

Débitmètre (volumétrique)

Modèle FlexCal

CARACTERISTIQUES:

- DryCal éprouvée - la technologie pour les étalons primaires
- La mesure précise de la vitesse d'écoulement dans une large plage de mesure
- Convient pour les processus d'étalonnage et de validation
- Mesures simples et en continues possibles
- Affichage rétro-éclairé facile à lire
- Possibles de télécharger les lectures sur PC
- Opération facile via le clavier
- L'auto-examen par test d'étanchéité intégré
- Petit, léger, compact dans la construction, surface anti-dérapant



SPECIFICATIONS:

- Gammes de mesure: **LOW:** 5 - 500 ml/min.
MEDIUM: 50 - 5'000 ml/min.
HIGH: 500 - 50'000 ml/min.
- Précision: **volumétrique:** +/- 0.50 %
standard: +/- 0.50 %
- Paramètres: **Débit volumétrique:** ml/min.; l/min.; cf/min.;
Débit (Standard): sml/min.; sl/min.; scc/min.; scf/min.
Pression: mmHg, PSI ou kPa
Température: °C ou °F

- Capteur Pression/Temp: dans le courant de gaz
- Sens du débit: aspiration ou pression
- Intervalle de mesure: 1 100 mesures (ajustable) avec ou sans pause (temps de pause ajustable de 1 à 60 (min.)
- Calibration: conforme à ISO 17025, ANSI Z-540 et NIST
- Affichage: rétro-éclairé (LCD)
- Données d'exploitation: Mesure simple, mesure en continue ou mesure en continue avec nombre préfixe, test d'étanchité pour test de fonction
- Pression d'utilisation: max. 1 bar (absolu)
- Température d'utilisation: 0 - 50 °C
- Humidité: 0 - 70 % HR, sans condensation
- Alimentation: Batterie interne à gel de plomb ou adaptateur 230 VAC
- Autonomie de la batterie: 6 à 8 heures
- Poids: 820g
- Dimension: 140 x 150 x 75 mm
- Connexion: USB
- Raccord: ¼" ou 3/8" tuyau

FOURNI AVEC:

- Defender, Adaptateur 230 VAC, Câble de connexion USB, Bouchons de teste de fuite, Certificat de calibrage à la norme ISO 17025, manuel (anglais), raccords
- Logiciel: DryCal[®] Pro Basic Version pour Windows[®] XP, Windows[®] 7, Microsoft Excel[®] 2003 et plus, USB

OPTION:

- Tuyau, Coffret
- Logiciel Upgrade: Dry Cal[®] Pro Enhanced Version