

Testarea scurgerilor la instalațiile de gaz

ROTEST®

Detectarea scurgerilor în instalații de gaz

Profilul produsului

DOMENIU DE APLICARE

Ideal la detectarea ne-etașeitărilor în țevi, tuburi sau rezervoare de gaz. În prezența unei scurgeri se formează o bulă

CARACTERISTICI

- Utilizare simplă - întotdeauna gata de folosire
- Spray spumant foarte sensibil pentru localizarea rapidă și fiabilă a scurgerilor

DATE TEHNICE

Detectează gaze (de exemplu gaz natural, gaz metan, aer)
Spray pentru detectarea scurgerilor neutru la cele mai comune gaze inflamabile și agenți frigorifici. Singura reacție este formarea spumei

Model	Conținut		Nr.
ROTEST® spray pentru detectarea scurgerilor	400 ml	470	12 65000

**Spray spumant foarte sensibil:
Localizare rapidă și de încredere
a scurgerilor!**



Testat DVGW
Nr. de înregistrare
NG-5170CL0063



5



ROTEST® Electronic 3

Detectarea scurgerilor în instalații de gaz

Profilul produsului

DOMENIU DE APLICARE

Pentru detectarea gazului în încăperi, precum și a scurgerilor din conducte. Detectează toate gazele inflamabile pe bază de metan

CARACTERISTICI

- Scurgerile sunt semnalizate optic și acustic
- Cu ajutorul capului de testare, cu tijă flexibilă lungă de 42 cm și lămpă integrată, chiar și spații întunecate și greu accesibile pot fi testate
- Localizare rapidă și precisă chiar și a celei mai mici surse de scurgere: Sensibilitatea unității poate fi ajustată în mod continuu într-o gamă cuprinsă între 50 ppm și 1 % din volum
- Carcasă moale antișoc și operare simplă cu o mână a unității pentru uz pe sănzier
- Afișare optică a stării bateriei

DATE TEHNICE

Detectează: Gaz natural, propan, butan, metan, acetonă, alcool, amoniac, benzil, etilen, benzină, hidrogen, solventi industriali, kerosen, diluant, toluen

Sensibilitate: < 50 ppm – 1 Vol % (Metan)

Alimentare cu energie electrică

1 x bloc de baterie 9 V, tip SLM 9 V



Scurgerile sunt ușor de descoperit



Setul (Nr. 66080) conține:

ROTEST® Electronic 3, baterie de 9 V, cutie de transport din plastic (Nr. 66085)

Model		Nr.
ROTEST® Electronic 3	1.5	66080