

Poste de soudage polyéthylène ONDINE C

Réf. CAAB00017

Dérivée de la gamme Barbara, l'**ONDINE C** offre une solution plus économique et une traçabilité adaptée au domaine de l'eau. Robuste et fiable, elle est conçue pour le soudage des réseaux en polyéthylène jusqu'au diamètre 1200 mm. L'Ondine C se branche sur secteur ou sur un groupe avec sortie 230V comme le Plutonelec 60.



Caractéristiques techniques :

- Diamètre de soudage : Jusqu'à 1200 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 : 19 kg

Groupe électrogène recommandé : Plutonelec 60 (Réf.CCAB00002)