

Date d'édition : 13.02.2026

Ref : 361492

Appareil de Masson Pascal pour paradoxe hydrostatique

Livré avec quatre vases en verre de forme différente



Pour mettre en évidence le paradoxe hydrostatique ; livré avec quatre vases en verre de forme différente.

Caractéristiques techniques :

- Hauteur des vases : 22 cm
- Diamètre du fond : 2,6 cm
- Hauteur totale : 35 cm
- Dimensions de la plaque de base : 26 cm x 10 cm
- Masse : 0,8 kg

Catégories / Arborescence

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