

# Humid Vent<sup>®</sup> Mini



Humid Vent<sup>®</sup> Mini é um Regenerador de calor e umidade, recomendado para Volumes-Corrente entre 15-50ml.

- Desempenho que atende às normas ISO 8185 para umidificadores ativos
- Espaço-morto mínimo
- Envólucro transparente permitindo excelente visibilidade
- Conectores padrão ISO
- Leve
- Seguro, eficiente e fácil de usar.

 **Gibeck**  
- *Nose How* -

## ❑ **Especificações Técnicas - Humid Vent® Mini**

Ref. 10011 estéril

- ❑ Espaço-morto: 2,4 ml.
- ❑ Peso: 4,5 g
- ❑ Conectores 15/15 mm. ISO 5356-1
- ❑ Túnica: Higroscópica, bobina de papel Microwell, impregnada com cloreto de cálcio. Bacteriostático.
- ❑ Resistência ao fluxo: 0.6 cm H<sub>2</sub>O à 5 l/min  
0.9 cm H<sub>2</sub>O à 10 l/min  
1.4 cm H<sub>2</sub>O à 15 l/min
- ❑ Umidade resultante\*: 30 mg H<sub>2</sub>O/ l ar com VC de 20ml.
- ❑ Embalado individualmente
- ❑ Data de fabricação e nº de lote em todas as embalagens.

\* testado de acordo com normas ISO 9360.

\* Registro M.S.: 10342600032.

### **Cuidados:**

- Trocar à cada 24 horas ou quando necessário, para evitar o acúmulo de secreções;
- Substituir o complemento imediatamente caso se observe a presença de secreções ou qualquer material que possa causar obstrução;
- O produto foi desenvolvido para uso único e não deve ser reutilizado;
- Levar em consideração o espaço-morto total do sistema antes do uso.
- Deve ser feita uma avaliação clínica, para determinar o padrão de umidificação necessária ao paciente.

### **Contra-indicações:**

- Este produto não pode ser utilizado em pacientes produzindo excesso de secreções pulmonares ou com hemoptise;
- Não utilizar em conjunto com aquecedores-umidificadores elétricos ou nebulizadores;
- Não adicionar nebulização ao HME-HCH;
- Quando cânulas endotraqueais sem cuff são utilizadas, normalmente há vazamento de ar durante a ventilação. Isso pode reduzir a eficiência de umidificação.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

**Tecno4**

*Produtos Hospitalares*

Fone: 11- 3399-4482

WWW.TECNO4.COM.BR