

## FICHA TÉCNICA Pantalla de Protección estándar ref. PP02



**Pantalla:** PET / PVC transparente de 200 micras de espesor.

Certificado normas: Directive 2003/89/EC of November 2003 amending Directive 2000/13/EC (Allergenic substances) , Regulation (EC) No. 1907/2006 for Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH) with subsequent

**Franja de refuerzo:** PVC opaco color de 300 micras de espesor.

Certificado normas: Artículo 33 del Reglamento 1907/2006 REACH): Este artículo no contiene, en concentraciones superiores al 0,1 % en peso, ninguna de las sustancias incluidas en la lista de candidatos (ed: 15/01/2019), según artículo 59 (1,10) del Reglamento REACH.

**Tira de apoyo frontal:** PVC opaco color de 300 micras de espesor.

Certificado normas: Artículo 33 del Reglamento 1907/2006 REACH): Este artículo no contiene, en concentraciones superiores al 0,1 % en peso, ninguna de las sustancias incluidas en la lista de candidatos (ed: 15/01/2019), según artículo 59 (1,10) del Reglamento REACH.

Espuma acolchado en g-cell silken color azul de 3mm.

Certificado normas: Material específico en fabricación libre de químicos. Preparada para contacto con piel.

**Goma de sujeción:** Elástica de 15 mm de ancho. Pre-perforada, regulable en corchete de plástico.

**Medidas:** Total 320x225mm. Espacio vertical libre del visor 190mm.

**Montaje:** Se sirve semimontada. Colocar goma de sujeción regulable en el orificio apropiado dependiendo del contorno de la cabeza. Apto para cabezas pequeñas (H).

**Uso:** Pantalla de protección para proyección de líquidos (gotas y salpicaduras) (3).

Preparada y diseñado para facilitar la circulación de aire y evitar empañamientos. (N)

Evita el empañamiento incluso usando mascarilla u otros sistemas de protección.

Sistema de doble banda para mantener la máscara separada de la cara, posibilitando su uso con gafas.

**Limpieza:**

Material lavable con solución jabonosa, alcohol o alcohol rebajado. Solución hidroalcohólica.

No emplear productos químicos, disolventes ni geles.

**Recomendaciones:**

No intercambiar, utilizar siempre por la misma persona.

Desinfectar después de cada uso.

**Empaquetado:**

Embolsado de 10 unidades con instrucciones.

Caja de 50 unidades.

Material diseñado según las especificaciones de la norma UNE-EN 166:2002

Ficha Técnica	Ajustada a normativa	UNE-EN 166:2002
CLASE ÓPTICA	EMPAÑAMIENTO	N
CLASE ÓPTICA	USO MEDIO	2
RESISTENCIA MECÁNICA	MÍNIMA	
CAMPO PROTECCIÓN	PROYECCIÓN DE LÍQUIDOS	3
AJUSTES	PARA CABEZAS PEQUEÑAS	H

(EPI NO CERTIFICADO)

**MTY**

c/ Nápoles 24

28043 Madrid

www.mtycom.com

comercial@mtycom.com

Tel: 91-3768910

MTYCOM QUALITY S.L.