

Date d'édition : 03.07.2024



Ref : EWTGUHM160.53

HM 160.53 Manomètre à dix tubes (Réf. 070.16053)

Pour de nombreux essais sur l'écoulement dans des canaux, il est important de connaître la profondeur de l'écoulement.

Il est possible à l'aide du HM 160.53 de mesurer et d'afficher simultanément la profondeur de l'écoulement à dix positions différentes.

Jusqu'à dix points de mesure le long de la section d'essai du HM 160 sont reliés aux manomètres à tubes au moyen de flexibles.

Des échelles situées sur les manomètres affichent directement la profondeur de l'écoulement à chacun de ces points de mesure.

La fixation des manomètres à tubes peut être accrochée directement sur la section d'essai.

La fixation est pourvue d'un niveau à bulle et de vis permettant de compenser l'inclinaison de la section d'essai.

Il est possible d'utiliser deux manomètres à dix tubes en même temps pour pouvoir afficher l'évolution de la profondeur de l'écoulement sur toute la longueur de la section d'essai (5m).

Les grandes lignes

- Affichage simultané des dix profondeurs de l'écoulement le long de la section d'essai

Les caractéristiques techniques

Plage de mesure

- 0... 300mmCE, graduation: 1mm

Dimensions et poids

Lxlxh: 240x90x430mm

Poids: env. 3kg (sans les flexibles)

Liste de livraison

1 tableau des manomètres

1 jeu de flexibles

1 notice