



Date d'édition : 04.03.2025



Ref : 54612

Cylindre de Faraday

Pour l'étude de la répartition des charges sur un corps métallique creux.
Avec fiche de 4 mm pour l'enfichage direct sur un électroscope (54008 , 540091 , 54010) ou sur l'amplificateur électromètre (53214).

Caractéristiques techniques :
Diamètre : 72 mm Hauteur : 13 cm
Connexion : fiche de 4 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Électrostatique > Répartition de la charge sur les conducteurs