

WaterLock 2 Consommables et accessoires

Pour protéger vos patients et votre appareil de mesure des gaz. Conçu pour vous offrir une mesure fiable des gaz, le Dräger WaterLock 2 filtre efficacement l'air expiré humide et contaminé grâce à sa membrane de pointe. Son filtre protège vos patients et vos investissements matériels contre l'eau, les bactéries et les virus potentiels.



Avantages

Une mesure des gaz précise et sans danger

Lorsque vous branchez votre patient à votre appareil d'anesthésie ou de mesure des gaz, vous devez avoir la certitude d'obtenir des mesures exactes. Pour le bien-être du patient, il est en outre indispensable de maîtriser la probabilité de contamination croisée.

Notre WaterLock 2 est composé de deux membranes en PTFE combinées avec deux filtres auto-obturants qui séparent efficacement l'eau de condensation et les sécrétions contenant des contaminants nocifs tels que les bactéries et les virus. Des joints en polymère super-absorbant situés derrière les membranes en PTFE forment le second dispositif de protection du WaterLock 2. En cas de perméation d'un fluide, ces joints bloquent la circulation du gaz et protègent l'instrument de mesure contre la pénétration d'eau (et de contaminants), ce qui permet une mesure des gaz plus précise et une meilleure protection de la santé de votre patient.

Manipulation simple et sûre

Maximisez l'efficacité du déroulement de vos tâches et renforcez votre protocole de contrôle des infections. Simplicité de pose et d'utilisation : le WaterLock 2 est conçu pour s'emboîter et se vider facilement. Vous n'avez que trois gestes à effectuer :

- tenir le WaterLock 2 sur les côtés et l'insérer dans l'appareil (un déclic se fait entendre) ;
- brancher la ligne de prélèvement de gaz sur l'embout ;
- vidanger l'eau à l'aide d'une seringue.

Vous pouvez utiliser en toute fiabilité le WaterLock 2 sur votre appareil pour une durée pouvant atteindre quatre semaines.

La combinaison avec les membranes de pointe en PTFE empêche efficacement l'eau, les bactéries ou les virus de pénétrer dans votre dispositif de mesure des gaz, repoussant donc les infections.

Sûr et stable : fonctionnement du WaterLock 2

Équipé de deux filtres hydrophobes microporeux en PTFE, le WaterLock 2 offre à votre patient une protection optimale lors de son traitement, tout en garantissant une mesure précise des gaz. Son fonctionnement repose sur un système double muni de filtres auto-obturants qui offre un second niveau de protection. Pour commencer, un échantillon du gaz expiré par le patient traverse la membrane hydrophobe principale qui filtre l'eau et les contaminants. L'échantillon est ensuite exposé aux capteurs de l'instrument. L'eau s'écoule dans le réservoir prévu à cet effet. Celui-ci se vide à l'air d'une seringue standard. Optimisé pour garantir une réaction rapide et une vidange extrêmement efficace, notre WaterLock® 2 assure un capnogramme parfait même dans des conditions extrêmes, p. ex. dans le cadre d'une anesthésie à débit minimum.

Vous réduisez vos coûts

Votre équipement médical constitue un précieux investissement qui vous aide à améliorer vos résultats cliniques et à sauver des vies. Pour vous accompagner dans vos efforts de maîtrise des coûts, le

Avantages

Dräger WaterLock 2 a une durée d'utilisation de quatre semaines, avec remplacement immédiat, si une situation exceptionnelle l'exige. Durant cette période, vous pouvez le vider et le réutiliser aussi souvent que nécessaire, en extrayant l'eau à l'aide d'une seringue standard.

Pour vos commandes

	Référence
WaterLock 2 (par 12)	6872130
Infinity ID WaterLock 2 (par 12)	6872020
Ligne de prélèvement jetable (lot de 10)	8290286

Tous les produits, caractéristiques et services ne sont pas commercialisés dans tous les pays.

Les marques commerciales mentionnées ne sont déposées que dans certains pays, qui ne sont pas obligatoirement les pays de diffusion de la présentation. Pour davantage d'informations sur le statut des marques, rendez-vous sur www.draeger.com/trademarks.

SIÈGE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Allemagne
www.draeger.com

Fabricant :

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23542 Lübeck, Allemagne

BELGIQUE

Dräger Belgium N.V.
Heide 10
1780 Wommel
Tél. +32 2 462 62 11
Fax +32 2 609 52 40
mtbe.info@draeger.com

CANADA

Draeger Medical Canada Inc.
2425 Skymark Avenue, Unit 1
Mississauga, Ontario, L4W 4Y6
Tél. +1 905 212 6600
Toll-free +1 866 343 2273
Fax +1 905 212 6601
Canada.support@draeger.com

FRANCE

Dräger France SAS
Parc de Haute Technologie
25 rue Georges Besse
92182 Antony Cedex
Tél. +33 (0)1 46 11 56 00
Fax +33 (0)1 40 96 97 20
infofrance@draeger.com

RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Branch Office, P.O. Box 505108
Dubai, Émirats Arabes Unis
Tél. +971 4 4294 600
Fax +971 4 4294 699
contactuae@draeger.com

SUISSE

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tél. +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

Trouvez votre représentant
commercial régional sur :
www.draeger.com/contact

