



Detetor de Fugas GS3

REMS

Principais Características

- Detecta até as fugas mais pequenas.
- Tão pequeno como uma caneta, o GS3 localiza as fugas de forma fiável, mesmo em locais de difícil acesso.
- Com sinal ótico e acústico.
- Calibra-se a si próprio sempre que é reiniciado, pelo que não necessita de manutenção.

Descrição do Produto

Detetor de fugas eletrónico super pequeno e super compacto para localizar gases combustíveis, por exemplo, gás natural, gás liquefeito, hidrogénio, propano ou butano. Inclui: Dräger GS3, Saco, Baterias.

Modelos e Preços

| Código | Modelo |
|-------------|------------------------|
| 115-611003D | REMS Detetor fugas GS3 |

Todos os modelos sob encomenda especial.

| DADOS TÉCNICOS | DETETOR DE FUGAS GS3 |
|-----------------------------------|--|
| Alimentação | 2 x 1.5V Pilhas Micro AAA |
| Temperatura de Funcionamento (°C) | 5 a 40 |
| Temperatura de Armazenagem (°C) | -20 a 50 |
| Autonomia (h) | 6 |
| Dimensões (mm) | 170 x 19 x 16 |
| Tipo | GS3 |
| Campo de aplicação | Gás natural, gás liquefeito, hidrogénio, propano ou butano |
| Gama de medição de metano (ppm) | 0 a 10000 |
| Peso (kg) | 0,2 |

