

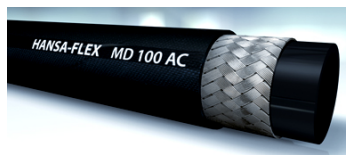
MD 100 AC

Hadica chladiacej zmesi

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblasť použitia	Chladiace prostriedky (klimatizačná technika)
Konštrukcia	pre závitové armatúry
Norma	SAE J2064
Vnútrotná vrstva	Butyl = R134a Hodnota efúzie o 65% nižšia ako požadovaná podľa SAEJ2064.
Vnútrotná vložka	vysoko pevný výplet z oceleového drôtu
Vonkajšia vrstva	CR = Hodnoty absorpcie vlhkosti o 75% nižšie ako požadované podľa SAEJ2064
Farba	čierny
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	120 °C
Médiá	Kompresorové oleje: PAG, ester len pre TRITON SE55, SEZ80, Solest Oel 35 / 68 Chladiace prostriedky: R134a



Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Clo	Vnútrotný Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (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 = menovitý priemer, menovitá šírka