



Sistema respiratório Flextube™ de 22 mm com linha de monitorização integrada



Anestesia ▪ Sistemas respiratórios de anestesia

Sistema respiratório Flextube™ de 22 mm com linha de monitorização integrada

Esta gama de sistemas respiratórios de 22 mm é fornecida com uma linha de monitorização de gás posicionada comodamente e em segurança no interior da extensão do sistema respiratório, proporcionando assim uma opção mais segura.

Ao ancorar a linha de monitorização firmemente no interior do sistema respiratório, alcança-se um posicionamento ótimo para uma monitorização precisa e fiável do gás, eliminando-se igualmente a necessidade de portas luer adicionais na peça em Y ou no filtro/dispositivo FPCH. Evita-se assim durante a utilização qualquer possibilidade de desconexão accidental ou de ligações incorretas.

A linha de monitorização mantém-se afastada do ambiente de trabalho, proporcionando um espaço de anestesia organizado e menos obstruído, evitando além disso o risco de oclusão ou desconexão.

A combinação dos dois produtos proporciona a comodidade de um sistema respiratório instalado e pronto a usar e proporciona vantagens ao profissional de saúde, uma vez que:

- proporciona uma monitorização consistente e precisa
- reduz o número de ligações do doente e os riscos associados
- desobstrui o espaço de anestesia em torno do doente

O sistema respiratório Flextube com linha de monitorização integrada é disponibilizado com dois comprimentos e duas configurações diferentes, de acordo com os requisitos clínicos.

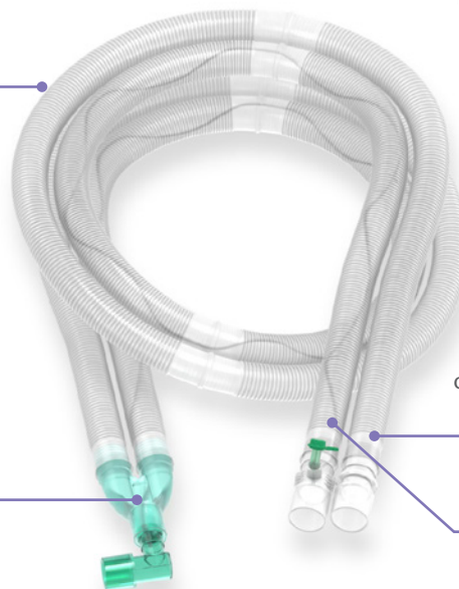
Cómodo

Um só produto, completo e pronto a usar



Precisão

Garante uma monitorização consistente e precisa do CO₂
Posicionamento ótimo da linha de monitorização na peça em Y



Segurança

Ajuda a reduzir o número de ligações do doente
Minimiza o risco de desconexão e oclusão



Garante segurança e proteção

Os sistemas respiratórios Flextube têm uma funcionalidade única de clipe para criar um ajuste estanque quando usados com conectores Intersurgical, garantindo a inexistência de fugas ou desconexões

Reduz a possibilidade de a linha de monitorização ficar presa ou emaranhada

Código	Descrição	Caixa Qtd.
2010257	Sistema respiratório Flextube de 22 mm com linha de monitorização integrada	12
2010258	Sistema respiratório Flextube de 22 mm com linha de monitorização integrada	8
2010259	Sistema respiratório Flextube de 22 mm com balão 2 L, linha de monitorização integrada e tubo articulado	10
2010260	Sistema respiratório Flextube de 22 mm com balão 2 L, linha de monitorização integrada e tubo articulado	8

Pedir informações

Ver vídeo

Por favor, considere o meio ambiente antes de imprimir

Poupe energia e papel. Se necessitar realmente de imprimir esta informação, imprima em ambos os lados da folha.

IS5.34 PT • Issue 2 08.24



Intersurgical Portugal Unipessoal, Lda, Avenida Pedro Álvares Cabral – 177,
Centro Empresarial Sintra Estoril 1, Armazém C, 2710-144 Sintra, Portugal
T: +351 219 108 550 info@intersurgical.pt www.intersurgical.pt



O fabricante Intersurgical Ltd. está certificado com a ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 13485:2016 e MDSAP



Intersurgical Portugal Unipessoal, Lda está certificado com a ISO 9001