

SENSIT[®] TKX

Wykrywacz gazów palnych

Sensit[®] TKX jest doskonałym przyrządem do lokalizacji trudnych do wykrycia przecieków gazu ziemnego lub propanu. Niskie koszty eksploatacji oraz niskie koszty zakupu czynią z niego idealny wybór dla szerokiej rzeszy klientów.



Zgodność z normami: PN-EN 50014,
PN-EN 50016 i PN-EN 50020

SZYBKA LOKALIZACJA PRZECIEKÓW

- Wysoka czułość urządzenia pozwala na natychmiastową lokalizację przecieku
- Poprzez kontrolę szybkości „tykania” sygnału dźwiękowego czujnika możliwe jest dokładne zlokalizowanie przecieku

NISKI KOSZT ZAKUPU

NISKIE KOSZTY UTRZYMANIA

- Czynnik roboczy jest ciałem stałym
- Urządzenie jest zasilane bateriami alkalicznymi



SENSIT[®]TKX

CECHY I ZALETY

- Substancja czynna jest ciałem stałym
- Regulowane źródło zasilania
- Regulowana częstotliwość „tykania” sygnału
- Solidna konstrukcja
- Wykrywa większość palnych i toksycznych gazów
- Wysoka dokładność wykrywania
- Lokalizuje małe przecieki w zanieczyszczonym otoczeniu
- Wytrzymuje upadek z wysokości 3 metrów

STANDARDOWE AKCESORIA

- Słuchawki
- Uniwersalna torba
- Instrukcja obsługi

AKCESORIA OPCJONALNE

Nakładka na sensor z czynnikiem roboczym, bez tarczy filtrującej

W warunkach niebezpiecznych, należy stosować baterie alkaliczne

