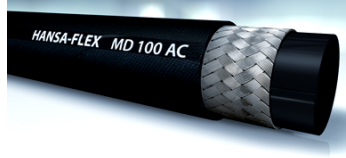


# MD 100 AC

Klima gazı hortumu

**HANSA FLEX**



## Özellikler

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Kullanım Alanı</b> | Klima gazı (klima tekniği)   |
| <b>Model</b>          | vida bağlantılı montaj için  |
| <b>Standart</b>       | SAE J2064  |
| <b>İç Kat</b>         | Bütül = R134a efüzyon değeri, SAEJ2064 uyarınca istenilenden %65 daha düşüktür.                        |
| <b>Takviye Kat</b>    | mukavemetli çelik tel örgü   |
| <b>Dış Kat</b>        | CR = Nemlenme değerleri, SAEJ2064 uyarınca istenilenden %75 daha düşüktür                              |
| <b>Renk</b>           | siyah  |
| <b>Sıcaklık min.</b>  | -40 °C   |
| <b>Sıcaklık max.</b>  | 120 °C   |
| <b>Akışkanlar</b>     | Kompresör yağları: PAG, Ester, sadece TRITON SE55, SEZ80, Solest Oel 35 / 68 için<br>Klima gazı: R134a |

## Ürün

| Tanım     | DN* | Boyut | İnç    | İç çap (mm) | Dış çap (mm) | Çalışma basıncı (bar) | çatlama basıncı (bar) | Bükme yarıçapı 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 = Nominal çap, nominal genişlik