



## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 20.11.2025



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 > Electicité/Electronique > Électrostatique > Répartition de la charge sur les conducteurs