



## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 18.12.2025



Ref: 34211

Creux pour frottement de liquide

Pour examiner le frottement visqueux dû à l'écoulement laminaire d'un fluide, par ex. lors des oscillations d'un ressort.

## Caractéristiques techniques :

Diamètre: 100 mm Hauteur: 80 mm Masse: 0,4 kg

## Catégories / Arborescence

Techniques > Mécanique des fluides > Principe de la dynamique des fluides > Hydrodynamique Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Mécanique des fluides > Hydrodynamique Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Mécanique des fluides > Viscosité