



Presentación de la gama de máscaras faciales Nivairo™ de F&P para terapia NIV.

El Intelligent Seal de la máscara Nivairo de F&P, con sus funciones de sellado avanzadas RollFit™ y TubeFit™, está diseñado para facilitar un ajuste al paciente más personalizado, y un ajuste adecuado alrededor de los tubos de alimentación.

De forma paralela, la máscara Nivairo de F&P ha sido diseñada para proporcionar Sensitive Care a sus pacientes, con su arnés ErgoFit™ de sellado suave, transpirable y con diseño natural que respeta la anatomía de cada paciente.

Intelligent Seal
Sensitive Care™



Funciones y beneficios

Intelligent Seal

Diseño de sellado innovador con RollFit que ayuda a reducir la presión sobre el puente de la nariz, a la vez que en las zonas de TubeFit se reducen las fugas alrededor de los tubos de alimentación. Se mejora el rendimiento global del sellado, lo que permite administrar la terapia NIV de forma más eficaz.



Sensitive Care™

La vaina de silicona suave de RollFit se ajusta de modo automático para adaptarse a las diferentes formas del rostro de los pacientes. El arnés transpirable ErgoFit se ajusta fácilmente para una colocación adecuada. Cuanto mejor es el ajuste, mayor es el cumplimiento por parte del paciente.



Uso intuitivo

El arnés ErgoFit está diseñado para ser fácil de colocar, ajustar y quitar. Las zonas TubeFit reducen la necesidad de utilizar almohadillas de sellado adicionales para pacientes con tubos de alimentación, lo que simplifica el proceso de colocación.



La máscara Nivairo de F&P se encuentra disponible en dos versiones:

RT045: versión con válvula antiasfixia para circuitos de una sola rama. **RT046:** versión con codo estándar para circuitos de doble rama.

La máscara Nivairo de F&P se encuentra disponible en cuatro tamaños (XS, S, M y L), por lo que puede estar seguro de que encontrará el ajuste adecuado para sus pacientes.

RT046



Zonas de sellado TubeFit
Simplifica el sellado de los tubos de alimentación.

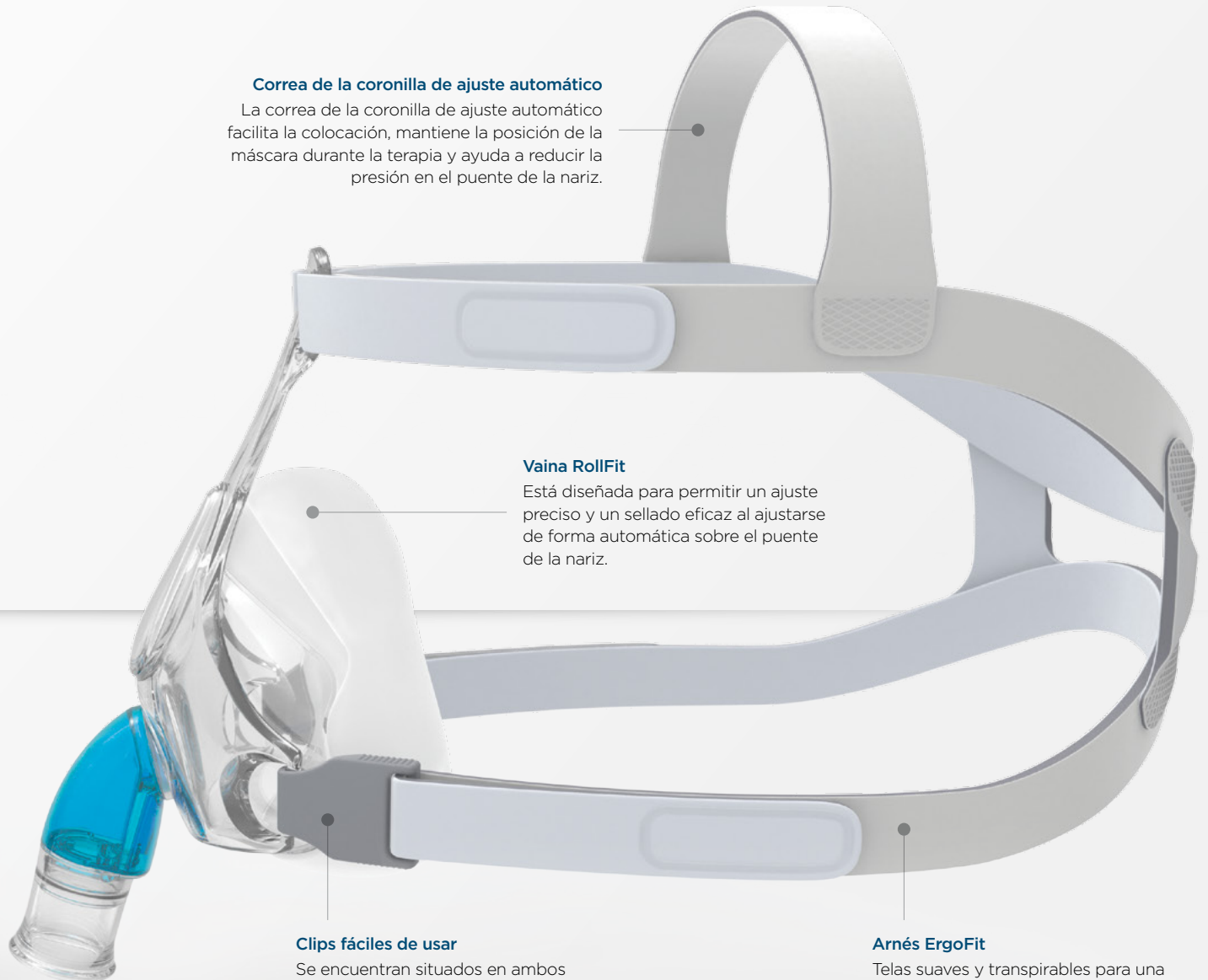
Codo doble de la pieza giratoria doble
Gira libremente para permitir flexibilidad en la colocación del circuito. Permite un rango de movimiento más natural para el paciente.



RT045

Correa de la coronilla de ajuste automático

La correa de la coronilla de ajuste automático facilita la colocación, mantiene la posición de la máscara durante la terapia y ayuda a reducir la presión en el puente de la nariz.



Vaina RollFit

Está diseñada para permitir un ajuste preciso y un sellado eficaz al ajustarse de forma automática sobre el puente de la nariz.

Clips fáciles de usar

Se encuentran situados en ambos lados de la máscara, para quitarla y colocarla de nuevo de forma sencilla.

Arnés ErgoFit

Telas suaves y transpirables para una mayor comodidad del paciente. Colores tranquilizantes para facilitar la orientación durante la colocación. Fácil ajuste que permite una colocación precisa.

Intelligent Seal



El sellado le facilita el trabajo, se ajusta de forma automática, se adapta al rostro del paciente, además de ayudar a mantener el cumplimiento durante la terapia NIV.

La vaina flexible RollFit permite un ajuste cómodo y adecuado, una vez tras otra y con fugas mínimas. Las zonas TubeFit están diseñadas para ayudar a conseguir un sellado óptimo alrededor de los tubos de alimentación del paciente.



RollFit Sellado de ajuste automático

TubeFit Zonas de sellado de los tubos de alimentación



Vaina de silicona
suave

Arnés transpirable
ErgoFit

Forma de diseño
natural

En Fisher & Paykel Healthcare entendemos que la experiencia del paciente a la hora de utilizar una máscara es muy importante para conseguir una terapia NIV eficaz. La máscara Nivairo de F&P ha sido diseñada teniendo muy presente este aspecto y las necesidades del paciente.

La vaina de silicona suave de la máscara y el arnés transpirable ErgoFit están diseñados para proporcionar comodidad, y su diseño natural respeta la anatomía facial de cada paciente, lo que permite que la experiencia del paciente sea positiva.

Uso intuitivo



El tamaño importa. Ya que no todos los pacientes tienen el mismo tamaño de rostro, la guía SizeMe™ que se incluye con cada máscara Nivairo de F&P le ayuda a seleccionar el tamaño óptimo para cada paciente.

Después de elegir el tamaño más adecuado, colocar, ajustar y quitar la máscara Nivairo de F&P al paciente es sencillo. El arnés ErgoFit, con correa de la coronilla de ajuste automático, facilita la colocación inicial, a la vez que las tiras de Velcro® permiten ajustar la posición de la máscara de forma precisa.

Selección del tamaño de la máscara con **SizeMe**

Fácil de colocar y quitar

Ajuste **sencillo** y preciso

Compatibilidad con otros productos sanitarios



F&P Optiflow™:
terapia eficaz de
descanso de NIV

Compatible
con circuitos
respiratorios con
humidificación
de F&P*

Las máscaras Nivairo de F&P son compatibles con los circuitos respiratorios con humidificación de F&P* a fin de administrar la humedad de forma cómoda a los pacientes que reciben terapia NIV, lo que optimiza la comodidad y el cumplimiento del paciente.

Mientras el paciente se recupera, las interfaces Optiflow de F&P son una opción para la terapia de descanso de NIV. Al alternar las interfaces, los puntos de contacto se alternan también para ayudar a prevenir el deterioro de la piel. A medida que se aumenta la duración de la terapia de descanso, Optiflow de F&P puede ayudar a dejar la terapia NIV.†

* Consulte las especificaciones para ver qué circuitos respiratorios de F&P se recomienda utilizar con las máscaras Nivairo de F&P.

Especificaciones

Máscaras faciales para hospitales Nivairo de F&P	Versión con válvula antiasfixia	Versión con codo estándar
Nivairo de F&P extra pequeña	RT045XS	RT046XS
Nivairo de F&P pequeña	RT045S	RT046S
Nivairo de F&P mediana	RT045M	RT046M
Nivairo de F&P grande	RT045L	RT046L
Tipo de mascarilla	No ventilada con válvula antiasfixia	No ventilada con codo estándar
Presiones de funcionamiento	4 - 25 cmH ₂ O	4 - 25 cmH ₂ O
Circuitos respiratorios del Sistema 850™ de F&P recomendados	RT219/RT319	RT380 o RT210/RT200
Cantidad en la caja	10	10
Uso previsto	Uso para un solo paciente; máximo 14 días	
Materiales	Silicona, acetal, policarbonato, nailon, elastano, poliéster, espuma de poliuretano de base poliéster, espuma de poliuretano de base poliéster	
Modo de fabricación	Dispositivo no invasivo; limpio para uso médico	
Eliminación	Incineración o según protocolo del hospital	
Clasificación	AU - RT045XS/S/M/L, RT046XS/S/M/L, Clase IIa; EU - RT045XS/S/M/L, RT046XS/S/M/L, Clase IIa	
Organismo notificado	TÜV Product Services GmbH	



Intelligent Seal Sensitive Care™

www.fphcare.com/nivairo