

# Poste de soudage polyéthylène

# ONDINE M

Réf. CAAB00028

L'**ONDINE M** est un poste d'électrofusion conçu pour le soudage des réseaux en polyéthylène jusqu'au diamètre 315 mm. Petite sœur de l'Ondine C, l'Ondine M offre le même niveau de performance et la même traçabilité adaptée au domaine de l'eau. Elle se branche sur secteur ou sur un groupe avec sortie 230V comme le Plutonelec 60.



## Caractéristiques techniques :

- Diamètre de soudage : Jusqu'à 315 mm
- Alimentation : 230V 50-60Hz
- Mode de saisie : Code à barres et manuel
- Traçabilité : Soudure
- Cycles de soudage mémorisés : 1 000
- Port USB : Oui
- Option GPS disponible : Non

## Présentation :

- Boîtier Inox
- Câble d'alimentation de 4m
- Câble secondaire de 4,2m
- Douchette (Bluetooth en option)
- Jeu de connecteurs 4 ou 4,7mm
- Livré dans sa caisse de rangement
- Dimensions du poste : 320\*200\*290 mm
- Poids du poste avec câbles : 16 kg

Groupe électrogène recommandé : Plutonelec 60 (Réf. CCAB00002)