

# FICHA TÉCNICA

REV.00

# 619020100



## FORTALEZAS:

- Gafa panorámica de diseño lineal y compacto
- Superponible a todas las gafas de vista gracias a su lente esférica
- Sistema de ventilación indirecta o sellado
- Amplia banda elástica, completamente regulable
- EPI categoría III (lente de policarbonato)

## CARÁCTERÍSTICAS DE MONTURA:

Tipología Montura	<b>Máscara</b>
Campo de visión	<b>&gt;40</b>
Peso EPI Completo (g)	<b>86</b>
Dimensiones (mm)	<b>155</b>
Material de la montura frontal	<b>PVC</b>
Material de la banda elástica	<b>Cinta elastica</b>
Sistema de ventilación	<b>Ventilación indirecta</b>

## CARÁCTERÍSTICAS LENTES:

VLT% (+/-5%)	<b>91.2</b>
Material de Lentes	<b>Policarbonato</b>
Colores Lentes	<b>Transparente</b>
Tratamiento técnico	<b>Anti-arañazo PLUS Anti-empañamiento PLUS</b>
Espesor	<b>2.25</b>
Curvatura	<b>ésferica</b>
Clase óptica	<b>1</b>
Protección UV	<b>380</b>
Recambios disponibles	<b>-</b>

## MARCADO:

Estándares de Referencia	<b>EN166 EN170</b>
Marcado Montura	<b>U EN166 3 4 9 B 2C-1.2 0068CE</b>
Marcado Lentes/Flip	<b>2C-1.2 U 1 B 9 K N 0068CE</b>

## UTILIZACIÓN:

Protección contra gotas y salpicaduras de líquidos (3); Protección contra las partículas a alta velocidad - media energía (B); Protección contra partículas de polvo de grandes dimensiones (>5micron) (4); Protección contra metales fundidos y sólidos calientes (9); Resistencia al empañamiento (N); Resistencia al deterioro de las superficies por partículas finas (K)

Notas Explicativas:

