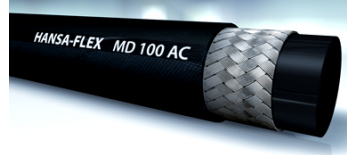


# MD 100 AC

Aušinimo medžiagų žarna

## Savybės

<b>Taikymo sritis</b>	Aušinimo priemonės (oro kondicionavimo technika)
<b>Konstrukcija</b>	srieginei armatūrai
<b>Norma</b>	SAE J2064
<b>Vidinis sluoksnis</b>	butilas = R134a išsiliejimo reikšmė 65% mažesnė nei reikalaujama pagal SAEJ2064.
<b>Įdėklas</b>	itin tvirtas plieninės vielos apypinas
<b>Išorinis sluoksnis</b>	CR = 75% mažesnė drėgmės vertė nei reikalaujama pagal SAEJ2064
<b>Spalva</b>	juoda
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	120 °C
<b>Medžiagos</b>	kompresorių alyvos: PAG, esteris tik TRITON SE55, SEZ80, Solest Oel 35 / 68 aušinimo priemonės: R134a



## Prekė

Pavadinimas	DN*	Dydis	Colis	Vidinis Ø (mm)	Išorinis Ø (mm)	Darbinis slėgis (bar)	Kritinis plyšimo slėgis (bar)	Min. lenkimo spindulys (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 = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis