



GAS-Mate®

DETEKTOR ÚNIKU HOŘLAVÝCH PLYNŮ

Bezpečná detekce úniků hořlavých plynů a hořlavých chladiv.

GAS-Mate je jiskrově bezpečný detektor úniku hořlavých plynů, který dokáže bezpečně a spolehlivě detekovat úniky hořlavých plynů, hořlavých chladiv a plynného vodíku. Jedná se o univerzální nástroj pro použití v oblasti vytápění, klimatizace, chlazení a v automobilovém průmyslu. Kontrolu úniků můžete provádět s jistotou, protože víte, že na detektor GAS-Mate se vztahuje nejlepší tříletá záruka bez omezení.

SPECIFIKACE

OBSAHUJE; GAS-Mate, Čidlo hořlavých plynů, Dvě alkalické baterie velikosti D, Přenosné pouzdro

KOMPATIBILNÍ PLYNY: Propan (R290), isobutan a chladiva (R600a), R441a, vodíkový trasovací plyn (95/5), zemní plyn, metan, čpavek, a další

CITLIVOST: 5 ppm pro metan, propan (R290), isobutan (R600a) a vodík, 1 ppm pro benzín

NAPÁJENÍ: Dvě alkalické baterie velikosti D (pro zachování jiskrově bezpečného provedení použijte Duracell® MN1300).

VÝDRŽ BATERIE: 25 hodin

HMOTNOST: 1.54 lb. (700 g)

CERTIFIKACE: CE Jiskrově bezpečné pro třídu I, oddíl I, skupiny A - D, T4 a II 3G Ex nA nL IIC T4 X podle seznamu MET Laboratories #E112145.

DĚLKA SONDY: 15 in. (38 cm)

ZÁRUKA: Tři roky na volný prodej

VÝHODY

- Detekuje zemní plyn, propan, izobutan, čpavek, trasovací plyn s vodíkem (95/5) a další.
- Maximální citlivost 5 ppm pro metan, R290 (propan) a R600a (izobutan).
- Jiskrově bezpečné pro použití v hořlavém/výbušném prostředí
- Skvělé pro hořlavá chladiva, jako jsou R290, R600a a R441a.
- Provoz na dvě baterie typu D

Dodavatel



www.ekotez.cz

Prodej, půjčovna a sídlo firmy
Hartigova 47
Praha 3
+ 420 222 580 631
obchod@ekotez.cz

Servis a výroba
Budovatelská 287
Praha 9-Satalice
+ 420 221 599 133
ekotez@ekotez.cz