

MATERIELS DE LABORATOIRE BTP GENIE CIVIL

ESSAI SUR CIMENT MORTIER



CT009K

APPAREIL BLAINE MANUEL



Cet appareil sert à déterminer la taille des particules du ciment Portland, de la chaux et d'autres poudres fines similaires exprimée en termes de surface spécifique

Normes : NF EN 196-6, ASTM C204, AASHTO T153

L'appareil est composé d'une cellule en acier inoxydable, d'un disque perforé et d'un piston. Un manomètre à tube en U en verre est fixé au support en acier. L'ensemble est fourni avec un aspirateur en caoutchouc, un paquet de papier filtre et un thermomètre.

SPECIFICATION TECHNIQUES

- Dimensions : 220x170x470 mm
- Poids : 8 kg environ.

ACCESOIRES

Réf. CTROBL/S2 - Ciment étalon Portland SN2C

Réf. CTROBL/S4 - Ciment étalon Portland SN4C

Réf. CTROBL/S5 - Ciment étalon Portland SN5C

Réf. CT1200/5 - Thermomètre en verre 0 à +50 °C

PIÈCES DE RECHANGE

Réf. CT0041M/R1 - Tube manométrique en U

Réf. CTROBL/250 - Liquide manométrique 250 ml

Réf. CTROBL/PF - Lot de 1000 Papiers filtre



contact@ctrmat.fr
www.ctrmat.fr

Photos et documents non contractuels