



Systeme d'aspiration à usage unique ATMOS

Systeme moderne de collecte des sécrétions pour chaque situation

Exactly
what
I need

Système d'aspiration à usage unique ATMOS

Un système d'aspiration. De nombreuses possibilités.

L'aspiration médicale est la compétence principale d'ATMOS depuis plus de 100 ans.

Dans le secteur hospitalier, pour les services de secours ou les soins à domicile, avec une aspiration électrique ou une aspiration par alimentation centrale en gaz : ATMOS offre toujours une solution puissante et économique. Le nouveau système d'aspiration à usage unique ATMOS se combine de manière optimale avec toutes les unités d'aspiration.

MANIPULATION SÛRE ET FACILE

- Retrait facile des poches d'aspiration remplies grâce à deux poignées
- Protection contre l'aspiration excessive et la pénétration de bactéries grâce à un filtre antibactérien hydrophobe



Flexibilité
maximale



FLEXIBILITÉ MAXIMALE POUR TOUTES LES APPLICATIONS

- Fixation directe sur tous les aspirateurs électriques avec dispositif pour support d'équipement selon la norme ISO 19054
- Fixation avec une pince pour rail sur n'importe quel rail standard

Pliage
breveté



PLIAGE BREVETÉ DES POUCHES D'ASPIRATION

- Emballage jusqu'à 60 % plus petit
- Réduction des coûts de transport pour la livraison et le transport en milieu hospitalier
- Réduction des coûts de stockage
- Temps de préparation réduit : insertion très simple des poches d'aspiration dans le bocal extérieur

Système d'aspiration à usage unique ATMOS

Un système d'aspiration. Qualité éprouvée.

Les bocal sont fabriqués en polycarbonate robuste et hautement transparent.

Les poches d'aspiration sont en polyéthylène souple, mais particulièrement résistant à la déchirure – pour une production respectueuse de l'environnement et une combustion sans résidus, en CO₂ et en eau. Le soudage entièrement automatique avec contrôle de l'étanchéité à 100 % évite les fuites.

Lorsque l'aspirateur est mis en marche, les poches d'aspiration se fixent d'elles-mêmes sous l'effet de l'aspiration. Le retrait des poches d'aspiration pleines est particulièrement facile grâce à deux poignées.



BOCAL DURABLE

- Barre stable sur le support d'équipement
- Canal de guidage long pour le connecteur en L
- Autoclavable à 121 °C



POCHES D'ASPIRATION EN POLYÉTHYLÈNE (PE)

- Hautement transparent pour une vue claire du contenu des poches d'aspiration.
- Le matériau flexible garantit une grande stabilité et empêche l'éclatement des poches
- Production respectueuse de l'environnement
- Combustion sans résidus, en CO₂ et en eau



CONNEXION EN SÉRIE

- Augmentation du volume d'aspiration grâce à une connexion en série simple



Systeme d'aspiration à usage unique ATMOS

Un système d'aspiration. Une utilisation universelle.

Les récipients et les poches d'aspiration sont disponibles en 1, 2 et 3 litres. Le support d'équipement sur les bords, de 30 mm x 5 mm conforme à la norme ISO 19054, permet de fixer facilement les bords externes sur des aspirateurs électriques équipés de dispositifs de fixation du support d'équipement. Les pinces pour rail permettent la fixation sur tous les rails d'équipement standard. Pour de grandes quantités d'aspiration, plusieurs systèmes peuvent être connectés en série. L'agent gélifiant peut également être ajouté ultérieurement à la poche d'aspiration remplie.

SERVICE DE SOINS INTENSIFS



URGENCES / TRANSPORT EN MILIEU HOSPITALIER



BLOC OPÉRATOIRE / CENTRE DE SOINS MÉDICAUX



Système d'aspiration à usage unique ATMOS – Caractéristiques techniques



Bocal extérieur

Volume (l)	1	2	3
Diamètre (mm)	107	107	122
Hauteur (mm)	189	342	354
Matériau	PC	PC	PC
Support d'équipement (mm)	30 x 5	30 x 5	30 x 5
Autoclavable	121 °C	121 °C	121 °C
Référence	401.0100.0	401.0200.0	401.0300.0



Poche d'aspiration

Volume (l)	1	2	3
Matériau	PE	PE	PE
Bec verseur	oui	oui	oui
Filtre antibactérien hydrophobe	oui	oui	oui
Ouverture de remplissage (mm)	8-12	8-12	8-12
Emballage			
Pièce	100	100	70
Taille (cm)	30 x 40 x 45	30 30 x 45	30 x 40 x 45
Emballages par palette	32	32	32
Référence Poche d'aspiration Avec gélifiant	401.0101.0	401.0201.0	401.0301.0
Référence Poche d'aspiration Sans gélifiant	401.0102.0	401.0202.0	401.0302.0

Accessoires pour système d'aspiration à usage unique ATMOS



Gélifiant pour poche d'aspiration ATMOS

Tubulure pour connexion en série de poches d'aspiration ATMOS

Connecteur en T pour bocal externe ATMOS

Connecteur en L pour bocal externe ATMOS

Référence	401.0090.0	401.0091.0	401.0092.0	401.0093.0
------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------



Pince pour rail standard, métal



Pince pour rail standard, plastique



Sélecteur de bocaux



Support de fixation mural

Référence	HM57522048	HM57522540	HM57522049	HM57525661
------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------



MedizinTechnik



ATMOS MEDICAL France

3 Allée des Maraîchers
13013 Marseille / France

Tél +33 4 91 44 32 94
Fax +33 4 91 44 39 68
E-mail info@atmosmed.fr

www.atmosmed.com

Votre interlocuteur sur place :