



## Familia De Producto Lentes de Seguridad Honeywell Serie A700

Protección ocular económica y elegante con patillas deportivas para un ajuste moderno y cómodo. Diseño envolvente y deportivo. Probado por Honeywell para cumplir con los requerimientos de la Norma CSA Z94.3 .

Ficha Técnica - Lentes A700

### SKUs & información para ordenar

	A700	<b>Marco transparente</b> Lentes transparentes, recubrimiento antirrayaduras
	A701	<b>Marco gris</b> Lentes grises TSR, recubrimiento antirrayaduras
	A702	<b>Marco gris</b> Lente ámbar, recubrimiento antirrayaduras
	A703	<b>Marco gris</b> Lentes azules espejados, recubrimiento antirrayaduras
	A704	<b>Marco gris</b> Lentes plateados para exteriores e interiores, recubrimiento antirrayaduras
	A705	<b>Marco transparente</b> Lentes transparentes, recubrimiento antiempañante Fog-Ban
	A706	<b>Marco gris</b> Lentes grises TSR, recubrimiento antiempañante Fog-Ban

### información adicional

Información de pedido: Información adicional

### información de empaque

Información de pedido: Información de empaque

### materiales riesgos

Información de pedido: Materiales peligrosos

## Vista General

### Características Importantes

- Lentes livianos con patillas flexibles con extremos acolchados que proporcionan un ajuste seguro y cómodo durante todo el día.
- Puente de nariz universal moldeado que brinda un ajuste cómodo.
- Lentes Base 9 de policarbonato con recubrimiento rígido antirrayadura que proporciona un campo de visión de 180° libre de distorsión.
- Cumple con la norma ANSI Z87+ de alto impacto para el mercado de EE.UU.
- Probado por Honeywell para cumplir con los requerimientos de la Norma CSA Z94.3.
- Brinda protección UV de 99.9%

### Riesgos

- Agricultura
- Construcción
- Servicios de alimentos
- Trabajos forestales
- Fabricación
- Servicios médicos
- Minería
- Servicios municipales
- Petróleo y gas
- Área farmacéutica
- Acero y metales
- Transporte
- Empresas de servicios públicos
- Abrasión
- Partículas del aire
- Peligro biológico
- Impacto
- Baja visibilidad

### Regulaciones

- ANSI Z87+ -
- CSA Z94.3 - Probado por Honeywell para cumplir con los requerimientos de la Norma CSA Z94.3
- EN166/EN170/EN172 -
- AS/NZS 1337 -

## Especificaciones

### Tipo de lente

- Simple

### Ancho general del lente

- 150 mm

### Material del lente

- Policarbonato

### Recubrimiento del lente

- Recubrimiento rígido (Hardcoat), recubrimiento antiempañante (Fog-Ban®)

### Grosor del lente

- 2,0 mm

### Tonos de lente disponibles

- Transparente, TSR® gris, ámbar, espejado azul, espejado plata para interiores y exteriores

### Lentes de reemplazo disponibles (Sí/No)

- No

### Apto para rayos X

- No

### Material de las patillas

- Policarbonato

### Industrias Recomendadas/Uso

**Longitud de patilla**

- 110 mm

**Retracción de la patilla**

- 50 mm

**Estilo de patilla**

- 1 pieza

**Peso de las gafas**

- 21,65 gramos

**Material del marco**

- Lente único sin marco

**Colores de marco disponibles**

- Transparente, gris

**Marco dieléctrico (Sí/No)**

- Sí

**Empaque**

- 1 /bolsa de polietileno, 10 pares/soporte, 200 pares/estuche

**País de origen**

- China

**Material del protector lateral**

- N/D

**Requisitos de las MSDS**

- Ninguno

**Requisitos de WHMIS**

- Ninguno

**Código de concordancia**

- 9004.90.0000