

DENOMINACION

**GAFA UNIVERSAL
LENTES GRADUADAS**

MODELO

SP 83

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 propionato. Color gris

Completa protección orbital de copa de rejilla metálica, resistente a la corrosión y fijada a la montura

Varillas con estructura metálica.

Peso sin oculares: 33 grs.

Medidas: 52x20 - 54x20

OCULARES

Posibilidad de fabricación

TIPO DE MATERIAL	Resistencia al Impacto	Clase	MONOFOCA	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; Metalurgia