

**Marcado de la montura (EU)**

U EN166 3 4 9 B 2C-1.2 CE

Marcado de la lente (EU)

2C-1.2 U 1 B 9 K N CE

Tecnología de la montura

Funcion Cubregafas

Condiciones de uso

Luminosidad estándar, Bajo brillo

Campos de uso

Líquidos (3), Partículas de polvo gruesas (4), Metal fundido y sólidos candentes (9)

Tecnología de las lentes

Antiarañazos (K), Antiempañante (N)

Color de lente

Incoloro

Material de la lente

Policarbonato

Color de la montura

Azul

Normas

EN166, EN170

Número de escala

(2C-1.2)

Resistencia mecánica

Impacto de Media Energía (B)

Requisitos opcionales

Resistencia al daño superficial causado por partículas finas (K), Resistencia al empañamiento (N)

Clase óptica

Clase óptica (1)

Peso

84g

>> <https://www.univetsafety.com/es/products/safety/goggles/619/619-clear-1/>

01.

GAFA PANORÁMICA DE DISEÑO
LINEAL Y COMPACTO

02.

SUPERPONIBLE A TODAS LAS GAFAS
GRADUADAS GRACIAS A SU
LENTEESFÉRICA

03.

AMPLIA BANDA ELÁSTICA,
COMPLETAMENTE REGULABLE

Atención! las imágenes de esta página ilustran la tecnología de las monturas de la familia de productos en cuestión y podrían representar colores de monturas y lentes que no corresponden al código de producto de la siguiente hoja.

HEADQUARTERS

Univet S.r.l. Via Giovanni Prati 87 25086 Rezzato - Telephone 030 2499411 - Fax 030 2499430 - info@univetsafety.com
VAT. IT02506570163