

A19



PANTALLA FACIAL PROTECTORA REUTILIZABLE

NORMA

Categoría: II (según Reglamento (UE) 2016/425)
EN 166:2001



CARACTERÍSTICAS Y COMPOSICIÓN

- Protección frente a salpicaduras. Campo Uso 3
- Ultra ligera y ergonómica
- Desinfectable (agua y jabón, alcohol, etc.)
- Esterilizables (apta para método STERRAD)
- Materiales inocuos y reutilizable
- Ventilación superior e inferior
- Cinta elástica negra ajustable y almohadilla de confort

DESCRIPCION

Pantalla facial protectora reutilizable de solidez incrementada que proporciona una barrera física frente a salpicaduras, según Reglamento (UE) 2016/425 sobre EPI y norma europea EN 166 (1) de protección ocular.

El policarbonato del visor de Clase Óptica 1 mide 20 cm de longitud x 30cm de ancho. Ofreciendo protección facial frente a la proyección de líquidos e impidiendo que el contaminante pueda penetrar en los ojos, boca o nariz., ofreciendo protección facial frente a la proyección de líquidos e impidiendo que el contaminante pueda penetrar en los ojos, boca o nariz.

Adicionalmente, protegen de contaminación por contacto accidental de las manos con conjuntivas y mucosas.

Se puede utilizar en combinación con mascarilla de protección respiratoria y gafas graduadas. Apta para uso alimentario, sanitario y salpicaduras accidentales de líquidos químicos peligrosos.

APLICACIONES

- Alimentación
- Limpieza y desinfección
- Industria en general
- Sanitario
- Protección virus y bacterias
- Especialmente certificada para protección frente al COVID-19

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru

PANTALLA FACIAL PROTECTORA REUTILIZABLE

CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	ENSAYOS NORMA EN 166 ⁽¹⁾	RESULTADO
Montura uso alimentario UE 10/2011	ABS	Calidad materiales y superficie del ocular	Sin defectos
Almohadilla en frente	3M EPDM 6801	Evaluación campo de visión	Campo de visión correcto
Ocular (visor)	PC 400 micras	Potencias refractivas, esféricas, astigmáticas y prismáticas	Clase óptica 1
Banda de cabeza	Goma elástica polisopreno (libre de Latex)	Transmitancia lumínica	Correcta según norma >90%
Peso pantalla completa	70 g.	Difusión de la luz	Acorde con norma
Color	Azul RAL 2995	Solidez Incrementada	Prueba Impacto sin fracturas o deformaciones según norma
<u>Embalaje</u>	Kit de montaje rápido y sencillo	Resistencia a la ignición	No se inflama o c continúa incandescente
	Caja de 395x295x200 mm	Evaluación Protección lateral	No hay contacto de la varilla en la zona de impacto de la cabeza
	1 kit / bolsa	Banda de cabeza	10 mm de anchura
	25 kit s/caja	Salpicaduras de líquidos	Protección adecuada según norma

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru