



## FICHA TECNICA

Sección: FT-1715

Versión: 00

Nº de pág.: 1/2

Fecha: 15/02/19

### TITULO: PROTECCION OCULAR

1. Producto: **Antiparra Latina de PVC con visor rebatible.**

Nº de Art.: **1715**

2. Descripción:

- Para aplicaciones en tareas de soldadura autógena, oxicorte y pantógrafo.
- Armazón cerrado con bordes anatómicos que brindan excelente ajuste al contorno facial.
- Doble visor, uno de ellos rebatible.
- Cuatro válvulas de ventilación indirecta.
- Banda elástica regulable.
- Peso: 134 g (aprox.)

3. Materiales:

- Visores: PC alto impacto 1 mm.
- Cuerpo: PVC color verde oscuro.
- Monturas: ABS
- Válvulas de polipropileno.



4. Repuestos y accesorios:

- Visor de policarbonato 1 mm. (art. 2958)
- Vidrio oftalmológico DIN 6 (art. 2960)
- Vidrio oftalmológico DIN 7 (art. 2961)
- Vidrio oftalmológico DIN 10 (art. 2964)
- Vidrio oftalmológico DIN 11 (art. 2965)
- Vidrio oftalmológico DIN 12 (art. 2966)

5. Norma de aplicación: **EN166**

REQUISITO	ESPECIFICACIÓN	PA/ NPA
Bandas de cabeza	Mínimo 10 mm.	PA
Campo de visión	22.0 mm X 20.0 mm mínimo según Cap. 17 de EN168	PA
Potencias ópticas	< +/- 0.06 D	PA
Transmitancia	> al 74 %	PA
Calidad de material y superficie	Sin defectos significativos que reduzcan la visión	PA
Resistencia a la radiación UV	Según tabla 6 de EN166 y apartado 7.1.2.3	PA
Resistencia a la corrosión	No presentará muestras de oxidación	PA
Ignición	Ninguna parte se inflama o permanece incandescente	PA
Partículas a gran velocidad	Sin fracturas, deformaciones ni fallas a 120 m/s	PA
Protección lateral	Cobertura mínima según apartado 19 de EN168	PA

6. Presentación y embalaje:

- Caja individual con instructivo y guía de selección de filtros para soldadura.

7. Marcado:

- "1 - F"