

AÉROMÈTRE À BÉTON
NF EN 12 350-7 - ISO 1920-2
Détermination de la teneur en air occlus dans le béton frais serré

- > Chambre étanche en acier
- > Manomètre gradué directement en % d'air occlus
- > Pompe manuelle intégrée
- > Livré avec kit d'étalonnage



Volume	5 l	8l
Références	10.0609	10.0610
Poids	9 Kg	10 Kg
Dimensions	Ø 250 x H 500 mm	Ø 250 x H 570 mm

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

Caisse de transport

- > Bois traité anti humidité



Aéromètre	5 l	8l
Références	10.0613	10.0612
Poids	10 Kg	
Dimensions	330 x 330 x 635 mm	