

FICHA TÉCNICA

BABYFLOW PLUS

Descripción	Babyflow Plus y sus componentes están destinados a proporcionar una int CPAP nasal o asistencia respiratoria no invasiva con ventiladores de flujo Babyflow Plus se utiliza en entornos médicos para pacientes con respirad hasta 5 Kg.	o continuo o de flujo de baja demanda
	MP03700 - Babyflow plus Tamaño S	a
	MP03701 - Babyflow plus Tamaño M	
	MP03702 - Babyflow plus Tamaño L	September 1
	8418415 - Prong nasal desechable Talla XS	
	8418605 - Prong nasal desechable Talla S	
	8418416 - Prong nasal desechable Talla M	
	8418531 - Prong nasal desechable Talla L	
	8418417 - Prong nasal desechable Talla XL	
	8418617 - Prong nasal desechable Talla XXL	0 0
	8418603 - Prong nasal ancho No. 3	
	8418607 - Prong nasal ancho No. 4	3
	8418609 - Prong nasal ancho No. 5	
	8418611 - Prong nasal ancho No. 6	
	8418491 - Máscara nasal desechable Talla S	0
	8418490 - Máscara nasal desechable Talla M	
	8418619 - Máscara nasal desechable Talla L	D
Referencias	MP01494 - Máscara nasal desechable No. 4	
	MP01495 - Máscara nasal desechable No. 5	
	MP01496 - Máscara nasal desechable No. 6	
	8418533 - Gorro desechable Talla XS	
	8418534 - Gorro desechable Talla S	and of
	8418535 - Gorro desechable Talla M	
	8418536 - Gorro desechable Talla L	
	8418537 - Gorro desechable Talla XL	
	8418538 - Gorro desechable Talla XXL	
	8418539 - Gorro desechable Talla XXL Plus	
	MP03880 - Arnés de cabeza Talla XXS	A.
	MP03881 - Arnés de cabeza Talla XS	7
	MP03882 - Arnés de cabeza Talla S	
	MP03883 - Arnés de cabeza Talla M	
	MP03884 - Arnés de cabeza Talla L	
	MP03885 - Arnés de cabeza Talla XL	
Uso Previsto Máscaras	Las mascarillas nasales están disponibles en seis tallas diferentes. Las tallas S, M y L son modelos bien conocido y aceptados de máscaras de silicona para pequeños pacientes con un peso aproximado de hasta 2 kg (4,41 lb Las nuevas mascarillas para pacientes a partir de 2 kg (4,41 lb) y hasta 5 kg (11 lb) se han diseñado para ur máxima eficacia clínica y comodidad del paciente, gracias a la tecnología de escáner facial infantil en 3D. Lo fuelles flexibles permiten a la mascarilla encontrar una posición natural sobre la nariz del bebé, lo que ayuda minimizar las fugas y mantiene un nivel constante de CPAP.	
Unidad de empaque	Unidad	



BABYFLOW PLUS			
El Kit de CPAP Neonatal incluye como mínimo 3 accesorios (Babyflow Plus, Gorro o Arnés y Máscara o Prong*).	Babyflow plus desechable		
	Gorro o arnés desechable	1	
	Prong nasal desechable	4	
	*Se recomienda conformar los Kit de CPAP neonatal tanto con prong como con máscara, con el propósito de realizar cambios periódicos y minimizar el riesgo de lesión en la delicada piel de los recién nacidos.		
Ventajas	Las tubuladuras flexibles y resistentes a la oclusión de Babyflow Plus permiten un óptimo p paciente. Los conectores giratorios reducen al mínimo el número de desacoplamientos requer respiratorio, lo que garantiza presiones estables para la CPAP.		
	El ángulo ajustable le permite adaptar adecuadamente los prongs nasales y máscaras en el pa las fugas y aportando niveles más estables de CPAP.	ciente, reduciendo	
	Niveles más estables de CPAP permiten reducir los niveles de ruido, lo que convierte a Bat soporte respiratorio de bajo nivel sonoro con el que apoyar prácticas de cuidados centrados el ofrecen la mejor terapia, es posible para los pequeños pacientes.		
Recambio	Desechable: Uso exclusivo por paciente, que contribuye a reducir los costos elevados de la contaminación cruzada. Además, los productos desechables ayudan a mejorar la eficacia del proceso de forma que los profesionales sanitarios pueden dedicar más tiempo a otros aspectos del cuidado al paciente.		
Vida útil	Este dispositivo médico se ha diseñado, comprobado y fabricado para la utilización en un solo paciente y para ur periodo de uso de máximo 7 días .		
Eliminación del dispositivo médico	Al final de su vida útil, el dispositivo Babyflow Plus y los accesorios (máscaras neonatales, predeberán eliminar según el reglamento del Hospital.	rongs y gorros) se	
Material	Babyflow Plus desechable:		
	Carcasa: Zylar® 550 (Copolímero acrílico de estireno modificado por impacto que brinda tenacid claridad y características de procesamiento superiores para aplicaciones exigentes de moldeado		
	Conectores: Polipropileno		
	Mangueras: Polietileno		
	Gorro desechable: 95% algodón y 5% elastano		
	Máscara Nasal desechable: Silicona		
	Prong Nasal desechable: Silicona		
	Ningún componente del sistema Babyflow Plus está fabricado con DEHP, PVC, ni látex de caucl	no natural.	
Características Técnicas	Conectores: Para circuitos respiratorios de 11 mm (0,43 pulgadas).		
	Resistencia a 2,5 L/min: 0,08 mbar (0,08 cmH20)		
	Resistencia a 5 L/min: 0,4 mbar (0,4 cmH20)		
	Resistencia a 15 L/min: 1,5 mbar (1,5 cmH20)		
	Volumen de espacio muerto: 0,25 mL		
	Compliance: < 0,01 mL/mbar		
	Peso: Aprox. 15,5 g (0,03 lb)		