



Date d'édition : 10.03.2025

Ref : 473485

Chambre à vide



En interférométrie, pour la détermination de l'indice de réfraction des gaz. Fournie avec deux raccords de tuyaux et des bouchons en caoutchouc. Sur tige.

Caractéristiques techniques :

Dimensions internes de la chambre : longueur : 50 mm, diamètre : 40 mm

Bouchons en caoutchouc : 4/8 mm

Diamètre de la tige : 12 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Interférométrie et holographie > sur la plaque de base pour optique laser