

Perméabilimètre à béton

Norme : **NF EN 12390-8**

Description

Unité d'affichage

Mémoire Mémoire non volatile d'une capacité de 200 objets mesurés

Écran Écran à cristaux liquides 128 x 128

Interface RS 232 ou adaptateur USB en option

Alimentation Six piles LR 6 (AA) de 1,5 V pour 60 h de fonctionnement

Plage de température De -10 °C à +60 °C

Valise de transport 325 x 295 x 105 mm
(12,8 x 11,6 x 4,1 in)

Poids total 2,1 kg (4 lb, 10 oz)

Unité de commande à régulateur de pression à membrane et pressostat

Connexion sous vide Petite bride 16 KF

Valise de transport 520 x 370 x 125 mm
(205 x 146 x 49 in)

Poids total 6,3 kg (13 lb, 14 oz)

Pompe à vide

Le fonctionnement nécessite la présence de la pompe. Celle-ci n'est pas livrée avec l'appareil et doit être commandée séparément.

Capacité d'aspiration 1,5 m³/h

Pression totale finale Env. 10 mbar



+33 1 30 47 10 65



contact@igm.fr



4 Rue Pablo Picasso,
78114 Magny les Hameaux