

CS629 Soudeuse pour usage intensif

Qseal[®] multi



Fabricant
Conroy Medical AB
Valhallavaegen1
SE-194 63 Upplands
Vaesby
SWEDEN

Distributeur/vendeur en

SHMC Médical Technologies
Rue du Fond Cattelain 2.2
1435 Mont-Saint-Guibert
Tél: 02 612 17 50
info@shmc.be



CS629 Qseal-multi

REF CS629: Qseal-multi, un système de soudure complet, qui comprend l'unité principale, la tête d'étanchéité intégrée, le segment de rail et le manuel de l'opérateur.

Type de tubulure PVC: Différents types et tailles de tubulures jusqu'à 6 mm de diamètre extérieur peuvent être scellés grâce à un système de détection sophistiqué, qui adapte automatiquement le temps de scellage.

Capacité d'étanchéité: Max. 1000 soudures/heure avec tubulures PVC jusqu'à 6.2 mm de diamètre extérieur à 20°C (68 °F)

Temps d'étanchéité: 0.5 jusqu'à 3 sec. en fonction de la tubulure.

Utilisation prévue: Le Qseal-multi est un système entièrement automatique pour sceller les tubulures PVC connectées à des poches de sang ou des ensembles jetables d'aphérèse. La soudure peut être effectuée lorsque le donneur est encore connecté à la poche à sang, ou à l'ensemble jetable d'aphérèse. Max 6 appareils peuvent être connectés ensemble.

Puissance d'entrée: 100 / 240 V ~ - 50-60 Hz
Consommation : 250 W
Entrée d'alimentation: Entrée C14 selon IEC 60320.

Sortie RF: 80 W max. / 50 Ω / 40.680 MHz

Dim.: (L x H x P) 70 x 140 x 275 mm (2.8 x 5.5 x 10.8in)
Poids kg (lb): 1.34 kg (2.95)

Température: En fonctionnement: 0 jusqu'à 35 °C (32 - 95 °F)
Stockage: - 20 jusqu'à + 70 °C (- 4 jusqu'à 158 °F)

Humidité: En fonctionnement : 10 jusqu'à 90% Rh (non condensé)
Stockage: 10 jusqu'à 90% Rh (non condensé)

Altitude: En fonctionnement: maximum 3000 mètres (9842 pieds)

En conformité avec: - EN 60601-1: 2006, Exigences générales pour la sécurité de base et performances essentielles.
- EN 60601-1-2: 2014, Normes collatérales pour la compatibilité électromagnétique.

Sécurité électrique: Catégorie I
Le Qseal-multi est utilisé dans le même environnement que l'équipement médical (hôpitaux et banques de sang). Il doit être utilisé par du personnel hautement qualifié.



Fabricant
Conroy Medical AB
Valhallavaegen 1
SE-194 63 Upplands
Vaesby
SUÈDE

Distributeur/vendeur en Belgique
SHMC Médical Technologies
Rue du Fond Cattelain 2.2
1435 Mont-Saint-Guibert
Tél: 02 612 17 50
info@shmc.be

