

## Czujnik wykrywacza Testo 316-3

Nr indeksu: 0554 2610



**Kategoria:** Przyrządy pomiarowe

Numer katalogowy: 0554 2610

Producent: TESTO

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

## Detektor czynników chłodniczych Testo 316-3

**Nr katalogowy 0563 3163**

Profesjonalny detektor czynników chłodniczych CFC, HFC, HCFC z giętką sondą pomiarową.

### Cechy produktu:

Detektor czynników Testo 316-3, walizka transportowa, protokół kalibracji, baterie, filtry

- Spełnia wymagania ustawy F-gazowej: czułość poniżej <4g/rok protokół kalibracyjny, możliwość corocznej kontroli detektora
- Wykrywanie wszystkich najpopularniejszych czynników chłodniczych
- Wyciek sygnalizowany diodą LED i sygnałem dźwiękowym
- Łatwa obsługa dzięki pojedynczemu przyciskowi

### Opis produktu:

Detektor Testo 316-3 to niezawodne urządzenie do wykrywania nieszczelności w instalacjach chłodniczych. Wykrywa najpopularniejsze czynniki chłodnicze jak: R22, R134a, R404A, R410A, R507, R438A oraz wszystkie HFC, HCFC i CFC. Jego wysoka czułość 4g/rok, potwierdzona protokołem kalibracyjnym oznacza, że może on wykryć nawet najmniejsze nieszczelności, spełniając tym samym wymogi ustawy F-gazowej i ogólnego standardu SAE J1627 i EN14624:2012. Dzięki automatycznemu zerowaniu urządzenie Testo 316-3 wykrywa nieszczelności nawet w pomieszczeniach, w których jest już obecny ułatniający się czynnik.

### Dane techniczne

Producent	TESTO
Napięcie zasilania	nie dotyczy

Czynnik chłodniczy R1233zd(E), R1234yf, R1270, R134a, R22, R23, R290 (propan), R32, R404A, R407A, R407C, R407F, R407H, R410A, R422B, R422D, R438A, R444B, R448A, R449A, R449B, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R463A, R507A, R513A, R513B, R515A, R515B, R516A

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.