

## **LEYBOLD®**

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

Date d'édition : 16.12.2025

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 > Electicité/Electronique > Oscillations et ondes électromagnétiques > Ondes décimétriques