



Testo 316-3

Detector de fugas eletrónico

Principais Características

- > Deteta todos os refrigerantes convencionais: R22; R134a; R404A; R410A; R507; R438A; todos os CFCs, HFCs, e HCFCs;
- > Alta sensibilidade de <math><4 \text{ g/a} \cdot 1 \text{ g/a}</math> de acordo com a norma EN14624: 2012, de modo que descubra até os menores vazamentos;
- > Pronto para uso imediato sem a necessidade de selecionar o tipo de refrigerante;
- > Zero automático. Também deteta vazamentos em espaços já contaminados;
- > Alarme visual e acústico em caso de vazamento;
- > Mudança de sensor fácil e em questão de segundos;
- > Atende aos requisitos das normativas de gases fluorados, bem como aos padrões SAE J1627 e EN 14624: 2012;
- > **No kit:** Testo 316-3 detetor de vazamento, sensor, saco com filtros e protetor de plástico para o sensor, 2 pilhas tipo D, protocolo de calibração e estojo de transporte.

Descrição do Produto

O detector de fugas testo 316-3 deve estar entre as ferramentas usuais do profissional de refrigeração.

Deteta todos os refrigerantes convencionais graças à sua alta sensibilidade, até as mais pequenas fugas.

Deteta também, graças ao seu zeroamento automático, fugas em espaços já contaminados.

Além disso, cumpre todas as regras e regulamentos importantes.

Um dispositivo útil e essencial para técnicos de refrigeração.

Modelos e Preços

Código	Modelo
116-0563-3163	Detector Fugas Refrigerantes Testo 316-3

Todos os modelos sob encomenda especial.

