

NUEVOS MODELOS DE MASCARILLAS



CONTENIDO

PRESENTACIÓN · 3

EUROPA FFP3V · 4

EUROPA FFP3V CARBÓN · 7

EUROPA FFP2V · 10

Innovación, confort y protección

Fieles a nuestro compromiso con los más altos estándares en protección respiratoria, tenemos el placer de presentar nuestra nueva gama de mascarillas autofiltrantes. Estos nuevos modelos han sido desarrollados para dar respuesta a los retos reales de los entornos laborales actuales, donde la seguridad, el rendimiento y la comodidad son esenciales.

Cada mascarilla es fruto de una profunda investigación tecnológica, materiales de vanguardia y un diseño centrado en el usuario, garantizando una protección eficaz, durabilidad y confort ergonómico en cualquier condición de uso.

Te invitamos a descubrir las ventajas y características clave de nuestros tres nuevos modelos – diseñados para proteger lo que más importa.

PRESENTACIÓN

La mascarilla combina la máxima eficiencia de filtración ($\geq 99\%$ sobre partículas de $0,3\ \mu\text{m}$) con un diseño ergonómico y ligero, ideal para entornos profesionales de alta exigencia.

Su válvula de exhalación y el puente nasal ajustable garantizan una respiración fluida y meltblown tratado electrostáticamente, mientras que las bandas elásticas y el clip de silicona ofrecen un ajuste rápido y cómodo. Fabricada con materiales de última generación y certificada bajo EN 149:2001+A1:2009, asegura protección y confort continuos sin renunciar a la durabilidad.

EUROPA FFP3V



ESPECIFICACIONES CLAVE

Diseño de cinta ceñida a la cabeza para mayor ajuste ←

Clip de silicona para ajuste rápido de la longitud de la cinta ←

Clip nasal ajustable de aluminio para un sellado óptimo ←

Tecnología de soldadura ultrasónica, sin pegamentos ni olores ←

**Válvula de exhalación para más confort y menor
acumulación de calor y humedad** ←





Es una mascarilla de clase FFP3 NR D, construida con múltiples capas de material meltblown tratado electrostáticamente y una capa de carbón activo, diseñada para aportar una protección respiratoria segura, ligera y confortable.

Cumple con la norma EN 149:2001+A1:2009 , garantizando su uso profesional en entornos exigentes como industria química, construcción, agricultura o soldadura

EUROPA FFP3V CARBÓN



ESPECIFICACIONES CLAVE

Material filtrante meltblown tratado electrostáticamente (sin látex)



Capa de carbón activo para mayor absorción de vapores



Banda elástica tejida



Clip de silicona para ajuste rápido de la longitud de la cinta



Marcado no tóxico y sin olores





Es una mascarilla de clase FFP2 NR D, fabricada con material filtrante meltblown tratado electrostáticamente y libre de látex, diseñada para aportar una protección respiratoria segura, ligera y confortable.

Cumple con la norma EN 149:2001+A1:2009, garantizando su uso profesional en entornos exigentes como industria química, construcción, agricultura o soldadura

EUROPA FFP2V



ESPECIFICACIONES CLAVE

Válvula de exhalación para mayor confort respiratorio ←

Clip nasal de aluminio ajustable para mejor sellado ←

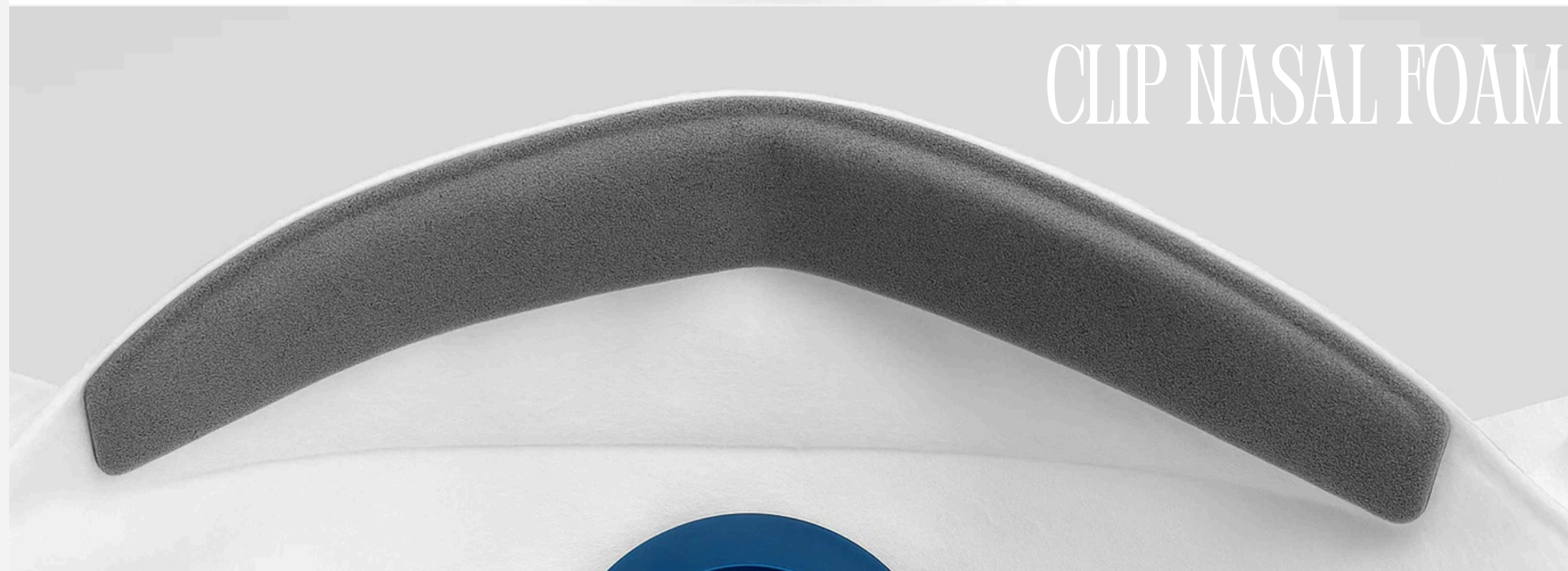
**Banda elástica soldada con ultrasonidos,
sin pegamentos ni olores** ←

Clip de silicona para ajuste rápido de la longitud de la cinta ←





CLIP NASAL FOAM



CLIP AJUSTE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP nuevos modelos	Precio neto cajón (100 uds) 40% dto	Precio neto palet (4000uds) 60% dto
WSB14013002V	AUTOFILTRANTE EUROPA P2DV	2,42	1,45	0,97
WSB14013003V	AUTOFILTRANTE EUROPA P3DV	3,62	2,17	1,45
WSB14013003VC	AUTOFILTRANTE EUROPA P3DV CARBON	4,97	2,98	1,99



 94 452 30 24

 SIBOL European Safety Manufacturer

 sibol@sibol.es