

## Produit

---



Nom : **Micro-ampèremètre à encastrer -100 à 100 $\mu$ A - DIFF**  
Fournisseur **DIFF**

## Description

---

Micro-ampèremètre MAP mesure l'intensité très faible des courants de ionisation et des courants d'une cellule UV pour les brûleurs gaz et les brûleurs fioul, flamme bleue, avec sonde de ionisation.

Il permet de vérifier le bon fonctionnement de l'organe de détection de flamme.

Par ionisation (brûleur avec électrode)

Par cellule UV

Plage de mesure de -100 $\mu$ A/0 $\mu$ A/+100 $\mu$ A,

Son zéro central ajustable permet la mesure même si le branchement des fils est inversé.

Les fils se rangent dans le boîtier.

Un micro-ampèremètre s'installe en série c'est à dire sur la même ligne que la sonde ou la cellule à mesurer.

Appareil à encastrer dans une armoire

Dimensions :

Largeur 61mm

Hauteur 48mm

Profondeur 45mm

Encastrement 38mm

Connexions électriques vis 4mm

## Galerie

---

# PrestaShop logo

## Galerie

---

