

Válvula com Ajuste da Pressão Inspiratória Máxima

**VAP**
pet

Patente Requerida


VENT-LOGOS

Trata-se de uma **inovadora válvula sem reinalação**. Permite o ajuste contínuo da Pressão Inspiratória Máxima entre 10 e 40 cmH₂O.

Desenvolvida para proporcionar maior segurança na ventilação mecânica, podendo ser utilizada com reanimador manual, ventilador mecânico ou gerador de fluxo contínuo.

Em RCP, proporciona segurança na ventilação independente do sincronismo da ventilação com a massagem cardíaca.

Possui conexões compatíveis com a maioria dos reanimadores manuais do mercado.

Quando acoplada a um reanimador manual adulto, possibilita o uso em paciente de qualquer peso, bastando apenas selecionar a pressão desejada.

Diferenciais:

- Sem risco de reinalação
- Sem risco de fechamento da via expiratória (situação comum nas válvulas tipo duckbill)
- Em RCP, a pressão intrapulmonar não se eleva significativamente durante a compressão, em relação à pressão inspiratória.
- Autoclavável em 121°C

Distribuído por



Fabricado por: Vent-Logos Sistemas Lógicos Ltda.
Rua Edmundo de Oliveira, 39, Santa Luiza, Vitória, ES, Brasil
CEP: 29.045-224 | Tel.: +55 (27) 3225-6594 +55 (27) 3225-3052
Email: vendas@ventlogos.com | Site: www.ventlogos.com