

ESPECIFICACIONES



Interfaz FlexiTrunk™

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO			
Códigos de producto	BC190-05	BC191-05	BC192-05
Longitud de tubo	Longitud total 207 mm Longitud del triple 50 mm	Longitud total 227 mm Longitud del triple 70 mm	Longitud total 257 mm Longitud del triple 100 mm
Intervalo de peso aproximado de neonatos	<1500 g	1500 g - 2500 g	>2500 g
Compatible con	Circuitos respiratorios de Fisher & Paykel Healthcare, incluido el sistema de administración de CPAP de burbujas BC161/163. Circuitos de otros fabricantes con conectores de 8 mm, 10 mm o 12 mm.		
Cantidad	Caja de 5		
ESPECIFICACIONES DE RENDIMIENTO			
Resistencia media al flujo	0,5 cmH ₂ O a 8 L/min		
Caudal máx (L/min)	15 L/min		
Rango de temperatura de funcionamiento °C	18-26 °C		
Duración de uso	Uso para un único paciente, 7 días		
Tamaño del puerto de monitorización de presión	Conector luer hembra		
Conexión de la interfaz del paciente	Cánulas nasales o máscara nasal		
Conexiones de los tubos	Conectores de 8, 10 o 12 mm		
COMPONENTES Y COMPOSICIÓN			
Componentes de la caja	Tubo nasal FlexiTrunk de 50 mm x 5	Tubo nasal FlexiTrunk de 70 mm x 5	Tubo nasal FlexiTrunk de 100 mm x 5
Materiales predominantes	Mezcla de poliestireno, PVC, acetil, poliuretano, poliéster, elastómero de poliéster, LDPE		
Materiales no presentes	Fabricado sin látex de caucho natural ni ftalatos (DEHP, DBP, BBP)		
Modo de fabricación	Producido en un entorno de trabajo controlado		
Eliminación	Conforme al protocolo del hospital		
Vida útil	3 años		
ASPECTOS NORMATIVOS*			
Clasificación	Clase IIa (UE y Australia), Clase II (Canadá), Clase II (EE. UU.)		
País de origen	Nueva Zelanda		
Organismo notificado	TÜV SÜD Product Service GmbH, 0123		

*La información normativa se aplica al tubo nasal FlexiTrunk, a las cánulas nasales neonatales y a las máscaras nasales neonatales

Cánulas nasales FlexiTrunk



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO											
Códigos de producto	BC3020-10	BC3520-10	BC4030-10	BC4540-10	BC5040-10	BC5050-10	BC5550-10	BC5560-10	BC6060-10	BC6070-10	BC6570-10
Tamaño (diámetro de las cánulas/espacio del tabique)	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 con	Todas las interfaces de F&P FlexiTrunk										
Cantidad	Caja de 10										
ESPECIFICACIONES DE RENDIMIENTO											
Resistencia media al flujo	<0,1 cmH ₂ O**										
Duración de uso	Uso para un único paciente, 7 días										
COMPONENTES Y COMPOSICIÓN											
Materiales predominantes	Silicona										
Materiales no presentes	Fabricado sin látex de caucho natural ni ftalatos (DEHP, DBP, BBP)										
Modo de fabricación	Producido en un entorno de trabajo controlado										
Eliminación	Conforme al protocolo del hospital										
Vida útil	3 años										



**Resistencia al flujo medido en la velocidad del flujo inspiratorio pico para el tamaño de la cánula

Máscaras nasales FlexiTrunk



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO				
Códigos de producto	BC800-10	BC801-10	BC802-10	BC803-10
Tamaño	Pequeño	Mediano	Grande	Extragrande
Compatible con	Todas las interfaces de F&P FlexiTrunk			
Cantidad	Caja de 10			
ESPECIFICACIONES DE RENDIMIENTO				
Resistencia media al flujo	<0,1 cmH ₂ O a 8 L/min			
Duración de uso	Uso para un único paciente, 7 días			
COMPONENTES Y COMPOSICIÓN				
Materiales predominantes	Silicona			
Materiales no presentes	Fabricado sin látex de caucho natural ni ftalatos (DEHP, DBP, BBP)			
Modo de fabricación	Producido en un entorno de trabajo controlado			
Eliminación	Conforme al protocolo del hospital			
Vida útil	3 años			

Gorros, cubiertas y correas de barbilla

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO											
	Gorros 				Cubierta 			Correas de barbilla 			
Códigos de producto	BC300-05	BC303-05	BC306-05	BC309-05	BC325-05	BC328-05	BC331-05	BC351-10	BC353-10	BC355-10	BC357-10
Circunferencia de la cabeza	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 con	Todas las interfaces de F&P FlexiTrunk										
Cantidad	Caja de 5							Caja de 10			
ESPECIFICACIONES DE RENDIMIENTO											
Duración de uso	Uso para un único paciente, 7 días										
COMPONENTES Y COMPOSICIÓN											
Materiales predominantes	Mezcla de algodón/nylon, velcro, acetil, nylon/poliuretano cepillado				Acetil, algodón, velcro, neopreno			Nylon/poliuretano cepillado			
Materiales no presentes	Fabricado sin látex de caucho natural ni ftalatos (DEHP, DBP, BBP)										
Modo de fabricación	Producido en un entorno de trabajo controlado										
Eliminación	Conforme al protocolo del hospital										
Vida útil	3 años										
ASPECTOS NORMATIVOS											
Clasificación	Clase I (UE y Australia), Clase I (Canadá), Clase I (EE. UU.)										
País de origen	Nueva Zelanda										
Organismo notificado	TÜV SÜD Product Service GmbH, 0123										

La imagen de configuración que se muestra arriba es solo una representación. El producto real puede diferir de lo que se muestra.

Tenga en cuenta que la información de estas especificaciones (incluidas la información de los productos y las imágenes) está resumida y solamente tiene fines ilustrativos. Consulte las instrucciones de uso correspondientes para obtener más información y confirme los detalles con su representante local de Fisher & Paykel Healthcare antes de realizar un pedido. La información puede estar sujeta a cambios sin aviso previo.

FlexiTrunk es una marca comercial de Fisher & Paykel Healthcare Limited.

Para obtener más información, póngase en contacto con su representante local de Fisher & Paykel Healthcare.