

Date d'édition : 21.06.2026



**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 l'énergie