

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Interface FlexiTrunk™

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS			
Références produit	BC190-05	BC191-05	BC192-05
Longueur de la tubulure	Longueur totale 207 mm Section à trois longueurs 50 mm	Longueur totale 227 mm Section à trois longueurs 70 mm	Longueur totale 257 mm Section à trois longueurs 100 mm
Plage de poids approximative de l'enfant	<1 500 g	1 500 g à 2 500 g	>2 500 g
Compatibles avec	Circuits respiratoires Fisher & Paykel Healthcare, dont le système Bubble CPAP BC161/163. Circuits d'autres fabricants avec connecteurs de 8 mm, 10 mm ou 12 mm		
Quantité	Boîte de 5		
CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT			
Résistance moyenne au débit	0,5 cmH ₂ O à 8 L/min		
Débit max. (L/min)	15 L/min		
Plage de température de fonctionnement (°C)	18 à 26 °C		
Durée d'utilisation	Utilisation sur un seul patient, 7 jours		
Taille de raccord de monitoring de pression	Connecteur Luer femelle		
Raccordement d'interface patient	Canules nasales ou masque nasal		
Raccords de la tubulure	Connecteurs de 8, 10 ou 12 mm		
COMPOSANTS ET COMPOSITION			
Contenu de la boîte	Tuyau nasal FlexiTrunk de 50 mm x 5	Tuyau nasal FlexiTrunk de 70 mm x 5	Tuyau nasal FlexiTrunk de 100 mm x 5
Principaux matériaux	Mélange à base de polystyrène, PVC, acétyle, polyuréthane, polyester, élastomère de polyester, LDPE		
Matériaux non présents	Fabriqué sans latex naturel, ni phtalates (DEHP, DBP, BBP)		
Mode de fabrication	Produit dans un environnement de travail contrôlé		
Élimination	Conformément au protocole de l'hôpital		
Limite de péremption	3 ans		
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES*			
Classification	Classe IIa (UE et Australie), Classe II (Canada), Classe II (États-Unis)		
Pays d'origine	Nouvelle-Zélande		
Organisme notifié	TÜV SÜD Product Service GmbH, 0123		

*Les informations réglementaires s'appliquent aux tubulures nasales, aux canules nasales pédiatriques et aux masques nasaux pédiatriques FlexiTrunk.

Canules nasales FlexiTrunk



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS											
Références produit	BC3020-10	BC3520-10	BC4030-10	BC4540-10	BC5040-10	BC5050-10	BC5550-10	BC5560-10	BC6060-10	BC6070-10	BC6570-10
Taille (diamètre des canules/espacement septal)	3,0 mm/ 2,0 mm	3,5 mm/ 2,0 mm	4,0 mm/ 3,0 mm	4,5 mm/ 4,0 mm	5,0 mm/ 4,0 mm	5,0 mm/ 5,0 mm	5,5 mm/ 5,0 mm	5,5 mm/ 6,0 mm	6,0 mm/ 6,0 mm	6,0 mm/ 7,0 mm	6,5 mm/ 7,0 mm
Compatibles avec	Toutes les interfaces F&P FlexiTrunk										
Quantité	Boîte de 10										
CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT											
Résistance moyenne au débit	<0,1 cmH ₂ O**										
Durée d'utilisation	Utilisation sur un seul patient, 7 jours										
COMPOSANTS ET COMPOSITION											
Principaux matériaux	Silicone										
Matériaux non présents	Fabriqué sans latex naturel, ni phtalates (DEHP, DBP, BBP)										
Mode de fabrication	Produit dans un environnement de travail contrôlé										
Élimination	Conformément au protocole de l'hôpital										
Limite de péremption	3 ans										




**Résistance au débit mesurée au débit inspiratoire de crête pour la taille des canules

Masques nasaux FlexiTrunk



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS				
Références produit	BC800-10	BC801-10	BC802-10	BC803-10
Taille	Petit	Moyen	Grand	Très grand
Compatibles avec	Toutes les interfaces F&P FlexiTrunk			
Quantité	Boîte de 10			
CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT				
Résistance moyenne au débit	<0,1 cmH ₂ O à 8 L/min			
Durée d'utilisation	Utilisation sur un seul patient, 7 jours			
COMPOSANTS ET COMPOSITION				
Principaux matériaux	Silicone			
Matériaux non présents	Fabriqué sans latex naturel, ni phtalates (DEHP, DBP, BBP)			
Mode de fabrication	Produit dans un environnement de travail contrôlé			
Élimination	Conformément au protocole de l'hôpital			
Limite de péremption	3 ans			

Bonnets, harnais et mentonnières

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS											
	 Bonnets				 Harnais			 Mentonnières			
Références produit	BC300-05	BC303-05	BC306-05	BC309-05	BC325-05	BC328-05	BC331-05	BC351-10	BC353-10	BC355-10	BC357-10
Périmètre crânien	17 à 22 cm	22 à 25 cm	25 à 29 cm	29 à 36 cm	29 à 36 cm	35 à 40 cm	40 à 45 cm	20 à 26 cm	26 à 32 cm	32 à 38 cm	38 à 44 cm
Compatibles avec	Toutes les interfaces F&P FlexiTrunk										
Quantité	Boîte de 5							Boîte de 10			
CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT											
Durée d'utilisation	Utilisation sur un seul patient, 7 jours										
COMPOSANTS ET COMPOSITION											
Principaux matériaux	Mélange coton/nylon, ruban autoagrippant, acétyle, polyuréthane/nylon brossé				Acétyle, coton, ruban autoagrippant, néoprène			Polyuréthane/nylon brossé			
Matériaux non présents	Fabriqué sans latex naturel, ni phtalates (DEHP, DBP, BBP)										
Mode de fabrication	Produit dans un environnement de travail contrôlé										
Élimination	Conformément au protocole de l'hôpital										
Limite de péremption	3 ans										
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES											
Classification	Classe I (UE et Australie), Classe I (Canada), Classe I (É.-U.)										
Pays d'origine	Nouvelle-Zélande										
Organisme notifié	TÜV SÜD Product Service GmbH, 0123										

L'image de présentation fournie ci-dessus ne constitue qu'une représentation. Le produit réel peut différer de l'illustration.

Veuillez noter que les informations contenues dans ces caractéristiques techniques (y compris les informations et les illustrations de produits) sont synthétisées et fournies à titre indicatif seulement. Veuillez consulter les instructions d'utilisation correspondantes pour obtenir de plus amples informations et confirmer les détails auprès de votre représentant local Fisher & Paykel Healthcare avant de passer une commande. Informations susceptibles d'être modifiées sans préavis.

FlexiTrunk est une marque commerciale de Fisher & Paykel Healthcare Limited.

Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant local Fisher & Paykel Healthcare.

Fabricant : Fisher & Paykel Healthcare Ltd

Classe du dispositif médical : Classe IIa

Organisme notifié : TÜV SÜD Product Service GmbH

Veuillez lire attentivement les instructions d'utilisation et les étiquettes de ce dispositif médical.

A l'attention et pour utilisation des professionnels uniquement. Il est strictement interdit de diffuser ces outils promotionnels auprès du public et Fisher & Paykel Healthcare ne pourra être tenu responsable si cela venait à se produire.