



Date d'édition : 10.02.2026

**Ref : 54422**

**Condensateur à plateaux**

Pour étudier les relations entre les grandeurs électriques charge, tension et capacité, ainsi que pour mesurer les constantes électriques et diélectriques de différents matériaux.

Avec mécanisme de précision pour le réglage fin de l'écartement des plaques.

Caractéristiques techniques :

Écartement des plaques : 0 à 70 mm, réglable en continu

Réglage fin de l'écartement des plaques : sur 20 mm avec une précision de 1/10ème de mm

Diamètre des plaques : 25,5 cm

Épaisseur des plaques : 7 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Électrostatique > Condensateurs à plaques