



Funktionen

Die Elektronischen Leckdetektoren spüren geringste Kältemittelkonzentrationen in der Umgebungsluft auf. Mit ihren Sensorspitzen erkennen sie anhand der spezifischen Eigenschaften das Kältemittel und signalisieren dies optisch über LCD-Anzeigen sowie akustisch mittels Alarmton. Die Frequenz des Alarmtons nimmt bei Annäherung an die Leckstelle zu. Mit Lautstärkereglern für das akustische Signal und stufenloser Regulierung um Hintergrundkontaminationen auszuschließen. Eine schnelle Leckortung ist mit diesen Leckdetektoren gewährleistet.

Beschreibung

Artikel-Nr.

Elektronischer Leckdetektor

RA 16600



- Lautstärkeregler
- Sondenlänge 40,6 cm
- Stromversorgung 4 x 1,5 \ Volt Batterien
- Auswahlschalter
- Stellung 1 für R-12, R-22, R-500, R-502
- Stellung 2 für R-134a, R-404a
- Akustische und optische Leckanzeige
- **Empfindlichkeit bis 14 g/Jahr**

