



Date d'édition : 04.02.2026



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 électroscop (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