

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

Date d'édition: 17.12.2025

Ref: D1.7.1.8

D1.7.1.8 Récipient connectés

Examen du niveau d'eau dans des récipients reliés entre eux.

Équipement comprenant :

1 361 411 Vases communicants

1 604 211 Bécher gradué PP, 1000 ml

1 309 42 Colorant, rouge, 10 g

## Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Expériences pour le secondaire > Mécanique > Méthodes de mesure/Propriétés des corps - Liquides

## **Options**

Ref: 361411

**Vases communicants** 



Éprouvette avec deux tubes en verre de forme différente, sur pied en plastique.

Caractéristiques techniques :

Hauteur: 21 cm



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

Date d'édition : 17.12.2025

Ref: 604211

Bécher gradué, 1000 ml, PP

En plastique (PP), transparent, gradué, avec graduation en relief, anse et bec verseur.

Caractéristiques techniques :

Volume: 1000 ml Hauteur: 170 mm Diamètre: 116 mm Graduation: 10 ml

Ref: 30942

Colorant, soluble à l'eau, rouge, 10 g



Colorant alimentaire soluble dans l'eau, non toxique. Poudre

Caractéristiques techniques :

Couleur: rouge Quantité: 10 g