

# FICHA TÉCNICA

# 5X9030000

Rev.00



## FORTALEZAS:

- Proyecto Univet, diseño innovador
- Protecciones laterales integradas con sistema de ventilación
- Patillas regulables equipadas con tecnología SoftPad
- Lentes neutras disponibles en diversos materiales
- Flip adicional con filtros de protección para trabajos especiales

## CARÁCTERÍSTICAS DE MONTURA:

Tipología Montura	<b>Gafas</b>
Campo de visión	<b>&gt;40</b>
Adjustación de Patillas	<b>Inclinación y Longitud</b>
Peso EPI Completo (g)	<b>35</b>
Dimensiones (mm)	<b>58 □ 16 X 110 - 120</b>

Características Materiales **Sin Látex**

## CARÁCTERÍSTICAS LENTES:

Material de Lentes/Flip	<b>Policarbonato</b>
Colores Lentes	<b>Transparente</b>
Tratamiento técnico	<b>Anti-empañamiento PLUS</b>
	<b>Anti-arañazo PLUS</b>
Tratamiento estetico	-
Espesor	<b>2</b>
Curvatura	<b>Base 6</b>
Clase óptica	<b>1</b>
Protección UV	<b>380</b>
Recambios disponibles	-
VLT% (+/-5%)	<b>91,2</b>

## MARCADO:

Estándares de Referencia	<b>EN166 EN170</b>
Marcado Montura	<b>Mod.5X9 U EN166 FT CE L</b>
Marcado Lentes/Flip	<b>2C-1.2 U 1 FT KN CE</b>

## UTILIZACIÓN

Protección contra las partículas a alta velocidad - baja energía (F); Protección contra las partículas A.V. - a temperaturas "extremas" (T); Resistencia al empañamiento (N); Resistencia al deterioro de las superficies por partículas finas (K)

Notas Explicativas:

