



ARMOR[®]
Industrial Safety



LENTE

ARROW HC

SG-168



VISION SEGURA

Descripción

Lentes de seguridad fabricados en policarbonato ultraligero. Aptos para trabajos en exteriores e interiores, diseñados para proteger contra impactos a alta y baja velocidad. Lunas con tintes de acuerdo a requerimientos de ANSI Z87.1-2015. Adecuados para proteger contra rayos ultravioleta y espectros de baja concentración.

Marcado

Verifique que su lente este normado de acuerdo a los requerimientos del estándar ANSI Z87.1 -2015.

Otros marcados

Verifique que su lente este normado de acuerdo a los requerimientos del estándar ANSI Z87.1 -2015.

Especificaciones Técnicas

Fabricados en 100% policarbonato.
Policarbonato oftalmológico.
Visión de 180°.
Color de luna Claro.
Luna de policarbonato de alta transparencia.
Resistente a radiación UVA/UVB .
Resistente a impacto y alto impacto según norma Z87+.
Lunas con tratamiento Anti Rayadura (HC).
Patillas de PVC.
Peso Ultraligero.

Certificaciones

ANSI Z87.1+ 2005
CE-FDA



*Marcado de Ejemplo

ARMOR	Z87	+	U6	L2.5
↑	↑	↑	↑	↑
Fabricante	Estándar	Impacto Alta Velocidad	Transmitancia Rayos Uv	Transmitancia De Luz Visible

