

## Especificación Técnica



### I. Anteojo OTG

#### 2. DESCRIPCIÓN:

- Los anteojos de seguridad OTG de CLUTE, se han diseñado para proveer el nivel de protección ocular requerido contra altos impactos, para aquellos usuarios que además de lentes de seguridad, requieran el uso de lentes de prescripción.
- Ofrecen una cobertura y un campo visual excelente.

#### 3. CARACTERÍSTICAS:

- Visor de policarbonato de alta transparencia, con tratamiento antirayadura.
- Diseño versátil que permite adaptarse a una amplia gama de anteojos con ptescripción.
- Recubrimiento retardante anti empañamiento y resistencia ante la agresión química.
- Ofrece un alto nivel de protección frente a impactos.
- Patillas con ajuste telescopico y angular (4 posiciones) para confort y ajuste óptimo.
- Amplia protección lateral.
- Marco de policarbonato integrado al ocular en una sola pieza y un puente nasal integrado a la estructura ocular.
- Absorbe las radiaciones del espectro Ultravioleta en un 99.9%
- Disponible en dos colores; luna clara y luna oscura.

#### 4. MODELO: OTG

- Marca: CLUTE
- Procedencia: TAIWAN

#### 5. APLICACIONES:

- Minería.
- Construcción.
- Metalmecánica.
- Forestal.
- Fabricación en general.
- Agricultura.
- Industria y talleres de automóviles.
- Laboratorios.
- Trabajos con madera.
- Pintura y decoración.

#### 6. CERTIFICACIÓN:

Algunas de las pruebas más importantes que se realizan son:

- Transmisión de la luz. - Ensayo de desinfección.
- Densidad óptica. - Resistencia al marco.
- Fuerza dióptica. - Control dimensional al lente.
- Prueba de impacto.

