

SERIE BLS 201

FILTROS PLANOS CON CONEXIÓN BAYONETA



Los filtros de la serie BLS 201 se caracterizan por sus prestaciones y bajo peso. Tienen clasificación FFP3 R y protegen de polvos, fibras, humos, aerosoles de partículas tóxicas; también están disponibles con carbón activado para olores molestos. Compatibles con todas las semimáscaras y máscaras completas BLS con conexión bayoneta **b-lock**.



LIGEROS Y COMPACTOS

Los filtros de la serie BLS 201 disponen de un diseño compacto que permite un alto confort y campo visual. Alta conveniencia de transporte y uso. Gracias a su delgado perfil, garantizan un amplio campo de visión. Además, son especialmente adecuadas para aplicaciones de soldadura, ya que son compatibles con el uso de una máscara de soldadura.

FILTRO PARA PARTÍCULAS

La eficiencia del filtro es de 99,99%. La integridad del material filtrante está garantizada por una malla protectora.

CONEXIÓN DE BAYONETA **b-lock**

Conexión intuitiva que permite una sujeción rápida y segura de la máscara. Dispone de un mecanismo de bloqueo que permite al usuario saber si el filtro se ha colocado correctamente.

DISPONIBLE CON CARBÓN ACTIVADO

Pueden utilizarse con vapores de gases ácidos y orgánicos y ozono por debajo del Valor Límite Umbral TLV (Límites Máximos Permisibles de Exposición), específico para cada sustancia.

SERIE BLS 201

FILTROS PLANOS CON CONEXIÓN BAYONETA



MATERIALES

ESTRUCTURA	Polipropileno (PP)
MATERIAL FILTRANTE	Polipropileno (PP)
CAPA DE CARBONES ACTIVADOS	Poliéster (PES) + granos de carbones

ALMACENAMIENTO

DURACIÓN	5 años
TEMPERATURA	-10°C / +50°C
HUMEDAD RELATIVA	< 80%

Los filtros BLS 201 y todos sus componentes son Made in Europe

DATOS TÉCNICOS

MODELO	PROTECCIÓN	TIPO	CARBONES ACTIVADOS	FPN (media máscara)	FPN (máscara completa)	CONEXIÓN
BLS 201-3	P3 R	Polvo	—	48*TLV	1000*TLV	Bayoneta (b-lock)
BLS 201-3C	P3 R	Polvo	✓	48*TLV	1000*TLV	Bayoneta (b-lock)

(TLV) Límites máximos permisibles de exposición (FPN) Factor de Protección Nominal
(CARBÓN ACTIVADO) Permite bloquear gases y vapores orgánicos y ácidos en concentraciones inferiores al TLV

CERTIFICACIÓN

Los filtros BLS están:

- Certificados según el Reglamento Europeo 2016/425 (Equipos de Protección Individual)
- Certificados como EPI de Categoría III, de acuerdo con la norma armonizada EN 143:2000 + A1:2006
- Certificados y controlados según el Anexo D en CIOP-PIB (Organismo Acreditado no 1437)
- Marcados CE

El Sistema de Gestión de BLS está certificado ISO 9001

SERIE BLS 201

FILTROS PLANOS CON CONEXIÓN BAYONETA



MODELOS DISPONIBLES



Filtros
BLS 201-3 - BLS 201-3C

DISPOSITIVOS COMPATIBLES



Medias máscaras
BLS 4000 ne**x**t S -
BLS 4000 ne**x**t R

Máscaras completas
BLS 5700 - BLS 5600

TRANSPORTE

MODELO	CÓDIGO	PROTECCIÓN	PESO (g) ± 3	CANT./ENVASE	CANT./EMBALAJE	PESO EMBALAJE (Kg) ± 0,1
BLS 201-3	8011218	P3 R	15	16	128	3,38
BLS 201-3C	8011219	P3 R	16	16	128	3,78

El peso puede variar ± 2% del valor declarado

IMPORTANTE

BLS rechaza cualquier tipo de responsabilidad, directa o indirecta, que proceda de un uso incorrecto o inapropiado tanto de los equipos como de las instrucciones. Es el usuario quien tiene que determinar la idoneidad de los productos para el uso previsto.