

CONCHA

VISERA

RANURA DE ACCESORIOS

OREJILLAS PARA BARBOQUEJOS

CANAL PARA DERIVACIÓN DE LLUVIA

CASCO HIT

AJUSTE DE INTERVALO

COLOR: AZUL MARINO

PUNTOS DE ANCLAJE: 4 TIPO: I FORMA: II



CARACTERÍSTICAS

- Concha fabricada en polietileno de alta densidad y visera anti reflejante.
- Canal en el borde para derivación de lluvia/salpicaduras.
- Tafilite fabricado en polietileno de alta densidad.
- Suspensión de 4 puntos de anclaje con cintas de nylon.
- Talla de sombrero: 6 ½ y 8 ½ pulgadas (520 mm a 680 mm).
- Banda anti sudor de poliéster adherido a espuma de poliuretano.
- Ancho de la banda anti sudor: ¾ pulgadas.
- Etiqueta con especificación de certificación ISO en la parte trasera del casco.
- Etiqueta con el logo de la marca registrada IGA en la parte lateral del casco.
- Peso del producto: 283 g

CLASIFICACIÓN

- Clase G (General); Reduce la fuerza de impacto de objetos en caída y el peligro a bajo voltaje de hasta 2,200 V

VIDA ÚTIL

- 5 años en concha y 12 meses en suspensión: (bajo condiciones de uso y almacenamiento recomendados o el programa de replazo establecido por su área de seguridad)

CUMPLIMIENTO NORMATIVO

NOM-115-STPS-2009 / NMX-S-055-SCFI-2022

PEMEX-EST-SS-058-2018

APLICACIÓN

- Constructora
- Fabrica y/o maquiladora
- Gobierno
- Industria en general

