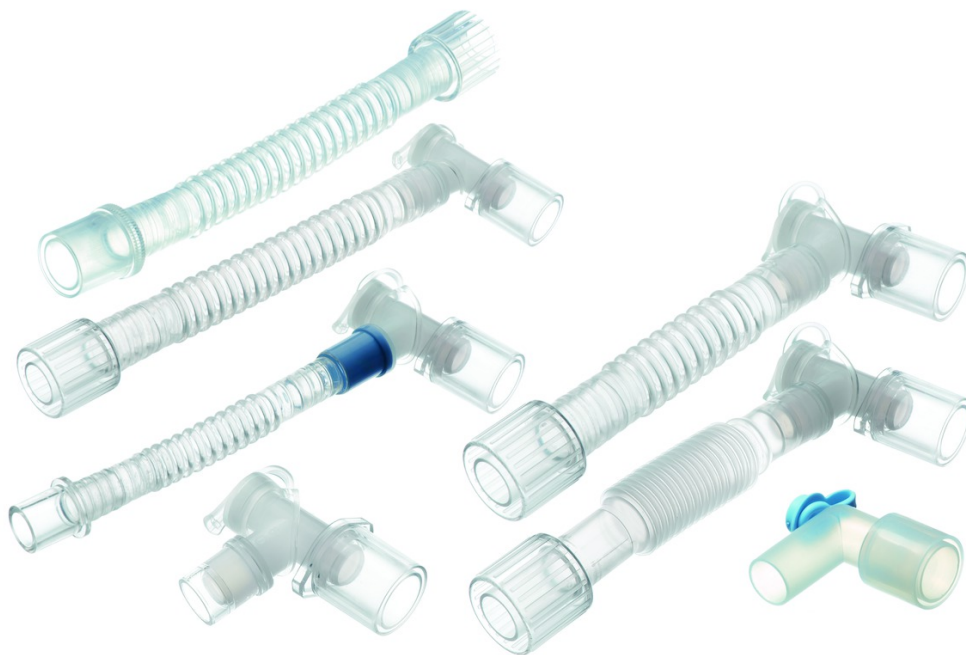


ErgoStar® Raccords pour voies aériennes Consommables et accessoires

En ventilation, Dräger est reconnu pour la modernité de ses traitements, une excellente qualité synonyme de sécurité pour les patients. Les Cathéter Mount et raccords pour voies aériennes ErgoStar® font partie de la gamme de systèmes respiratoires de Dräger.



Avantages

ErgoStar

Les consommables Dräger sont testés et fabriqués pour satisfaire aux normes les plus strictes de la technologie médicale et leur fonctionnalité est significative. Les avantages d'ErgoStar sont les suivants :

- Surface interne lisse offrant une faible résistance au flux alors que la surface annelée externe réduit les torsions et les obstructions
- Raccord extensible offrant flexibilité et légèreté
- Double rotule facilitant l'utilisation
- Capuchon pour sonde d'aspiration et orifice pour bronchoscope permettant un maintien de la PEP
- Cathéter Mount équipé d'un capuchon de sécurité rouge permettant de fermer complètement le système et de le protéger jusqu'à ce qu'il soit utilisé sur le patient
- Connexions 22F/15M côté machine
- Raccords standards pour une connexion universelle
- Luer Lock pour le prélèvement des gaz
- Usage unique
- Sans PVC éliminant les risques liés aux plastifiants tels que le DEHP (di-ethylhexylphthalate)

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES

	ErgoStar® CM 40	ErgoStar® CM 45	ErgoStar® CM 50	ErgoStar® CM 55	ErgoStar® CM 60	ErgoStar® AC 90	ErgoStar® AC 95
Longueur	10 cm	15 cm	10–16 cm	15 cm	10 cm	-	-
Volume interne	26 mL	34 mL	25–44 mL	31 mL	16 mL	7 mL	8 mL
Résistance	2.1 mbar à 60 L/min	2.1 mbar à 60 L/min	2.4 mbar à 60 L/min	0.9 mbar à 60 L/min	1.7 mbar à 30 L/min	2.1 mbar à 60 L/min	1.1 mbar à 60 L/min
Fuite	<50 mL/min à 60 mbar	<50 mL/min à 60 mbar	<50 mL/min à 60 mbar	<25 mL/min à 60 mbar	<50 mL/min à 60 mbar	<50 mL/min à 60 mbar	<25 mL/min à 60 mbar
Compliance	<1 mL/mbar à 60mbar	<1 mL/mbar à 60mbar	<1 mL/mbar à 60mbar	<1 mL/mbar à 60mbar	<1 mL/mbar à 60mbar	<1 mL/mbar à 60mbar	<1 mL/mbar à 60mbar
Connecteurs ISO	22M/15F – 22F/15M	22M/15F – 22F/15M	22M/15F – 22F/15M	22M/15F – 22F/15M	22M/15F – 15M	22M/15F – 15M	22M/15F – 15M
Produit	Sans PVC Sans latex	Sans PVC Sans latex	Sans PVC Sans latex	Sans PVC Sans latex	Sans PVC Sans latex	Sans PVC Sans latex	Sans PVC Sans latex

Fabrication en salle blanche selon la norme EN ISO 14644-1:1999

Pour vos commandes

	Conditionnement (pièces)	Référence
ErgoStar® CM 40	50	MP01840
ErgoStar® CM 45	50	MP01845
ErgoStar® CM 50	50	MP01850
ErgoStar® CM 55	50	MP01855
ErgoStar® CM 60	50	MP01860
ErgoStar® AC 90	100	MP01890
ErgoStar® AC 95	100	MP01895

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.

SIÈGE

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

Fabricant :

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

BELGIQUE

Dräger Belgium N.V.
Heide 10
1780 Wommel
Tel +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
Tel +1 905 212 6600
Toll-free +1 866 343 2273
Fax +1 905 212 6601
Canada.support@draeger.com

FRANCE

Dräger Médical S.A.S.
Parc de Haute Technologie
d'Antony 2
25, rue Georges Besse
92182 Antony Cedex
Tel +33 1 46 11 56 00
Fax +33 1 40 96 97 20
d1mfr-contact@draeger.com

RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Branch Office
P.O. Box 505108
Dubai, Emirats Arabes Unis
Tel +971 4 4294 600
Fax +971 4 4294 699
contactuae@draeger.com

SUISSE

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tel +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



Destination : Professionnels de Santé / Classe du dispositif médical : IIb
Organisme notifié : TÜV NORD CERT GmbH
Information pour le bon usage du dispositif médical : Merci de prendre impérativement connaissance des instructions disponibles dans la notice d'utilisation du produit.