

 <small>AP MASCARILLAS SA DE CV</small>	AP MASCARILLAS S.A. DE C.V.		IT-MF-06		
	FICHA TÉCNICA			11/11/2021	Ver. 00
				Página: 1 de 1	

CASCO DE BOMBERO – TIPO EUROPEO



MODELO: IGFFH02



DESCRIPCIÓN:

Está diseñado para brindar protección a la cabeza y el cuello del bombero durante sus actividades.

La carcasa (concha) exterior del casco está hecha de materiales ignífugos, y la pantalla (visor) está hecha de policarbonato.

Tiene un buen rendimiento a altas temperaturas ya que es resistente al calor, impactos, abrasión, y a fuego, es bastante cómodo, ligero y conveniente de usar.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Material de la concha:** Polieterimida con revestimiento de impacto de poliuretano.
- **Material de la visera:** Policarbonato
- **Material del protector de cuello:** Aluminizado con recubierta retardante a la flama.
- **Peso aproximado:** 1.1 kg
- **Temperatura de resistencia:** 260°C.
- **Colores disponibles:** Rojo y Amarillo

CARACTERÍSTICAS DE RESISTENCIA:

- Alta capacidad de resistencia a impactos.
- Buen amortiguamiento de impactos.
- Prevención de descargas eléctricas.
- Resistencia a perforaciones.
- Retardante de llama.
- Visor con excelente transmitancia de luz y alta definición de imagen.

VIDA ÚTIL

- Conservar cerrado, en un lugar fresco y seco.
- Almacenar a temperaturas entre -20°C y 80°C y una Humedad Relativa $\leq 95\%$.

GARANTÍA

Ni el vendedor, ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, perdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto. Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.