

### DENOMINACION

Gafa Universal  
Lentes Graduadas

### MODELO

HORIZON

### FABRICANTE

General Optica



CERTIFICADO CE nº 932  
Normas aplicadas : EN 166 ; EN 170  
ISO-8980-1 ; ISO-8980-2  
Organismo Notificado Nº 0194 ( INSPEC )

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### MONTURA

Montura de grilamide. Color gris  
Protectores superior e inferior incorporados.  
Protectores laterales incorporados en varillas  
Varillas de color azul o rojo con estructura metálica.  
Peso sin oculares: 23 grs.  
Medidas: 52x16 - 54x16

#### OCULARES

Posibilidad de fabricación

TIPO DE MATERIAL	Resistencia al Impacto	Clase Optica	MONOFOCAL	BIFOCAL	PROGRESIVO
MINERAL	S (Solidez Incrementada)	1	SI	SI	SI
ORGANICO	S (Solidez Incrementada)	1	SI	SI	SI
POLICARBONATO / PNX*	F (Alta velocidad, baja energía)	1	SI		SI

\* Resistencia a la abrasión por partículas finas K , Absorción UV 3-1,2

#### CAMPO DE APLICACIÓN

Uso recomendado para trabajos con riesgo de impacto de partículas.  
Trabajos mecánicos; Aplicaciones químicas; Metalurgia

Posibilidad de incorporar:

CLIP- ABATIBLE con diferentes filtros para trabajos de soldadura.  
CLIP- ABATIBLE con graduación para CERCA, indicado para trabajos donde se requiere un amplio campo de visión o mirada hacia arriba.