

Date d'édition : 15.11.2024



Ref : 543071

**Conducteur conique sur support isolant**

**Pour expériences d'électrostatique, par exemple pour illustrer l'effet de pointe sur les corps élect**

Pour expériences d'électrostatique, par exemple pour illustrer l'effet de pointe sur les corps électrisés. Sur pied isolant.

Caractéristiques techniques :

Diamètre : 10 cm  
Longueur du cône creux : 20 cm  
Hauteur totale (y compris le pied) : 29 cm

### Catégories / Arborescence

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