



## Détecteur de gaz combustible

Le **Micro CD-100 RIDGID®** est un appareil intelligent qui permet de s'assurer qu'une installation de gaz est correcte et de la contrôler lors d'interventions d'entretien ou de réparation. Le détecteur est conçu pour détecter le méthane, le propane, le monoxyde de carbone, l'ammoniac, l'hydrogène et de nombreux autres gaz combustibles.

Le Micro CD-100 est de conception robuste et ergonomique, il est doté d'une sensibilité ajustable, permettant des localisations de fuite rapides et précises, même dans des conditions de faible concentration de gaz. La détection Tri-mode permet à l'opérateur d'être averti par une alarme visuelle, sonore ou vibratoire et réglable à chaque environnement.

Produit .....	RIDGID® micro CD-100
RIDGID cat. no. ....	36163
Poids .....	0,45 kg
Sensibilité .....	Ajustable, Haute & basse
Cellule / Calibration .....	Interchangeable / automatique
Plage de détection .....	0-6400 ppm (méthane)
Alarme .....	Temoins visuels, alarme sonore & vibreur
Sonde .....	Oui, 50 cm