



## Fiable / Sécurisé / Stérile

Utilisé pour la thermo-soudure de tubes plastiques

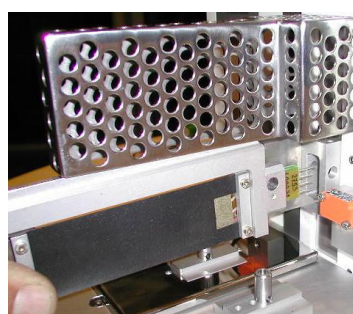
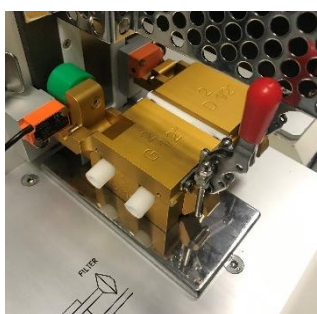
### ➤ Caractéristiques techniques

- Température d'utilisation : -5°C à +40°C
- Alimentation 110 - 240V (50-60 Hz)
- Humidité < 75 %
- 200 soudures par lame
- Pas de risque de contamination croisée
- Soudure de Ø ext. 3/8" à Ø ext. 3/4"
- Connexion possible sur C-Flex® 072
- Un capot de protection opérateur translucide
- Un afficheur LCD (nombre de soudures réalisées)
- Un boîtier aluminium RAL9010 (inox en option)



### ➤ Ensemble comprenant :

- Un appareil de connexion stérile
- Un cordon d'alimentation secteur
- Une lame de coupe chauffante multi usage
- Une paire de matrices pour un format dédié



### ➤ Appareils complémentaires :

Déconnecteur stérile



Desserte de travail à hauteur variable →

### ➤ Distribution à l'international

- Adapté aux différentes tensions électriques
- Pièces de rechanges disponibles sur stock
- Interface multi langues (FR/EN)
- Appareil intégré dans les process de fabrication approuvé par la FDA
- Emballage robuste spécifique
- Possibilité de maintenance préventive sur site

L'appareil actuel dispose d'une exclusivité de distribution avec le groupe Sanofi Pasteur. Toute distribution en dehors du groupe est soumise à autorisation de la part Sanofi Pasteur.