

ÉLÉMENTS POUR ASPIRATEUR DE REGNAULT

FICHE N° 16833

PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : fabricant non renseigné

Domaines : Chimie

Sous-domaines : Chimie des solutions

Organisme : Association des Amis de la Fondation Seguin

Ville : Annonay

Modèle :

Matériaux :

Description

Ces éléments pour aspirateur de Renault sont composés d'un premier élément de forme cylindrique surmonté d'une pièce conique avec un sorte de petite cheminée cylindrique sur le dessus et sur le bord du corps cylindrique. La deuxième pièce est de forme conique.

Utilisation

Cet appareil servait à aspirer des gaz. Le réservoir est rempli d'eau par le haut en fermant le robinet du bas. Le robinet du eau est connecté à un système contenant un gaz.

Lorsqu'on ouvre le robinet du bas, l'eau s'écoule créant ainsi une aspiration qui permet de vider le gaz de l'appareil connecté.

L'aspirateur de Renault était notamment utilisé avec l'hygromètre du même nom.



Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Eléments pour aspirateur de Renault (fabricant non renseigné), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=26185>, consulté le 2026-05-01