

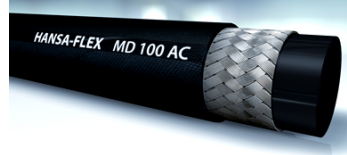
MD 100 AC

Tubo flessibile per refrigerante

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------------|---|
| Campo di impiego | Refrigerante (climatizzazione) |
| Tipo | per raccordi filettati |
| Norma | SAE J2064 |
| Strato interno | Butile = R134a Valore di effusione minore del 65% rispetto a quanto prescritto dalla SAEJ2064 |
| Inserzioni | Intreccio di filo d'acciaio molto resistente |
| Strato esterno | CR = Valore dell'assorbimento dell'umidità minore del 75% rispetto a quanto prescritto dalla SAEJ2064 |
| Colore | nero |
| Temperatura min. | -40 °C |
| Temperatura max. | 120 °C |
| Mezzi | Oli per compressori: PAG, estere solo per TRITON SE55, SEZ80, Solest Oel 35 / 68 Refrigerante: R134a |



Articolo

| Denominazione | DN* | Size | pollice | Ø interno (mm) | Ø esterno (mm) | Pressione d'esercizio (bar) | Pressione di scoppio (bar) | Raggio di curvatura 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 = diametro nominale, larghezza nominale