

# Boquilla NObreath®



Diseñada específicamente para el monitor NObreath® FeNO, la boquilla NObreath® contiene un filtro de control de infecciones integrado que elimina y atrapa >99% de las bacterias en el aire y >98% de los virus<sup>1</sup>.

## Especificación técnica

|             |                              |
|-------------|------------------------------|
| Dimensiones | Aproximado. 180 x 28 x 22 mm |
| Peso        | Aproximado. 14g              |
| Material    | Polipropileno                |
| Vida útil   | 5 años                       |



La boquilla NObreath® puede ser utilizada varias veces\* por un paciente, por visita clínica.

**NOTA:** La boquilla es para uso en un solo paciente; La reutilización de la boquilla entre pacientes puede aumentar el riesgo de infección cruzada y dar como resultado lecturas incorrectas.

La boquilla NObreath® es totalmente reciclable y debe desecharse después de su uso de acuerdo con las pautas locales de residuos clínicos.

### Referencias:

1. Public Health England. An Evaluation of Filtration Efficiencies Against Bacterial and Viral Aerosol Challenges. Salisbury: Public Health England; 2020.

\* Las boquillas son para uso de un solo paciente y se pueden utilizar para un máximo de 3 pruebas.

Visita [www.bedfont.com/resources](http://www.bedfont.com/resources) para ver este documento en otros idiomas.



Bedfont® Scientific Ltd.  
Station Road, Harrietsham, Maidstone,  
Kent, ME17 1JA England  
Tel: +44 (0)1622 851122 Fax: +44 (0)1622 854860  
Email: [ask@bedfont.com](mailto:ask@bedfont.com) Web: [www.bedfont.com](http://www.bedfont.com)



Stephen Rowe  
Cristimar E4-1  
Ave Juan Carlos I  
Los Cristianos, Arona, 38650  
Santa Cruz de Tenerife, Spain

© Bedfont® Scientific Limited 2022

Edición 6 - Marzo de 2022, Parte No: MKT514\_ES  
Bedfont® Scientific Limited se reserva el derecho de cambiar o actualizar esta literature sin previo aviso.  
Registrado en: Inglaterra y Gales. No registrado: 1289798

