

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## MARTCARE® Serie M

MARTCARE® M Series Mascarilla Desechable Moldeada - Caja de 10 - M32 - FFP3V / BEH130-002-A00



### DESCRIPCIÓN

La gama Martcare® ofrece una solución rentable, con una sencilla selección de EPI fáciles de usar, sujetos a las rigurosas pruebas de lotes y a los procedimientos de conformidad aplicables a toda la gama de EPI de JSP.

### OPCIONES

Mascarilla desechable moldeada MARTCARE® Serie M - Caja de 10 - M22 - FFP2V (BEH120-002-A00)

**MARTCARE® M Series Mascarilla Desechable Moldeada - Caja de 10 - M32 - FFP3V (BEH130-002-A00)**

MARTCARE® M Series Mascarilla Desechable Moldeada - Caja de 20 - M21 - FFP2 (BEG120-002-B00)

MARTCARE® M Series Mascarilla Desechable Moldeada - Caja de 20 - M31 - FFP3 (BEG130-002-B00)

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 149



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 1 of 2 / Issued 5 Oct 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Clasificación  
FFP3 (Mascarilla filtrante de partículas, con válvula)

Uso  
NR (no reutilizable)

Capa de carbón activado

Máxima fuga total hacia el interior (TIL)  
2%

Factor de Protección Asignado del Reino Unido  
20

Válvula de exhalación  
Sí - Válvula de exhalación de poliestireno con diafragma de goma

Material de la máscara  
Polipropileno

Peso del producto  
16g (Aprox)

Tipo de filtro  
P (protege contra aerosoles sólidos y líquidos)

(D) Resistencia a la obstrucción por polvo (colmatación)  
Sí - Marca D = pasa la prueba de colmatación opcional (dolomita)

Eficiencia mínima de filtración  
99% para clasificación FFP3

Factor de Protección Nominal  
50

Diseño de máscara  
Moldeado/a

Puente nasal  
Moldeado en máscara

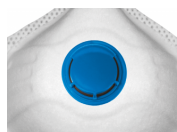
Vida útil del filtro  
5 años

## CARACTERÍSTICAS



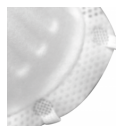
### Puente nasal con espuma interior

El acolchado de espuma alrededor de la zona de la nariz de la máscara proporciona comodidad y un ajuste más firme.



### Válvula de exhalación

Válvula de exhalación de baja resistencia para una respiración fácil.



### Correas sin metal

Correas de la máscara soldadas por ultrasonidos que garantizan la ausencia de piezas metálicas en contacto con la cara.

## USOS

Sólo es una orientación general y no debe considerarse un sustituto de una evaluación de riesgos completa

Aeroespacial

Agrícola

Aeropuertos

Construcción e infraestructura

Administración de instalaciones

Fabricación de alimentos y bebidas

Silvicultura y Paisajismo

Hospitales, Cuidado de la salud y Productos Farmacéuticos

Mandato Legal

Fabricación

Energía renovable, eólica y solar

Andamios y tejados

Comerciante Individual

Transporte, Almacenaje y Logística


Contratistas de Servicios Públicos

GAMA

DESCARGAR



 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-disposable-dust-masks-martcare-m-series-m32.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 2 / Issued 5 Oct 2024 / Copyright 2018 - 2024, JSP Limited. All Rights Reserved.

