

# **BRMED**

### Filtro UMIDIFICADOR Bacteriano Viral Descartável / HME NEONATAL (com tubo flexível)

#### -Indicações para o uso

NEONATAL (volume corrente recomendado 20-70 ml), uso único em pacientes anestesiados e pacientes que necessitam de um circuito de respiração. É sugerido substiuir pelo menos uma vez a cada 24 horas.

## -Especificações

. Volume corrente: 20ml a 70 ml.

. Saída de umidade e temperatura em 2 horas (ISO 9360)

Vt 50 ml 30.0mg H20/l @ 30,2º C

. Volume de compressão (ISO9360) - 10 ml

- Resistência ao fluxo - 0,6cm H2O @ 5 l/min

. Eficiência de filtração bacteriana >99,99%

. Eficiência de filtração viral >99,99%

. Espaço morto (conector incluído - ISO 9360) - 8ml.

. Peso: 9g.

. Produto: latex free PVC free

. Tipo de filtração: Eletrostááta.

Acessórios: 22 fêmea / 15 fêmea - 22 macho

Encaixe: 15 fêmea – 22 macho (mm)

Conecção do tubo flexivel: 15 fêmea – 22 macho

Código do produto: 808530.B.10

# - Função

O Filtro tem a função de proteger o circuito ventil tório de respiradores, aparelhos de anestesia e pacientes, de contaminações e infecções cruzadas. Minimiza a perda de calor e umidade das vias respiratórias do paciente.



Registro Anvisa: 81045420001 Cód.: 808530.B.10

Brasil Med Care Importação Exportação Comércio e Distribuição Ltda.

Tel: +55 21 99656-5009

Rua General Roca, 340 loja 108

Tijuca - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20521-070

brasilmedcare@gmail.com