



GE Healthcare



Ensemble expiratoire à usage unique GE Healthcare

L'ensemble expiratoire (valve et capteur de débit expiratoire) est l'un des composants les plus importants d'un ventilateur. Il vérifie automatiquement le débit et la pression, à hauteur de 250 fois par seconde au niveau des voies respiratoires du patient devenant ainsi « l'œil » du ventilateur.

La valve et le capteur de débit expiratoire CARESCAPE R860 sont désormais disponibles en version **usage unique** en plus de la version réutilisable.

Pourquoi opter pour un ensemble expiratoire à usage unique ?

La valve et le capteur de débit expiratoire à usage unique de GE Healthcare offrent la même rapidité et les mêmes capacités de contrôle que les versions réutilisables.



Contaminations croisées – les accessoires à usage unique réduisent les risques de contaminations croisées et d'infections associées au ventilateur qui peuvent s'avérer coûteux



Précision – communication numérique à la pointe de la technologie avec détection du volume courant pour les patients de pédiatrie comme les patients adultes.



Efficacité du flux de travail - aucune stérilisation ni aucun assemblage requis, ce qui permet de réduire les coûts et de gagner du temps

Propreté. Contrôle.

Limite les risques d'infection et mesure un débit précis pour chaque patient.

Pour identifier la solution GE adaptée à vos besoins, contactez votre représentant GE Healthcare.




gehealthcare.com

Notre équipement. Nos accessoires. La compatibilité, tout simplement.

Fiables et performants, les accessoires et consommables GE Healthcare sont conçus pour garantir le fonctionnement optimal de vos appareils.

- Un interlocuteur unique pour des conseils d'expert
- Processus de commande simplifié
- Livraison rapide
- Qualité de l'assistance technique garantie à chaque étape

OPTIONS DE COMMANDE

	Référence	Capteur de débit inclus	Corps de valve expiratoire inclus	Pièces/boîte
Ensemble expiratoire corps de valve expiratoire et capteur de débit 	1505-3848-001	Oui	Oui	1
Corps de valve expiratoire uniquement 	1505-8568-001	Non	Oui	1
Capteur de débit uniquement 	1505-3231-001	Oui	Non	1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Compatibilité

Ventilateurs CARESCAPE R860

Ventilateurs Engström

Utilisation sur le patient

Peut-être utilisé sur toute la période pendant laquelle le patient est sous ventilation et pour tous les groupes de patients

Volume minute 0 à 99,9 l/min

Débit patient 1 à 200 l/min

Pression des voies aériennes -20 à +120 cm H₂O

Conditions de fonctionnement

10 ° à 40 °C, 15 à 95 % d'humidité relative sans condensation

Conditions de stockage

15 % à 95 % d'humidité relative (50 °C)

15 % à 75% d'humidité relative (60 °C), sans condensation

Nettoyage

Ces produits sont destinés à un usage unique et ne sont pas conçus pour être nettoyés, désinfectés ou stérilisés.

La réutilisation d'accessoires à usage unique peut entraîner un monitoring imprécis, le déclenchement d'alarmes et des risques d'infection pour les patients.

Imagination at work

© 2019 General Electric Company - Tous droits réservés.

GE Healthcare se réserve le droit de modifier les spécifications et fonctions mentionnées dans le présent document, ou de suspendre la commercialisation du produit décrit, à tout moment, sans préavis ni obligation. Contactez votre représentant GE Healthcare pour obtenir les informations les plus récentes. GE et le monogramme GE sont des marques commerciales de General Electric Company.

GE Healthcare, une division de General Electric Company. GE Medical Systems, Inc., commercialisant ses produits sous le nom de GE Healthcare.

JB66817XXb(1)