

CONSUMIBLE RESPIRATORIO

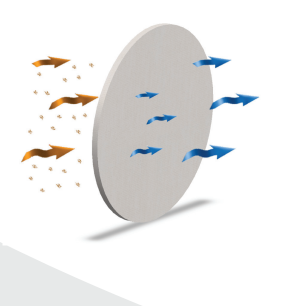
www.sibelmed.com

Sibelmed

## 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

Eficiencia bacteriana	99,99999%
Eficiencia vírica	99,9981%
Resistencia	<0,95 cm H <sub>2</sub> O/l/s a 14 l/s
Espacio muerto	<45 ml
Método de filtrado	Electrostático y Mecánico
Material membrana	<b>3M</b> ™
Peso	40 gr
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



# boquillas

• Distintas medidas para cualquier espirómetro del mercado

30,5 ext. x 65mm 30 ext. x 60mm 28 ext. x 60mm 27 ext. x 70mm

26 ext. x 73 mm 22 ext. x 60 mm 21 ext. x 70mm

Se fabrican boquillas a medidas según cantidades (consultar)



**CERTIFICADAS:** 

Clase IIa según Directiva 93/42/CEE

## transductor lilly desechable

- Preciso y fiable
- Sin riesgo de contaminación cruzada
- Sin filtros ni boquillas
- Diseño ergonómico
- Para uso adulto y pediátrico
- Económico

Escala de medida	Flujo de 0 a $\pm$ 16 l/s. Volumen 0 a 10L
Resistencia dinámica	<1,5 cm H <sub>2</sub> O a 14 l/s (ATS)
Dimensiones	135x40x30 mm
Peso	20gr. (aprox.)

CERTIFICADOS:

Clase IIa según Directiva 93/42/CEE



- De uso desechable
- Permite realizar las espirometrías de una forma correcta, evitando que el paciente pierda aire a través de las fosas nasales

CERTIFICADAS: Clase I según Reglamento de productos sanitarios (UE) 2017/745



• Papel termosensible para espirómetros





## referencias

FILTRO BACTERIANO/VÍRICO DESECHABLE				
	09698	<sup>28mm</sup> caja 100ud.	DATOSPIR-SIBELMED, MEDIDOR ÓXIDO NÍTRICO EVERNOA	
	09699	30mm caja 100ud.	NSPIRE, ZAN, VITALOGRAPH, MIR, COSMED, MICROMEDICAL	
	09700	34,5mm caja 100ud.	VIASYS/SENSORMEDICS, JAEGER, MICROMEDICAL	
BOQUILLAS DESECHABLES				
	01555	28 ext.x60mm	DATOSPIR-SIBELMED	
	01554	30 ext.x60mm	DATOSPIR PEAK 10, CLEMENT CLARKE, TAKIO, MICROMEDICAL, CREATIVE BIOTECH, MIR, BOSCH-501, MINI-BELL	
	01553	30,5 ext.x60mm	COSMED, VITALOGRAPH, TRENTINA	
	01552	27 ext.x70mm	POCH-MILLAS, MINATO, CICATEST, EYMASA	
3 3	01557	21 ext.x70mm	DATOSPIR PEDIÁTRICA, POCH-MILLAS PEDIÁTRICA	
	01551	26 ext.x73mm	FUKUDA, JAEGER, WELCH-ALLYN	
	01558	22 ext.x60mm	COSMED PEDIÁTRICA, CLEMENT CLARKE PED., VITALOGRAPH PEDIÁTRICA, COOXIMETRO MICRO MEDICAL	
TRANSDUCTOR LILLY DESECHABLE				
	03169	Bolsa 50ud.	TRANSDUCTOR LILLY DESECHABLE DATOSPIR 120, DATOSPIR 110, DATOSPIR 600, DATOSPIR TOUCH, DATOSPIR AIRA	
	07046	Mango + Bolsa 25ud.	KIT TRANSDUCTOR LILLY DESECHABLE DATOSPIR TOUCH	
PINZA NASAL DESECHABLE				
5	02692	Bolsa 5ud.	PINZA NASAL PLÁSTICO	
PAPEL TERMOSENSIBLE				
	02634	111mmx25m (5 rollos)	DATOSPIR TOUCH, DATOSPIR 92, DATOSPIR 200, DATOSPIR 120 B/C/D, DATOSPIR 110 C, RHINOSPIR 164	
	02635	57mmx25m (10 rollos)	DATORSPIR 120 A, DATOSPIR 110 A	
	02627	56,5mmx25m (10 rollos)	DATOSPIR 100	

### consumible otras áreas

ORL

• Espéculos Desechables

• Gráficas audiométricas

• Olivas nasales rinomanometría

• Adhesivo nasal rinomanometría

### Diagnóstico del sueño

• Sensores de sueño:

Flujo respiratorio, Transductores de presión, Esfuerzo respiratorio,

Ronquido, Movimiento extremidades,

Pulsioximetría, Electrodos Bandas inductivas.



SIBEL, S.A.U., Rosellón 500 bajos, 08026, BARCELONA (Spain)

Ventas Nacionales: Tel. +34 93 436 00 08 e-mail: comercial@sibelmed.com International Sales: Tel.+34 93 436 00 07 e-mail: export@sibelmed.com

Serv. Técnico: +34 93 433 54 50 e-mail: sat@sibelmed.com Fax: +34 93 436 16 11

www.sibelmed.com





