

DÉBITMÈTRE À ULTRASONS PORTABLE WTFLMH



Idéal pour faire des mesures de balancement, ce débitmètre portable à ultrasons polyvalent est très simple d'utilisation. Il est compatible avec la tuyauterie PVC, CPVC, acier, inox, cuivre avec ou sans revêtement. Il est alimenté par des batteries rechargeables. Il est équipé de deux sondes à ultrasons pouvant être installées sur de la plomberie de 2" à 24". Aucun perçage n'est nécessaire, les sondes s'installent sur la tuyauterie à l'aide de colliers fournis.

Type de mesure :

Par ultrasons

Précision de lecture :

+/- 1%

Afficheur :

4 x 16 caractères

Température d'opération max. :

-22 °F (-30 °C) à 320 °F (160 °C)

Compatibilité diamètre de plomberie :

2" à 24" (50mm à 600mm)

Compatibilité type de plomberie :

Acier/ Inox / Cuivre / PVC / CPVC

Classe d'étanchéité :

Capteurs = IP68 / Contrôleur = IP67

Alimentation électrique :

Batterie NI-MH avec chargeur 110V

Dimensions en pouces :

Valise (18 x 12 x 8)

Le kit comprend :

- 1 x Analyseur avec sa protection
- 2 x Capteurs à ultrasons
- 2 x longueur de câble à ultrasons
- 2 x Colliers de fixation
- 1 x kit de connecteurs
- 1 x Chargeur 120V
- 1 x Manuel d'utilisation

