

SPÉCIFICATIONS

Interface FlexiTrunk™



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT			
Codes produit	BC190-05	BC191-05	BC192-05
Longueur de la tubulure	Longueur totale 207 mm Tri-longueur 50 mm	Longueur totale 227 mm Tri-longueur 70 mm	Longueur totale 257 mm Tri-longueur 100 mm
Plage de poids approximative d'un nouveau-né	<1 500 g	1 500 g - 2 500 g	>2 500 g
Compatible avec	Les circuits respiratoires Fisher & Paykel Healthcare, notamment le système d'apport de CPAP à bulles BC161/163. Les circuits des autres fabricants avec des raccords de 8 mm, 10 mm ou 12 mm		
Quantité	Boîte de 5		
SPÉCIFICATIONS DE PERFORMANCE			
Résistance moyenne au débit	0,5 cmH ₂ O à 8 L/min		
Débit Maximum (L/min)	15 L/min		
Plage de température de fonctionnement en °C	18-26 °C		
Durée d'utilisation	À usage unique, 7 jours		
Taille du port de surveillance de la pression	Raccord Luer femelle		
Connexion de l'interface patient	Canules nasales ou masque nasal		
Connexions de la tubulure	Connecteurs de 8, 10 ou 12 mm		
COMPOSANTS ET COMPOSITION			
Composants de la boîte	Tubulure nasale FlexiTrunk de 50 mm x 5	Tubulure nasale FlexiTrunk de 70 mm x 5	Tubulure nasale FlexiTrunk de 100 mm x 5
Matériaux prédominants	Mélange de polystyrène, PVC, acétyle, polyuréthane, polyester, élastomère de polyétherester, LDPE		
Matériaux non présents	Non fabriqués avec du latex de caoutchouc naturel ou des phtalates (DEHP, DBP, BBP)		
Mode de fabrication	Produit dans un milieu de travail contrôlé		
Recyclage	Conformément au protocole de l'hôpital		
Durée de conservation	3 ans		
RÉGLEMENTATION*			
Classification	Classe IIa (Union européenne et Australie), classe II (Canada), classe II (États-Unis)		
Pays d'origine	Nouvelle Zélande		
Organisme notifié	TÜV SÜD Product Service GmbH, 0123		

*les renseignements réglementaires s'appliquent à la tubulure nasale, aux canules nasales pour nouveau-nés et aux masques nasaux pour nouveau-nés FlexiTrunk



Canules nasales FlexiTrunk

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT												
Codes 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 de la canule/ 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	
Compatible avec	Toutes les interfaces F&P FlexiTrunk											
Quantité	Boîte de 10											
SPÉCIFICATIONS DE PERFORMANCE												
Résistance moyenne au débit	<0,1 cmH ₂ O**											
Durée d'utilisation	À usage unique, 7 jours											
COMPOSANTS ET COMPOSITION												
Matériaux prédominants	Silicone											
Matériaux non présents	Non fabriqués avec du latex de caoutchouc naturel ou des phtalates (DEHP, DBP, BBP)											
Mode de fabrication	Produit dans un milieu de travail contrôlé											
Recyclage	Conformément au protocole de l'hôpital											
Durée de conservation	3 ans											

**résistance au débit mesurée au débit inspiratoire maximal pour la taille de la canule

Masques nasaux FlexiTrunk



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT				
Codes produit	BC800-10	BC801-10	BC802-10	BC803-10
Taille	Petit	Moyen	Large	Extra large
Compatible avec	Toutes les interfaces F&P FlexiTrunk			
Quantité	Boîte de 10			
SPÉCIFICATIONS DE PERFORMANCE				
Résistance moyenne au débit	<0,1 cmH ₂ O à 8 L/min			
Durée d'utilisation	À usage unique, 7 jours			
COMPOSANTS ET COMPOSITION				
Matériaux prédominants	Silicone			
Matériaux non présents	Non fabriqués avec du latex de caoutchouc naturel ou des phtalates (DEHP, DBP, BBP)			
Mode de fabrication	Produit dans un milieu de travail contrôlé			
Recyclage	Conformément au protocole de l'hôpital			
Durée de conservation	3 ans			

Bonnets, harnais et mentonnières

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT																				
	Bonnets				Harnais				Mentonnières											
Codes 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	17-22 cm	22-25 cm	25-29 cm	29-36 cm	29-36 cm	35-40 cm	40-45 cm	20-26 cm	26-32 cm	32-38 cm	38-44 cm									
Compatible avec	Toutes les interfaces F&P FlexiTrunk																			
Quantité	Boîte de 5						Boîte de 10													
SPÉCIFICATIONS DE PERFORMANCE																				
Durée d'utilisation	À usage unique, 7 jours																			
COMPOSANTS ET COMPOSITION																				
Matériaux prédominants	Mélange de coton/nylon, velcro, acétyle, nylon brossé/polyuréthane				Acétyle, coton, velcro, néoprène				Nylon brossé/polyuréthane											
Matériaux non présents	Non fabriqués avec du latex de caoutchouc naturel ou des phtalates (DEHP, DBP, BBP)																			
Mode de fabrication	Produit dans un milieu de travail contrôlé																			
Recyclage	Conformément au protocole de l'hôpital																			
Durée de conservation	3 ans																			
RÉGLEMENTATION																				
Classification	Classe I (Union européenne et Australie), classe I (Canada), classe I (États-Unis)																			
Pays d'origine	Nouvelle Zélande																			
Organisme notifié	TÜV SÜD Product Service GmbH, 0123																			

L'image définie ci-dessus n'est qu'une représentation. Le produit actuel peut différer de ce qui est présenté.

Veuillez noter que les renseignements contenus dans ces spécifications (notamment les renseignements sur les produits et les images) sont résumés et fournis à titre d'information seulement. Veuillez consulter les instructions d'utilisation pertinentes pour obtenir plus d'informations et confirmer les détails avec votre représentant local Fisher & Paykel Healthcare avant de passer commande. Ces renseignements peuvent être modifiés sans avis préalable.

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

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