



Système d'aspiration patient clos

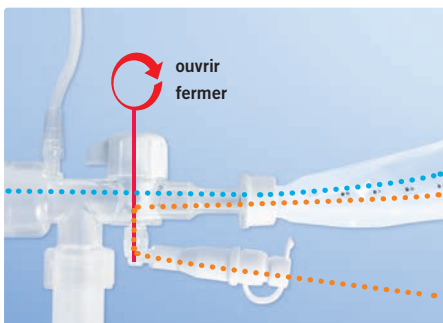
Système d'aspiration clos

La ventilation de longue durée expose le patient et le personnel hospitalier à une large variété de problèmes. Nous avons développé le système d'aspiration clos OptiFlo afin d'améliorer l'hygiène et la sécurité de la ventilation non seulement pour les patients, mais aussi pour le personnel soignant.

Chambre de rinçage verrouillable/Longue durée de service

Pour répondre aux besoins des utilisateurs, nous avons porté la durée de service de notre système OptiFlo à 72 heures et développé une chambre de rinçage verrouillable. OptiFlo est encore plus sûr, tout en restant très facile d'utilisation.

De plus, ses nouvelles fonctions vous aident à gagner du temps et de l'espace de stockage dans votre hôpital.



1. Aspiration : (blue dotted line)
2. Irrigation/nettoyage sûr : (orange dotted line)

- Facile à mettre en œuvre
- Aucun reflux dans la trachée
- Plus d'hygiène et de sécurité



Chambre de rinçage verrouillable



Pointe de cathéter atraumatique



Indicateur de niveau des sécrétions



Adaptateur de dosage des aérosols

Néonatal, système standard avec codage couleur supplémentaire du cathéter

Taille	Longueur	Unité de conditionnement	RÉF.
CH 05	31 cm	60	43.004.59.050
CH 06	31 cm	60	43.004.59.060

Pédiatrique, système standard avec codage couleur supplémentaire du cathéter

Taille	Longueur	Unité de conditionnement	RÉF.
CH 07	31 cm	60	43.004.59.070
CH 08	31 cm	60	43.004.59.080

Adulte, safe clean, avec chambre de rinçage verrouillable

Taille	Longueur	Unité de conditionnement	RÉF.
CH 10	56 cm	60	43.004.57.100
CH 12	56 cm	60	43.004.57.120
CH 14	56 cm	60	43.004.57.140
CH 16	56 cm	60	43.004.57.160

Adulte, safe clean, version extra-longue, avec chambre de rinçage verrouillable

Taille	Longueur	Unité de conditionnement	RÉF.
CH 14	62 cm	60	43.004.57.142
CH 16	62 cm	60	43.004.57.162

Adulte, safe clean, patient trachéotomisé, avec chambre de rinçage verrouillable

Taille	Longueur	Unité de conditionnement	RÉF.
CH 12	36 cm	60	43.004.57.121
CH 14	36 cm	60	43.004.57.141
CH 16	36 cm	60	43.004.57.161

Récapitulatif des avantages

- Aucune déconnexion de la tubulure
- Ventilation continue
- Aucune perte de PEP
- Joint PEP amélioré
- Aucune perte de saturation
- Contrôle des sécrétions
- Réduction de la pression cérébrale
- Amélioration de la tolérabilité
- Gaine extra-douce
- **Chambre de rinçage verrouillable (pour adultes)**
- **Intervalle de remplacement : 72 heures**
- **Sans DEHP**