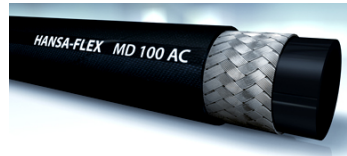


MD 100 AC

Kältemittelschlauch

Eigenschaften

Einsatzbereich	Kältemittel (Klimatechnik)
Bauart	für Schraubarmaturen
Norm	SAE J2064
Innenschicht	Butyl = R134a Effusionswert 65% geringer als nach SAEJ2064 gefordert.
Einlage	hoch festes Stahldrahtgeflecht
Außenschicht	CR = Feuchtigkeitsaufnahme werte 75% geringer als nach SAEJ2064 gefordert
Farbe	schwarz
Temp. min.	-40 °C
Temp. max.	120 °C
Medien	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)
MD 120 AC	22	16	7/8"	22,8	31,3	35,0	175	160
MD 125 AC	28	20	1.1/8"	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 = Nenndurchmesser, Nennweite