

**CONNEXION EN VERRE**

FICHE N° 15572

  
PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : fabricant non renseigné

Domaines : Chimie

Sous-domaines :

Organisme : Manufacture Française des Pneumatiques Michelin

Ville : Clermont-Ferrand

Modèle :

Matériaux : Verre Pyrex, marque déposée

**Description**

La connexion en verre est composée d'un tube en verre Pyrex dont une extrémité est munie d'un rodage (connexion) sphérique femelle en verre dépoli et l'autre est soudée à une petite cavité en verre.

Cette cavité dispose d'une ouverture évasée au centre de laquelle passe un fin tube en verre. Ce tube remonte le long de la cavité pour ensuite se couder et traverser une ampoule munie d'un rodage en verre dépoli de rapport 14/23 (14 millimètres de diamètre pour 23 millimètres de long),

Cette connexion assure la jonction entre plusieurs éléments de verrerie dans un montage.

**Utilisation**

Cette connexion en verre était utilisée dans le laboratoire de chimie de Cataroux. Elle devait être employée dans des montages destinés à la recherche et au développement.

**Pour nous citer :**

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Connexion en verre (fabricant non renseigné), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=34747>, consulté le 2026-04-20