

E027 & E028 : Aéromètres

E027 : Aéromètre, capacité d'1 litre

NORMES : EN 459-2 | EN 1015-7

Conçu pour déterminer la teneur en air du ciment, de la pâte de ciment et du mortier de chaux. Fabriqué en aluminium moulé, le réservoir d'essai de 1 litre de capacité et la partie supérieure sont fermés hermétiquement grâce à deux pinces à ressort à fermeture rapide. L'ensemble est relié à un jaugeur à cadran indiquant directement le taux d'entraînement d'air en pourcentage, avec une plage de 0 à 50%. Une pompe à air à commande intégrée est également incluse. Les boutons poussoirs TEST et CORRECTION sont disposés de manière à réaliser le test de manière simple et rapide.

Dimensions: Ø 200 by 320 mm

Poids : 3.5 kg

E027-01 : Aéromètre, capacité de 0,75 litre

NORME : EN 413-2

Identique au mod. E027, mais avec un réservoir d'une capacité de 0,75 litre, conforme à la norme EN 413-2.



E028 : Aéromètre électrique, 1 litre

NORME : EN 459-2

Identique au mod. E027, mais avec l'incorporation d'un mini-compresseur électrique qui donne la pression d'air et la maintient constante tout au long de l'essai.

Alimentation : 230V 1ph 50-60Hz

E028-02 : Aéromètre électrique, 0,75 litre

NORME : EN 413-2

Identique au mod. E028, mais avec un réservoir d'une capacité de 0,75 litre, conforme à la norme EN 413-2.

Accessoire :

E028-01 : CAPTEUR DE REMPLISSAGE (Anneau) pour les aéromètres E027, E027-01, E028, E028-02

