

No reutilizable

FFP2 NR



### Las ventajas

- \* medio filtrante electrostático \*
- válvula de espiración: reducción de la resistencia respiratoria, calor y humedad dentro de la mascarilla \*
- clip nasal ajustable y almohadilla nasal de comodidad \*
- banda elástica sin látex

### Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
6RES120NSI	-		20

### Embalaje de venta

Caja para colgar

### Descripción

Media máscara de polipropileno no tejido y poliéster con válvula, banda elástica de caucho sintético sin látex, barra nasal de aluminio y almohadilla nasal de espuma de polietileno, almohadilla nasal de espuma PU

### Sectores

- Industria pesada y de proceso
- Industria ligera
- Obras menores en edificios
- Bricolaje

### Ejemplos de aplicaciones

- \* Para uso ocasional en entornos con muchas partículas en suspensión. Protección contra aerosoles sólidos y líquidos FFP1 y de toxicidad débil como, por ejemplo, la madera, los aceites vegetales, las fibras de vidrio, el plástico, el cuarzo, el cobre, el aluminio, las bacterias, los hongos y el bacilo de la tuberculosis.
- \* Industria textil, artesanal, metalúrgica, explotaciones mineras, trabajos públicos subterráneos, carpintería, ebanistería, humos metálicos de soldadura, fundición y corte de

## Características técnicas

<b>Forma</b>	Máscara de casco	<b>Riesgo principal</b>	Protección respiratoria contra aerosoles y polvo levemente tóxicos
<b>Peso</b>	12g	<b>Color</b>	Blanco
<b>Rendimiento</b>	FFP2 NR	<b>Color 2</b>	Azul
<b>Características del arnés</b>	Elásticos de spandex y nailon	<b>Características</b>	válvula de cubierta
		<b>Otras características</b>	Máscara de polipropileno no tejido y poliéster con válvula. Goma de apriete de caucho sintético sin látex. Nariz de aluminio y plaqueta de espuma de polietileno. Esquema soldado.

## Normativa

Este equipo es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo CE 810304 emitido por BSI Group The Netherlands B.V (2797) Say Building- John M. Keynesplein 9- 1066 EP Amsterdam Netherlands



EPI CAT. III

EN149:2001 + A1:2009

FFP2 NR

Medias máscaras filtrantes contra partículas