

CTB022 AGITATEUR À ROULEAUX AFFINITÉ GRANULAT-BITUME

Une machine à rouler les bouteilles se composant d'un tambour rotatif ou d'un porte-bouteilles dans lequel sont placés des échantillons d'agrégats ou de bitume.

Norme NF EN 12697-11



Elle sert à déterminer l'affinité entre les agrégats et le bitume, exprimée par l'enregistrement visuel du degré de couverture des particules d'agrégats minéraux non compactés enrobées de bitume après l'influence de l'action mécanique de l'agitation en présence d'eau.

SPECIFICATION TECHNIQUES

- Vitesse de rotation : réglable jusqu'à 80 tr/min.
- Dimensions (l x p x h) : 380 x 300 x 160 mm
- Alimentation : 230V, 50Hz, 1ph
- Poids : 10 kg.

ACCESOIRES

Réf. CTB022/12 - Tige d'agitation en verre 6x30 mm

Réf. CT0132M/03 - Bouteille d'essai en verre 500 ml



contact@ctrmat.fr
www.ctrmat.fr

Photos et documents non contractuels