

## ENSEMBLE PIÈCE DE VERRERIE ET BALLON EN CAOUTCHOUC

FICHE N° 17155



PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : VESTALE ; GURNET

Domaines : Chimie

Sous-domaines :

Organisme : Manufacture Française des Pneumatiques Michelin

Ville : Clermont-Ferrand

Modèle :

Matériaux : Verre

### Description

L'ensemble de pièce de verrerie et ballon en caoutchouc contient plusieurs éléments. D'abord, il y a une pièce de verrerie composée d'une première pièce ronde de laquelle partent trois tubes dont un amenant à une seconde pièce ronde de laquelle partent deux autres tubes. Sur chaque pièce ronde est fixée une molette en verre grâce à une pièce en métal. A l'une des deux tubulures verticales est fixé un ballon en caoutchouc. Sur un des tubes horizontaux est fixé un tuyau en plastique beige, sur celui-ci est fixé un tube en verre et à ce dernier est fixé un second morceau de tuyau en plastique beige.

### Utilisation

Cet objet était utilisé au sein du service CPN de Michelin. Il s'agit du service consacré à l'étude et à la culture des hévéas au Centre de recherche de Ladoux.

### Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Ensemble pièce de verrerie et ballon en caoutchouc (VESTALE ; GURNET),  
<https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=35068>, consulté le 2025-10-11