

Date d'édition : 22.01.2025

Ref : 59155



Électrodes de fer en plaque, jeu de 10 - Dimensions : 76 mm - 40 mm

À utiliser dans la cuve à électrolyse (591 51) ou comme élément de rechange pour la collection Élect

À utiliser dans la cuve à électrolyse (591 51) ou comme élément de rechange pour la collection Electrochimie (591 501).

Caractéristiques techniques :
Dimensions : 76 mm - 40 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Conductivité électrique > Piles à combustible et accessoires

Options

Ref : 59151
Cuve à électrolyse



Pour les expériences d'électrochimie ; à utiliser avec les électrodes en plaque (59153 à 61).

Caractéristiques techniques :

Dimensions extérieures : 85 mmx 70 mmx 45 mm
Dimensions intérieures : 77 mmx 59 mmx 32 mm



Systemes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 22.01.2025

Ref : 591501
Collection Electrochimie



Pour les travaux pratiques consacrés à la réalisation d'expériences d'électrochimie.