



Date d'édition : 24.02.2025

**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/Électronique > 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



Date d'édition : 24.02.2025

**Ref : 591501**  
**Collection Electrochimie**



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