b>	für Schraubarmaturen
<b>Norm</b>	SAE J2064
<b>Innenschicht</b>	Butyl = R134a Effusionswert 65% geringer als nach SAEJ2064 gefordert.
<b>Einlage</b>	hoch festes Stahldrahtgeflecht
<b>Außenschicht</b>	CR = Feuchtigkeitsaufnahme werte 75% geringer als nach SAEJ2064 gefordert
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Temp. min.</b>	-40 °C
<b>Temp. max.</b>	120 °C
<b>Medien</b>	Kompressoröle: PAG, Ester nur für TRITON SE55, SEZ80, Solest Oel 35 / 68 Kältemittel: R134a



### Artikel

Bezeichnung	DN*	Size	Zoll	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Betriebsdruck (bar)	Berstdruck (bar)	Biegeradius min. (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	1.1/8"	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 = Nenndurchmesser, Nennweite