



pM-FM4 | MASCARILLA FACIAL

La máscara facial completa pM-FM4 canaliza el flujo de aire de forma no invasiva hacia un paciente desde un dispositivo de presión positiva en las vías respiratorias, como un sistema de presión positiva continua en las vías respiratorias (CPAP) o un sistema de dos niveles. Lo utilizan pacientes adultos (> 66 lb / 30 kg) a quienes se les ha recetado terapia de presión positiva en las vías respiratorias. Está destinado a la reutilización de un solo paciente en el entorno doméstico y la reutilización de múltiples pacientes en el entorno hospitalario/institucional.

- 1 Ligero
- 2 Flexibles
- 3 Tranquilo
- 4 Tirantes ajustables
- 5 Tallas disponibles: Pequeña (S), Mediana (M), Grande (L)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Presión-Curva de flujo

Presión (cmH ₂ O)	4	10	12	17	24	30
Tasa de flujo (L/min)	22	37	41	49	59	67

Información del espacio muerto
El espacio muerto es el volumen vacío de la máscara hasta la rótula. El espacio muerto de la mascarilla varía según el tamaño de las almohadillas, pero es inferior a 260 ml.

Presión de terapia
4 to 30 cmH₂O

Resistencia
Caída de presión medida (promedio para 3 tamaños) a 50 L/min: 0,15 cmH₂O, a 100 L/min: 0,5 cmH₂O

Inspiratory and Expiratory Resistance
La resistencia inspiratoria de la máscara (en combinación con la válvula de no reinhalación) es de 1,8 cmH₂O a 50 l/min.
La resistencia espiratoria de la mascarilla (en combinación con la válvula de no reinhalación) es de 2,0 cmH₂O a 50 l/min.

Anti Asphyxia Valve open-to-atmosphere pressure
≤ 4 cmH₂O

Anti Asphyxia Valve closed-to-atmosphere pressure
≤ 4 cmH₂O

Sonar
VALORES DE EMISIÓN DE RUIDO DECLARADOS DE DOBLE NÚMERO de acuerdo con la norma ISO 4871. El nivel de potencia sonora ponderado A de la máscara es de 30 dBA, con una incertidumbre de 3 dBA. El nivel de presión sonora ponderado A de la máscara a una distancia de 1 m es de 22 dBA, con una incertidumbre de 3 dBA.

Condiciones ambientales
Temperatura de funcionamiento: +5 °C a +40 °C (41 °F a 104 °F)
Humedad de funcionamiento: 0 % ~ 93 % de humedad relativa sin condensación
Almacenamiento y transporte: -25 °C a +70 °C (-13 °F a 158 °F)
Humedad de almacenamiento y transporte: 0 % ~ 93 % de humedad relativa sin condensación



COLOCACIÓN DE LA MÁSCARILLA

