



Appareil de traitement des plaies par pression négative réutilisable.

Caractéristiques principales

- Thérapie traditionnelle continue avec 5 modes de pressions : 40, 60, 80, 100 et 125 mmHg.
- Thérapie intermittente par pression variable avancée avec 3 modes de pression : 80/30 mmHg, 100 /30 mmHg et 125 / 30 mmHg.
- Système de cartouche avec tube pré-fixé avec verrou luer et attache.
- Réservoirs de 200 ml et 300 ml.
- Léger : 220 g / 0,485 lbs.
- Dimensions : 111 X 76 X 41 mm.
- Poids : 0,22 kg.
- Options de traitement complet :
 - Pression continue : 40 mmHg à 125 mmHg.
- Pression variable avancée : 80/30mmHg, 100/30 mmHg, 125/30 mmHg.
- Thérapie variable pour plaie par pression négative.
- Large gamme de pansements disponibles : pansement hybride, mousse en argent, PVA, mousse verte.
- Excellent taux de transmission de vapeur d'humidité.
- Gestion efficace de l'exsudat et du débit dans la cartouche.
- Meilleure adhérence au site de la plaie conforme à la forme de la plaie et à la ligne de cicatrice.

Description

PROPRIÉTÉ DES MOUSSES ET PANSEMENTS

- Pansements compatibles entre DUO, XLR8+ et UNO+ (facilitant la continuité des soins)
- Pansements Hybrides 'pré-fait' mousse avec silicone
- Pansements TPPN traditionnel, mousse verte, mousse Ag, PVA et gaze
- Pansements Instillation: Mousse verte, Ag,
- Connecteurs Y et Universel
- Possibilité de personnaliser leurs trousse de pansement des TPPN
- Composantes emballées individuellement et stériles
- Kits de pansement standard comprennent les éléments suivants: mousse, gaze, tampon de port et drapé

- Pansements compatibles entre le DUO, XLR8 et UNO+ pour assurer la continuité des soins

UTILISATION SÉCURISÉE

- Quatre alertes de sécurité : fuite, blocage, cartouche pleine, batterie faible
- Propriétés antifongiques/antimicrobiennes (mousse en argent)
- Couche adhésive en silicone pour retrait non traumatique
- Mousse de polyuréthane entièrement réticulée fabriquée avec résine polyéther
- Film de libération de polyéthylène pour protection
- Filtre et clip de tube pour sécurité du système



OPÉRATIONS CONVIVIALE POUR LES CLINICIENS

- Intuitif pour le patient et le soignant
- Commandes verrouillables
- Trois parties assemblées indépendamment pour l'emballage
- Pansement en mousse avec perforation pour le placement du port
- Performances d'étanchéité assurées par les drapés fixés autour du pansement
- Couche de mousse verte avec stabilité hydrolytique améliorée
- Batterie 40 heures, rechargeable en 5 h
- Cable USB et adaptateur électrique

DURÉE DE VIE POMPE

- 4 ans +, avec maintien préventive annuellement

