

# 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. CARACTERISTÍCAS:

- Visor de policarbonato de alta transparencia, con tratamiento antira-
- Diseño versátil que permite adaptarse a una amplia gama de anteojos con pescripción.
- Recubrimiento retardante anti empañamiento y resistencia ante la agresión química.
- Ofrece unalto nivel de proteción frente a impactos.
- Patillas con ajuste telescópico y angular (4 posiciones) para confort y ajuste óptimo.
- Amplia proteción 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.
- Trabaios con madera.
- Pintura y decoración.

### 6. CERTIFICACIÓN:

Algunas de la pruebas más importantes que se realizan son:

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

