



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 18.12.2025



Ref: 36213

Ludion

Pour démontrer le changement de position d'un objet dans un liquide en le faisant couler, flotter et remonter. Le set se compose d'une éprouvette à pied, d'un bouchon en caoutchouc et d'un plongeur creux en verre coloré avec petite ouverture pour le passage de l'eau.

Caractéristiques techniques :

Dimensions de l'éprouvette:17 cm x2,8 cm \varnothing Dimensions du ludion: env. 7 cm x 12 mm \varnothing

Catégories / Arborescence

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