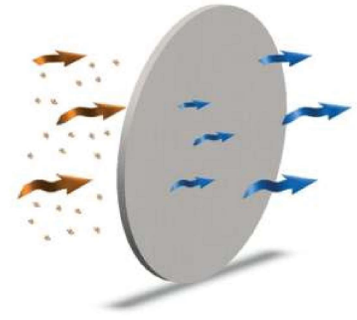


# filtro bacteriano/vírico

- Filtro bacteriano/vírico desechable para uso adulto y pediátrico
- 99,99% de eficiencia bacteriana y vírica
- Estable, robusto y económico
- Sellado, evitando ser afectado por factores externos
- Apto para adultos y niños, gracias al diseño ovalado y ergonómico de la boquilla
- Compatible con diversos equipos de diagnóstico de función pulmonar
- Baja resistencia al flujo
- Reduce riesgos de contaminación
- Envasado individualmente
- Reduce costes al no necesitar boquilla adicional



Diseño boquilla ovalado

Eficiencia bacteriana	30 l/min 99,99999%	750 l/min 99,9943%
Eficiencia vírica	30 l/min 99,9981%	750 l/min 99,7680%
Resistencia (a 14 l/s)	<1,45 hPa / l/s (1,5 cmH2O / l/s)	
Espacio muerto	<50 ml	
Método de filtrado	Electrostático y Mecánico	
Material membrana	Polipropileno	
Peso	40 g	
Boquilla	Boquilla integrada sin necesidad de boquilla adicional	
Superficie de boquilla	Diseño ergonómico adaptado a la boca del paciente	

CERTIFICADOS:  
Clase IIa según Directiva 93/42/CEE



# referencias

## FILTRO BACTERIANO/VÍRICO DESECHABLE



09698	28mm caja 100ud.	DATOSPIR-SIBELMED, MEDIDOR ÓXIDO NÍTRICO EVERNOA
09699	30mm caja 100ud.	VITALOGRAPH, MIR, COSMED, MICROMEDICAL (VIASYS), NSPIRE, ZAN