

# KIT FILTRO BLS PARTÍC 201-3 P3R 8011218



PROTECCIÓN RESPIRATORIA

## CERTIFICACIONES:

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.

## DESCRIPCIÓN GENERAL:

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.

## MATERIALES

ESTRUCTURA:  
 Polipropileno (PP).

MATERIAL FILTRANTE:  
 Polipropileno (PP).

CAPA DE CARBÓN ACTIVADO:  
 Poliéster (PES) + granos de carbones.



CÓDIGO:  
 24015961C

