

Rails de Laplace

Réf. : 292060



► Prix Unitaire

29.50 € TTC

24.67 € HT

- **Maquette de démonstration visible par toute la classe**
- **Robuste**

Pour montrer la force de Laplace qui s'exerce sur une barre mobile parcourue par un courant et placée dans un champ magnétique. La barre mobile est équipée d'un disque repéré pour que le mouvement soit visible par toute la classe.

Caractéristiques techniques :

Intensité du courant pour la mise en mouvement : 2,5 A

Rails et barre mobile : aluminium

Connexions : douilles bananes de sécurité Ø 4 mm

Livrés avec 2 repères rouge et bleu visibles de loin pour indiquer aux élèves les pôles de l'aimant en U et le sens du champ magnétique.

A compléter par un aimant en U.

Pour accéder à la fiche de ce produit et le commander, cliquez ici :

<http://www.jeulin.fr/sites/jeulin/produits/2/292060.aspx>

Retrouvez toutes nos fiches produits sur : <http://www.jeulin.fr>