



Protección de la cabeza

# FUEGO

## GAFAS CON PATILLAS

Gafas de protección transparentes para usar con casco de obra



### Beneficios



#### Elementos de beneficios

- Percepción del color
- Gran campo de visión

### Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación

### Certificaciones y normas



#### EN170

UV 2C - 1.2

#### EN166

1 FT / FT

### Protección contra



Golpes



UV / IR



Protección de la cabeza

# FUEGO

## GAFAS CON PATILLAS

Gafas de protección transparentes para usar con casco de obra

### Detalles - Normas

### Detalles técnicos

Utilice	En
Tipo de protección ocular	Gafas
Material de los vidrios	Polycarbonato
Tratamiento del vidrio	Antivaho (clásico), Antiarañazos (clásico), UV400
Estilos de cristal	Monobloque
Color de la lente	Incoloro
Clase óptica	1
Clase de protección de la lente	1.2
Características de los vidrios	Curvados
Resistencia mecánica (lente)	F, T
Material de la almohadilla nasal	TPE (elastómero termoplástico)
Material de la montura	Nylon
Montura	Patillas
Color del marco	Gris
Resistencia mecánica (bastidor)	F, T
Ventajas de las patillas	Patillas abatibles
Peso (g)	34








# FUEGO

## GAFAS CON PATILLAS

Gafas de protección transparentes para usar con casco de obra

Protección de la cabeza

### Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
FUEGOARIN	Incoloro	-	FUEGO	3295249179519	13295249179516	100	10	7.48 kg	31.0 cm	40.0 cm	55.5 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Ancho caja



Profundidad de la caja



Altura caja