



Bain de soudure 80 W, 24 V

Item No: T0052704099N

KEY FEATURES

- + Ø intérieur 20 mm, profondeur 25 mm
- + Plage de température 50°C - 450°C
- + Raccordable à toutes les stations Weller 80 W
- + Bac V2A pour la protection contre la chute des résidus de soudure
- + Taille du boîtier: 150 x 120 x 65 mm (L x l x H)
- + Temps de montée en température ~ 7 minutes (50°C - 350°C)
- + Approprié métaux d'apport sans plomb

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur	120.0 mm
Hauteur	70.0 mm
Longueur	150.0 mm
Dimensions L x l x h	150.0 x 120.0 x 70.0mm
Temps de chauffage approximatif (50-350 °C/120-660 °F)	420 sec
Coffre-fort ESD	Oui
Pouvoir	80 W
Plage de température (en fonction de l'outil)	65 - 343°C
Plage de température °C	65 - 343 °C
Plage de température °F	149 - 649 °F
Type de pourboire	WT
UPC	037103304056