



[CTR011/25]
PYCNOMÈTRE DE HUBBARD

Pycnomètre Hubbard Carmick en verre borosilicaté, verre conique Utilisé pour la détermination de la densité relative du bitume

Hubbard-Carmick borosilicate glass pycnometer used to determine the relative density of bitumen

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- **Normes: NF EN ISO 3838 | ASTM D70**
- **Capacité: 25 ml**
- **Fabriqué en verre borosilicaté**
- **Fiole erlenmeyer avec bouchon capillaire**
- **Poids : 50 g**

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- **Standards: NF EN ISO 3838 | ASTM D70**
- **Capacity: 25 ml**
- **Made of borosilicate glass**
- **Erlenmeyer flask with capillary lid**
- **Weight: 50 g**



contact@ctrmat.fr
www.ctrmat.fr

Photos et documents non contractuels