



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 07.12.2025



Ref: 458510

Wind generator

Pour la réalisation d'expériences sur l'énergie éolienne (générateur) ou pour la visualisation (moteur) sur le rail métallique de précision (46081 / 46082). Avec tige, à installer dans un cavalier (46095ET5).

Caractéristiques techniques :

Moteur : 0,4 ... 5,9 V/30 mA Diamètre de la tige : 8 mm Connexion : douilles de 4 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Chaleur > Transfert de chaleur > Conversion de I?énergie