



**Mascarilla Autofiltrante
R2000 P2**



MATERIALES:

Cuerpo: Material filtrante especial

Orejetas y válvula: Polipropileno

Atalaje: Latex Free

“R”: Máscara REUTILIZABLE
(más de un turno de trabajo)

FFP2 R D

CARACTERÍSTICAS

Plegable: mascarilla autofiltrante fácil de guardar.

Rango completo: ofrecemos un rango completo de mascarillas para diversas aplicaciones

Codificación por colores: fácil de identificar la mascarilla correcta para cada aplicación mediante colores.

Mínima pérdida de carga: baja resistencia a la respiración.

Ajuste perfecto: mejora la comodidad y seguridad para el usuario

Atalaje en una pieza: ajustable, mejora el ajuste y la comodidad para el usuario.

Totalmente soldada: mejora y prolonga la vida de la mascarilla.

Antiflux: no desprende fibras, lo que la hace perfecta para la industria del automóvil y líneas blancas.

“D”, Máscara resistente a la obstrucción en el tiempo (prueba por polvo de Dolomita) que mejora la comodidad de utilización.

“R”: Máscara REUTILIZABLE (más de un turno de trabajo)

CAMPO DE APLICACIÓN:

Respirador contra partículas y aerosoles sólidos o líquidos (de base acuosa u oleica)

Industria química, fundiciones, acerías, industria del vidrio, operaciones de soldadura y protección adicional contra aerosoles de base oléica



CERTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y EMPRESA

Es conforme a la Norma Armonizada Europea **EN 149** y está incluida al alcance de nuestro certificado de empresa ISO 9001:2000

RESPIRATORY PROTECTION



**DUST MASK
R2000 P2**



MATERIALS:

Body: Special Filtering Material

Plastic components: Polypropilene

Straps: Latex Free

“R”: REUSABLE Dust Mask
(for more than one working shift)

FFP2 R D

FEATURES

Foldable: Filtering mask easy to keep and wear

Comprehensive Range: Seybol offers a complete range for all applications, covering wearer preference and hazards

Colour Code: Easy identification of correct mask use, improves operator safety

Low breathing resistance: Improves wearer comfort, reduces operator fatigue (according to the EN Standard)

Single Piece Headband: Adjustable and prevent hear tangle, therefore improves fit and wearer comfort.

Total welded construction: Improved durability, prolonging life.

Antifluex: Prevents particle contamination. Ideal for automotive and electronic assembly industries.

“D”: Mask resistant to clogging in time (test by Dolomita dust) improving comfort of use.

“R” Reusable Dust Mask (more than one working shift)

APPLICATION FIELD:

Disposable Mask against particles and solid or liquid aerosols (Oil and water-based).

Chemical industry, foundries, steel-works, glass industry and welding operations and additional protection against oil aerosols.



PRODUCT AND COMPANY CERTIFICATION

Meets the European Armonized Standard **EN 149** and is included in our company certification ISO 9001:2000



**Mascarilla Autofiltrante
550 P2 V**

MATERIALES:

Cuerpo: Material filtrante especial

Orejetas y válvula: Polipropileno

Atalaje: Goma natural

FFP2 NR D

CARACTERÍSTICAS

Plegable: mascarilla autofiltrante fácil de guardar.

Rango completo: ofrecemos un rango completo de mascarillas para diversas aplicaciones

Codificación por colores: fácil de identificar la mascarilla correcta para cada aplicación mediante colores.

Minima pérdida de carga: baja resistencia a la respiración.

Ajuste perfecto: mejora la comodidad y seguridad para el usuario

Atalaje en una pieza: ajustable, mejora el ajuste y la comodidad para el usuario.

Totalmente soldada: mejora y prolonga la vida de la mascarilla.

Antifluex: no desprende fibras, lo que la hace perfecta para la industria del automovil y líneas blancas.

“D”, Máscara resistente a la obstrucción en el tiempo (prueba por polvo de Dolomita) que mejora la comodidad de utilización.

La válvula de exhalación asegura mayor comodidad al usuario

CAMPO DE APLICACIÓN:

Respirador contra partículas y aerosoles sólidos o líquidos (de base acuosa u oleica)

Industria química, fundiciones, acerías, empresas de servicios, hospitales, industria del vidrio y operaciones de Soldadura y protección adicional contra aerosoles de base oléica



CERTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y EMPRESA

Es conforme a la Norma Armonizada Europea **EN 149** y está incluida al alcance de nuestro certificado de empresa ISO 9001:2000



Dust Mask
550 P2 V

MATERIALS:

Body: Special Filtering Material
Plastic Components: Polypropilene
Straps: Natural Rubber



FFP2 NR D

FEATURES

Foldable: Filtering mask easy to keep and wear
Comprehensive Range: Seybol offers a complete range for all applications, covering wearer preference and hazards
Colour Code: Easy identification of correct mask use, improves operator safety
Low breathing resistance: Improves wearer comfort, reduces operator fatigue (according to the EN Standard)
Single Piece Headband: Adjustable and prevent hear tangle, therefore improves fit and wearer comfort.
Total welded construction: Improved durability, prolonging life.
Antiflux: Prevents particle contamination. Ideal for automotive and electronic assembly industries.
"D" Mask resistant to clogging in time (test by Dolomite dust) improving comfort to use.
"V" Exhalation valve ensures comfort for the user

APPLICATION FIELDS:

Respirator against particles and solid or liquid aerosols.
Chemical industry, steel-works, foundries, textil and pharmaceutical industry and additional protection against oil aerosols.



PRODUCT AND COMPANY CERTIFICATION

Meets the European Armonized Standard **EN 149** and is included in our company certification ISO 9001:2000