

BOUCHON EN VERRE

FICHE N° 17181



PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : sans marque

Domaines : Chimie

Sous-domaines :

Organisme : Manufacture Française des Pneumatiques Michelin

Ville : Clermont-Ferrand

Modèle :

Matériaux : Verre

Description

Le bouchon en verre est un cylindre en verre avec une tête plate en forme de trapèze arrondi et un corps rodé plein et massif.

Utilisation

Il s'agit de matériel provenant de l'EMI (École des Métiers de l'Industrie), c'est le centre de formation Michelin situé dans le Bâtiment G11 sur le site de Cataroux à Clermont-Ferrand. L'EMI a fermé en 2019 et a été remplacée par Hall 32.

Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Bouchon en verre (sans marque), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=35093>, consulté le 2025-10-11