



SEWERIN

MiniLec® 4



MiniLec® 4

Appareil de mesure de pression et de débit sur les installations de gaz intérieures conformément à la NF-P-45-204-3



Adaptateurs de tête

MiniLec® 4

Imprimante avec liaison infra rouge

Propriétés

- 2 variantes sont disponibles :
 - HP (équipement complet) avec test préliminaire
 - LP (équipement de base) sans test préliminaire
- Modes de fonctionnement :
 - Contrôle de la capacité (G), contrôle principal (H), test préliminaire (V)
 - Test de régulateur de pression (dynamique et statique), test de dispositif de sécurité contre le manque de gaz, remise à zéro et test de vanne de sécurité
- Simple d'utilisation grâce à ses trois touches sensibles étanches
- Gestion par microprocesseur avec :
 - Menu de l'utilisateur
 - Menu avec de nombreuses fonctions pour un réglage personnalisé de l'appareil (avec code PIN)
- Technologie avec interface infrarouge pour :
 - Impression immédiate sur lieu d'intervention (imprimante portable à liaison infrarouge)
 - Transfert immédiat sur lieu d'intervention sur un ordinateur portable
- Différentes langues d'utilisation possible
- Logiciel informatique pour un archivage des données
- Affichages simultanés de la pression et du débit (mode G)
- Ajustage possible sur le CH₄, C₃H₈, C₄H₁₀, H₂, gaz de ville et air

Plages de mesure

- **Contrôle de la capacité (G) :**
 - Capteur de débit :
0 ... 10 l/h (résolution : 0.1 l/h)
Précision : 0.1 l/h = 5 % de la valeur mesurée
 - Capteur de pression :
0 ... 200 mbar (résolution : 0.1 mbar)
Précision : +/- 0.5 % de la valeur finale sur la plage de mesure
Erreur de température : 0.12 mbar / K
- **Capteur principal (H) et test du régulateur de pression :**
0 ... 200 mbar (résolution : 0.1 mbar)
Précision : +/- 0.5 % de la valeur finale sur la plage de mesure
Erreur de température : 0.12 mbar / K
- **Test préliminaire :**
0 ... 2 bar (résolution : 0.001 bar/1mbar)
Précision : +/- 0.5 % de la valeur finale sur la plage de mesure
Erreur de température : 0.12 mbar / K

MiniLec® 4 avec port infra rouge



Tuyaux avec divers embouts

Caractéristiques techniques

Autonomie :	environ 20 heures
Temps de charge :	14 heures
Alimentation :	3 accus Ni-MH ou 3 piles alcalines LR6
Indice de protection :	IP 54
Température :	
➤ fonctionnement :	-10 °C ... +40 °C
➤ stockage :	-20 °C ... +70 °C
Humidité :	0 ... 90% Humidité relative, pas condensé
Poids :	300 g
Dimensions (L x h x l) :	60 x 144 x 55 mm

Accessoires

- Sac de transport en cuir / valise de transport
- Divers systèmes de charge / Alimentation
- Tuyaux – Adaptateurs de tête
- Imprimante et ordinateur portables

Services d'EURO-INDEX

EURO-INDEX est un fabricant, importateur et distributeur de diverses marques A dans le domaine des instruments de test et de mesure. Nous fournissons également une large gamme de services pour optimiser l'utilisation de ces instruments dans vos activités. Ces services comprennent naturellement l'entretien, la réparation et l'étalonnage des instruments, mais nous proposons aussi une assistance sous forme de formation via notre EURO-INDEX Academy et la location d'instruments.

Centre de Service Agréé

EURO-INDEX est un Centre de Service Agréé pour toutes les marques représentées. Cela signifie que vos instruments sont pris en charge par des techniciens formés par le fabricant et disposant des outils et logiciels adéquats. Seules des pièces d'origine sont utilisées et la garantie de votre instrument, ainsi que les certifications (ATEX, EN50379, etc.) restent intactes.

Laboratoire de maintenance et de calibrage

Le laboratoire des Pays-Bas est accrédité RvA selon la norme EN-ISO/IEC 17025. Cette accréditation est valable pour différentes grandeurs, telles que spécifiées dans le champ d'application associé au numéro d'accréditation K105. Les certificats de calibrage RvA sont acceptés à l'international et équivalents à ceux de BELAC.



Service Mobile

Outre les laboratoires d'étalonnage fixes de Zaventem et de Capelle aan den IJssel, nous disposons également d'un laboratoire itinérant appelé "Service mobile". Nos services peuvent venir vers vous, en offrant une qualité équivalente.

MQS®

MQS® est une formule d'entretien exclusive comportant un entretien et un calibrage périodiques de vos instruments de mesure à un coût fixe et faible. Via un portail Web gratuit (monmq.be), vous avez toujours accès à vos certificats de calibrage.

Location d'instruments de mesure

- Vaste assortiment
- Précision démontrable par le certificat d'étalonnage actuel
- Conseils avisés
- Les instruments sont livrés avec leurs accessoires

EURO-INDEX Academy

- Formations et séminaires
- Vidéos de démonstration et d'instruction
- Notes d'application



Comptoir de service



Entretien, réparation et calibrage



Formations et séminaires



Service Mobile

Sous réserve de modifications EURO-INDEX® FR 23001



BELGIQUE
Chaussée de Louvain 607
1930 Zaventem
T: 02 - 757 92 44
F: 02 - 757 92 64
sales@euro-index.be
www.euro-index.be

PAYS-BAS
Rivium 2e straat 12
2909 LG Capelle a/d IJssel
T: +31 - (0)10 - 2 888 000
F: +31 - (0)10 - 2 888 010
verkoop@euro-index.nl
www.euro-index.nl

