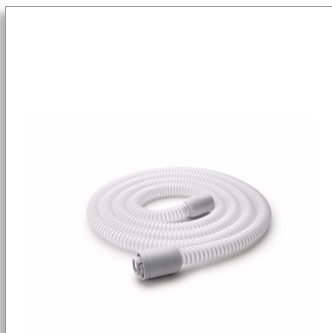




Philips DreamStation Go  
Tubo microflexible de  
12 mm

El tubo más pequeño de Philips  
Ofrece mayor libertad de  
movimiento  
El tubo más ligero de Philips



HH1455

## Total libertad de movimiento mientras duermes

Nuestro tubo de 12 mm es un 58% más pequeño que el tubo actual de Philips. Ofrece una mayor flexibilidad y facilidad de movimiento. Todos los productos comercializados por Philips Respironics cumplen con la legislación vigente.

**El tubo de 12 mm es el más pequeño y flexible que ofrecemos**

- El más pequeño y el más ligero

**PHILIPS**

## Tubo microflexible de 12 mm

El tubo más pequeño de Philips Ofrece mayor libertad de movimiento, El tubo más ligero de Philips

# Especificaciones

### Compatibilidad

- Sistema PAP: DreamStation Go CPAP, AutoPAP

### Servicio

- Garantía: 90 días

### Información técnica

- Material: Elastómero termoplástico y polipropileno

- Sustitución: Cada 6 meses
- Longitud del tubo: 187,5 cm
- Peso del tubo: 69 gramos
- Diámetro interior del tubo: 12,12 mm

### Número de pieza

- Tubo de 12 mm microflexible: PR12

HH1455/00

# Destacados

### El más pequeño y el más ligero



El tubo micro-flexible de 12 mm es el tubo más pequeño y ligero diseñado por Philips\*. En un estudio reciente, los pacientes indicaron que el tubo micro-flexible de 12 mm de DreamStation ofrece más flexibilidad y comodidad. Además, resulta más fácil moverse con él en comparación con los tubos convencionales\*\*.



Fecha de emisión  
2018-09-23

Versión: 5.1.2

12 NC: 0000 000 0PR12  
UPC: 6 06959 40795 4

© 2018 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* En comparación con el tubo de 22 mm de Philips Respironics  
\*\* Ensayo en el que se comparó el tubo de 15 mm de DreamStation con el tubo micro-flexible de 12 mm de DreamStation, 2016 (n=31)