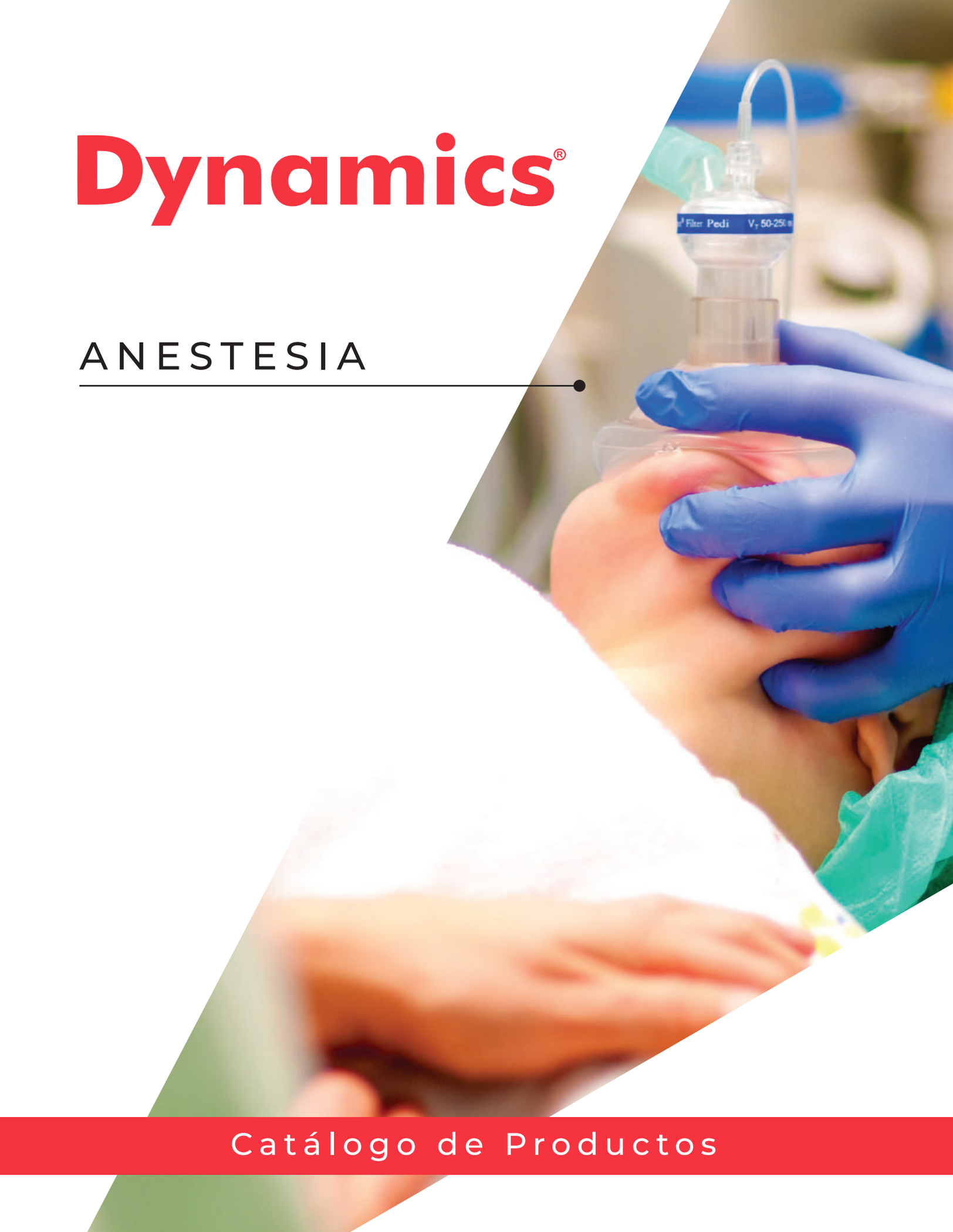


Dynamics®

ANESTESIA

Catálogo de Productos



FILTRO ANTIBACTERIANO HMEF

Filtro bacteriano/ viral electrostático intercambiador de humedad - calor del aire.

Inspirado por el paciente que depende del ventilador.



Libre de látex

ESTÉRIL OE

Código:
7897400758

Dynamics[®]

FILTRO ANTIBACTERIANO HMEF

INDICACIONES: Circuitos de ventilación mecánica.
Circuitos de anestesia.
Pruebas de función respiratoria.
Nebulizadores.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Eficacia en filtración bacteriana y viral de: 99,9999%
- Rendimiento de filtración mejorado. El material de filtración está cargado electrostáticamente para atraer partículas que fluyen en el sistema ventilatorio.
- Garantiza el eficiente intercambio de calor y humedad (HMEF). Suple la función de la vía aérea superior.
- Toma de capnógrafo. Posee válvula para medir CO₂.
- Transparente. Para control visual.
- Baja resistencia. Fabricado en material de fibra de vidrio de baja densidad que disminuye la resistencia del flujo de aire en el sistema ventilatorio.
- Conectores estandarizados. Permiten la conexión adecuada y fácil con otros componentes del circuito de ventilación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Unidad de Manejo:
1 unidad por empaque (UNID)

PRESENTACIÓN:
Filtro antibacteriano HMEF.