

Date d'édition : 22.12.2024

Ref : EWTGUHM160.10

HM 160.10 Élément d'allonge du canal d'essai (Réf. 070.16010)



La section d'essai du canal d'essai HM 160 peut être agrandie par adjonction d'un élément de rallonge HM 160.10 par étapes de 2,5m.

La longueur maximale est 5m. Le HM 160 peut à tout moment être complété avec le HM 160.10.

Les parois latérales de l'élément sont en verre trempé permettant l'observation optimale des essais.

L'élément a dix trous taraudés répartis de manière homogène au fond pour le montage de modèles ou la mesure du niveau de l'eau par la pression.

Les grandes lignes

- élément pour l'élargissement de la section d'essai de HM 160 à 5m
- montage simple par utilisateur

Les caractéristiques techniques

Longueur: 2.5m

Section d'écoulement: l x h 86x300mm

Dimensions et poids

L x l x h: 2500 x 186 x 395 mm

Poids: env. 80 kg

Liste de livraison

1 élément de rallonge, 1 jeu d'accessoires