



Date d'édition : 10.03.2025

Ref : 58754

Dipôle dans cuve à eau

Pour l'étude comparative des constantes de diélectricité de l'air et de l'eau (distillée ou déminéralisée) ; avec 2 ampoules (de 505 10).

Caractéristiques techniques :

Longueur des dipôles : 6 cm et 31,5 cm

Douilles : 2 x E10

Ampoules : 3,8 V / 0,27 W (70 mA)

Dimensions : 33 cm x 12 cm x 5 cm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Oscillations et ondes électromagnétiques > Ondes décimétriques