

## Poche d'aspiration SERRES pour vase à usage unique - 1 Litre



Capacité de 1000 ml pour ces poches, idéales pour recueillir les mucosités lors de l'utilisation d'un aspirateur. Equipée d'un **couverture pour assurer une fermeture sécurisée et éviter les fuites**. Avec **filtre antibactérien intégré qui permet de prévenir la contamination et de maintenir une hygiène optimale** en empêchant les bactéries de se propager. Fabriquée en film polyéthylène qui est à la fois fin, mais suffisamment résistant pour garantir une utilisation sûre et fiable et des **standards élevés de sécurité et d'hygiène**. Elle est conçue pour être utilisée avec les **vases pour poches à usage unique des marques Boscarol et Laerdal**, qui sont des références dans le domaine médical et des soins de santé. (Voir onglet "produits complémentaires et accessoires" Réf 362014 et Réf 362026).

Référence 362017

### Attributs du produit :

#### Description du produit :

- **Performance et facilité d'utilisation** : Les poches d'aspiration SERRES sont spécialement conçues pour offrir une haute performance tout en étant faciles à utiliser, simplifiant le travail du personnel médical.
- **Système breveté de Connexion Simple TM** : Ce système facilite le branchement des tubulures. Il est facile à apprendre et à utiliser, minimisant ainsi le risque d'erreur de branchement et réduisant les risques potentiels pour les patients et le personnel soignant.
- **Filtre hydrophobe** : Chaque poche est équipée d'un filtre hydrophobe, qui joue un double rôle : il filtre les bactéries, garantissant une protection contre la contamination et il agit comme une barrière au trop-plein, stoppant l'aspiration lorsque la poche est pleine pour éviter les débordements et les risques d'endommagement du système.
- **Utilisation simple pendant la procédure** : Lorsque l'aspiration est activée, le liquide est aspiré dans la poche jusqu'à ce que celle-ci atteigne sa capacité maximale. La poche peut être utilisée durant toute la procédure ou jusqu'à ce qu'elle soit pleine. Lors de l'atteinte de la capacité, le filtre hydrophobe arrête l'aspiration, empêchant le liquide de refluer vers le système générant le vide.
- **Échelle de mesure sur le bocal d'aspiration** : Chaque poche est dotée d'une échelle de mesure permettant de visualiser le volume de liquide aspiré. La précision de cette mesure est de  $\pm 100$  ml, offrant une estimation fiable de la quantité de liquide aspirée.

***Les poches d'aspiration SERRES sont une solution fiable et sécurisée pour la gestion de l'aspiration des sécrétions, avec des caractéristiques innovantes qui garantissent la sécurité des patients et du personnel. Le système de connexion simple et le filtre hydrophobe en font un choix pratique pour des***

***procédures médicales de qualité.***

**Normes - Classification - Mentions obligatoires Désignation:** Poche d'aspiration SERRES - 1 Litre **Fabricant / Distributeur:** SERRES **Utilisation et instructions:** Lire la notice avant utilisation - Consultez un médecin ou un professionnel de santé en cas de doute. **Normes applicables au dispositif médical:** Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE.