

Position centrale de la membrane pour une manœuvre optimale de l'endoscope

Membrane élastique en silicone pour une obturation hermétique pendant l'utilisation

Crochets intégrés pour la fixation d'un harnais

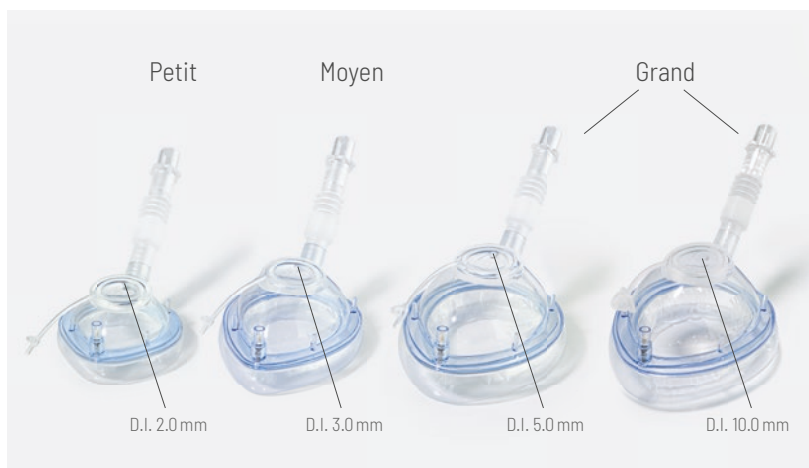


Masque de fibroscopie

Pour la ventilation pendant les procédures endoscopiques

/ Masque de fibroscopie

Permet l'endoscopie et la ventilation simultanées pendant l'intubation sous fibre optique, la bronchoscopie et l'endoscopie gastro-intestinale. L'administration de gaz analgésiques pendant les procédures endoscopiques améliore le confort du patient et la qualité de la procédure (1,2). Elle prévient l'hypoventilation et la désaturation pour une plus grande sécurité du patient.



Information pour commander

Masque de fibroscopie / Usage unique

Taille	Membrane	REF	Box
Petit	D.I. 2.0 mm	30-40-111	10
Moyen	D.I. 3.0 mm	30-40-333	10
Grand	D.I. 5.0 mm	30-40-555	10
Grand	D.I. 10.0 mm	30-40-777	10

Harnais / Usage unique

Patient	REF	Box
Adulte	35-30-255	10

Harnais / Réutilisable

Patient	REF	Box
Enfant	35-70-155	10
Adulte	35-70-255	10

Information supplémentaire



Vidéos d'application
Intubation fibroscopique



Vidéos d'application
Bronchoscopie



Vidéos d'application
Échographie transoesophagienne

/ Canule de fibroscopie

Large ouverture pour guider l'endoscope et le tube trachéal. Le dispositif est ajouré latéralement pour faciliter son retrait après la procédure endoscopique. Le cale-dents externe protège l'endoscope.



Information pour commander

Canule de fibroscopie / Usage unique, stérile

Taille	Longueur	REF	Box
2	65 mm	30-40-420-1	10
4	85 mm	30-40-440-1	10

Références

- (1) T. Erb et al., Blackwell Science Ltd, Paediatric Anaesthesia, 9, 47-52, 1999.
 (2) Torino A, Martino DD, Fusco P, Collina U, Marullo L, et al. (2016) Hot Topics in Airway Management During Gastrointestinal Endoscopy, J Gastrointest Dig Syst 6: 377

Les dispositifs médicaux dans ce document publicitaire sont fabriqués sans utiliser de latex de caoutchouc naturel, sauf indication contraire.
 Les dispositifs médicaux dans ce document publicitaire ne contiennent aucun phtalate qui nécessite un étiquetage au titre du règlement CLP (CE) 1272/2008.