



FLOWMASTER 250 DIGITAL

UGS : 112.110

CHF 6'492.00 (CHF 7'017.85 TVA incluse)



Description

Le Flowmaster Digital 250 est un outil qui permet de mesurer la pression et le débit à chaque point d'eau. Grâce à l'écran numérique, les résultats du contrôle sont visibles en peu de temps et il est possible de vérifier si une bouche d'incendie ou une pompe à eau fonctionne correctement. Il est également possible de mesurer la consommation d'eau, ce qui peut jouer un rôle important en fonction de l'intervention. Un logiciel a été spécialement développé pour l'analyse des interventions. Il permet de visualiser les données de mesure sous forme graphique et de les traiter ensuite sur ordinateur ou de les imprimer.

Caractéristiques :

Saisie exacte des données combinée à une construction robuste pour une utilisation intensive.
Résultat d'examen extrêmement rapide grâce à des instruments de mesure de haute qualité
Enregistreur de données innovant pour le transfert de données vers le PC ou l'impression directe
Rétro-éclairage de l'écran pour la reconnaissance des mesures et une analyse rapide
Accumulateurs au plomb durables et rechargeables pour une utilisation quotidienne

Données techniques :

Couleur : rouge

Matériau : aluminium LM6

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Plage de mesure de la pression : 0 à 25 bar
Plage de mesure du débit : 30 - 3000 l/min,
Précision : 30 à 750 l/min \pm 15 l/min, >750 l/min \pm 2 %.
Affichage LCD : 4 chiffres, taille des chiffres 18 mm
Raccordement : raccords Storz B
Température de fonctionnement : - 10° à 50° Celsius
Autonomie : 6 h
Batterie : 12 V DC, 400 mA
Dimensions (L x l x H) : 39 x 24 x 21 cm
Poids : 12 kg

Disponible en option :

Mallette de transport

Kit d'accessoires comprenant :

1 x robinet à bille 2 " avec accouplement fixe Storz 75/55 pour mesurer la pression au repos

1 x accouplement 55 Storz 1" FE avec perçage de 22 mm

3 x buses 1" FI (9, 12, 16 mm) pour la mesure du débit pour certains diamètres

Poids : env. 2 kg