

**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), UV380

**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