

# VISOR EN POLICARBONATO



REFERENCIA: **20-20-PC** PROTECCIÓN FACIAL

## DESCRIPCIÓN

Visor en Policarbonato (PC) transparente que brinda resistencia a fuerzas de impacto. Su función principal es proteger los ojos y la cara de material particulado, virutas, chispas, calor, salpicaduras químicas, orgánicas y otras sustancias que puedan afectar el rostro del trabajador.



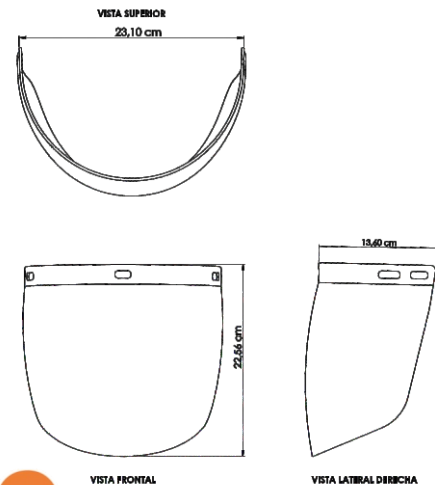
## COMPONENTES DE FÁBRICA

- ✓ Visor curvo fabricado en policarbonato óptimamente neutro e intercambiable. Calibre: 3 mm de grosor.
- ✓ Peso del producto: 240 gr (gramos).
- ✓ Dimensiones del producto: 9" X 16" - 23.10 cm X 22.56 cm.
- ✓ Resistente a impactos.



Cumple con ANSI Z87+

### Medidas Generales



## SUGERIDO PARA:

El visor de policarbonato de **Ref.20-20-PC** es sugerido para usarse con el Rodachispa de **Ref. 20-01 -PC**. Diseñado para proteger los ojos y la cara de sustancias químicas, virutas, chispas, calor, etc. Es adecuado para:

- ✓ Reducir el riesgo de salpicadura de fluidos y proyectiles en ojos, orejas, nariz y boca de elementos externos en proyección frontal.
- ✓ Esta plantilla es especialmente indicada para aquellos trabajos con riesgo potencial de daños en los ojos por proyecciones sólidas y líquidas.
- ✓ Trabajos con sustancias químicas que causen salpicaduras, sierras, pulidoras, fresadoras, tornos, amoladores, corte de baldosas, ladrillos y para trabajos generales en industrias metalúrgicas y automoción.
- ✓ Permite el uso de anteojos formulados y mascarilla desechable.

### IMPORTANTE:

- Lave el visor con cuidado, use una solución de agua con jabón de PH neutro y un paño de microfibras.
- No se debe usar esponjas o telas muy abrasivas, ya que puede rayar el visor.