



Date d'édition : 07.04.2026



**Ref : 54402**

**Bouteille de Leyde**

Condensateur haute tension pour expériences d'électrostatique ainsi que pour une utilisation dans un circuit oscillant de Tesla à haute fréquence.

Caractéristiques techniques :

Capacité : env. 1000 pF Diamètre : 10 cm Hauteur du cylindre en verre : 26 cm Connexion : douilles de 4 mm  
Hauteur totale : 36 cm

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Oscillations et ondes électromagnétiques > Transformateur de Tesla

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