



Protección de la cabeza

GALERAS CLEAR

GAFAS PANORÁMICAS

Gafas máscara de protección transparentes para utilizar con máscara respiratoria



Beneficios



Comodidad

- Puente nasal extraflexible para una comodidad óptima y un ajuste perfecto a todas las morfologías
- Diadema en forma de horquilla para una presión baja y constante sin comprometer la comodidad
- Ligero y robusto, resistente a la flexión y la torsión



Compatibilidad

- Montura con lentes transparentes compatible con lentes correctoras
- Puente nasal flexible para una comodidad óptima y compatible con todas las morfologías



Ventajas adicionales

- Percepción de los colores

Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Restauración y bebidas
- Mantenimiento
- Automóvil

Certificaciones y normas



EN166

1 BT / 34 BT

Z87+ U6 D3



CSA Z94.3-20



Protección de la cabeza

GALERAS CLEAR

GAFAS PANORÁMICAS

Gafas máscara de protección transparentes para utilizar con máscara respiratoria

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Uso	Interior
Tipo de gafa	Gafas panorámica
Gasket	Foam gasket
Material de los vidrios	Polycarbonato
Tratamiento del vidrio	Antivaho (clasico), Antiarañazos (clásica)
Base de lente	10
Estilos de cristal	Monobloque
Color de cristal	Incoloro
Clase óptica	1
Características de los vidrios	Curvados
Resistencia mecánica (lentes)	B, T
Material de la almohadilla nasal	pvc
Material de la montura	Nylon, PVC
Montura	Elástica
Color de la montura	Incoloro
Resistencia mecánica (montura)	B, T
Elástica	Textil
Peso (g)	104








GALERAS CLEAR

GAFAS PANORÁMICAS

Gafas máscara de protección transparentes para utilizar con máscara respiratoria

Protección de la cabeza

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
GALERVI	Incoloro	Ajustable	GALERAS CLEAR	3295249137519	13295249137516	60	10	8.0 kg	37.8 cm	57.8 cm	29.2 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Box Width



Box Depth



Box Height