

## Mesure efficace et précise du débit Consommables et accessoires

Pour répondre aux besoins propres d'un patient en ventilation artificielle, il faut utiliser le bon capteur de débit. Dosage exact, mesures stables, débits maîtrisés : le choix du capteur de débit adéquat améliore significativement les performances de votre matériel de ventilation. Notre gamme complète de capteurs de débit vous offre précision et fiabilité et contribue à améliorer l'évolution de l'état de santé de vos patients.



## Avantages

---

### Mesure efficace et précise du débit

L'administration du débit de gaz correct à vos patients nécessite des mesures très précises et fiables. Lorsque vous choisissez un appareil d'anesthésie ou de ventilation de soins intensifs Dräger, vous optez pour l'un des premiers fabricants mondiaux dans ces domaines. Nous appliquons les mêmes critères de qualité et de performances à la fabrication de nos capteurs de débit.

Que ce soit lors du monitoring de l'anesthésie, des soins intensifs ou au sein d'un service pédiatrique, une assistance ventilatoire vitale est indispensable au rétablissement de vos patients. Les accessoires d'origine Dräger satisfont aux mêmes standards de performance et de sécurité que ceux des équipements Dräger, auxquels vous faites déjà confiance. Notre gamme complète de capteurs de débit – Spirolog, Infinity ID, SpiroLife, capteur néonatal – reflète l'étendue de l'expérience et du savoir-faire que nous avons acquis dans ce domaine sur la base d'années de développement et de fabrication. Nos capteurs de débit exploitent la technologie largement éprouvée d'anémomètre à fil chaud, qui fournit des mesures ultra-rapides et justes, tout en offrant des résistances inspiratoire et expiratoire exceptionnellement faibles. Il suffit d'un ou deux de ces capteurs à hautes performances pour faire fonctionner la plupart des appareils de votre zone clinique spécifique.

Nous avons en outre intégré des caractéristiques complémentaires de sécurité à la plage de mesures de débit offerte par notre capteur Infinity ID. Grâce à sa puce RFID\*, il a l'avantage supplémentaire de posséder un outil de contrôle de compatibilité intégré. Cette caractéristique de pointe de notre capteur de débit Infinity ID permet de vérifier que le capteur est compatible avec l'appareil concerné.

Pour vous aider à satisfaire aux besoins ventilatoires précis de votre patient quel que soit le capteur de débit Dräger que vous avez sélectionné, vous avez la certitude d'avoir fait le bon choix.

\* RFID : Identification Radio Fréquences

---

### On n'arrête pas le débit du SpiroLife...

Minimisez les risques liés à l'hygiène et maximisez les économies. Notre capteur de débit réutilisable SpiroLife permet de fluidifier le travail de votre personnel et de lui faire gagner un temps précieux. Ce produit unique de la gamme Dräger est le premier capteur de débit haut de gamme doté de la technologie à fil chaud. Réutilisable, il s'intègre parfaitement à votre processus de stérilisation. Il est également compatible avec l'ensemble des équipements de ventilation Dräger comprenant actuellement le Spirolog.

## Pour vos commandes

	<b>Capteur de débit Infinity® ID</b>	<b>Spirolog®</b>	<b>SpiroLife®</b>	<b>Support capteur de débit néonatal ISO 15</b>	<b>Capteur de débit néonatal</b>
Référence :	68 71 980 (jeu de 5)	84 03 735 (jeu de 5)	MK01900	84 11 130	84 10 179 (jeu de 5)
Matériau	Chambre de mesure : Polycarbonate (PC) Embout du capteur : Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)	Chambre de mesure : Polycarbonate (PC) Embout du capteur : Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)	Polyphénylsulphone (PPSU)	Polysulfone (PSU)	Polysulfone (PSU)
Durée de vie	S'utilise aussi longtemps qu'il est possible de le calibrer correctement.	S'utilise aussi longtemps qu'il est possible de le calibrer correctement.	S'utilise aussi longtemps qu'il est possible de le calibrer correctement.	S'utilise aussi longtemps qu'il est possible de le calibrer correctement.	S'utilise aussi longtemps qu'il est possible de le calibrer correctement.
Principes de mesure	Anémomètre à fil chaud	Anémomètre à fil chaud	Anémomètre à fil chaud	Anémomètre à fil chaud (embout de capteur intégré)	Anémomètre à fil chaud
Désinfection possible	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Stérilisation à la vapeur	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Compatibilité (nos produits ne sont pas tous disponibles dans le monde entier)	Appareils avec fonction RFID : Evita® Infinity® V500, Evita® V300, Perseus® A500, Atlan® A300/300 XL, Atlan® A350/350 XL et Primus® IE Appareils sans fonction RFID : Evita® V600/V800	Evita® Infinity® V500, Evita® V300 et Evita® V600/V800, Atlan® A300/300 XL et Atlan® A350/350 XL, Primus®/Apollo®, Gamme Fabius®, Gamme Evita®, Savina® 300	Zeus® IE, Evita® Infinity® V500, Evita® V300, Evita® V600/V800, Evita® 2 dura et Evita® XL, Atlan® A300/300 XL et Atlan® A350/350 XL, Gamme Fabius®, Gamme Savina®	Evita® V300 et Evita® V600/V800, Babylog® 8000 plus, Babylog® VN500 et Babylog® VN600/VN800	Support capteur de débit néonatal ISO 15
Infinity® ID Flowsensor, SpiroLife® et Spirolog® sont des marques déposées de Dräger.					

## Notes

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](http://www.draeger.com/trademarks).

### SIÈGE

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Allemagne  
[www.draeger.com](http://www.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](mailto:infofrance@draeger.com)

### BELGIQUE

Dräger Belgium N.V.  
Heide 10  
1780 Wemmel  
Tél. +32 2 462 62 11  
Fax +32 2 609 52 40  
[mtbe.info@draeger.com](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info.ch@draeger.com)

Trouvez votre représentant  
commercial régional sur :  
[www.draeger.com/contact](http://www.draeger.com/contact)

