

CAMISA IGNÍFUGA FR/ARC LEBEN



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Camisa ignífuga
- Certificada por las normas **NFPA 2112:2023** y **ASTM F1506-22**
- Composición: 88% algodón, 10% Nylon, 2% Anti-Static FR
- Hilo inherente de aramida
- Botones FR ocultos.
- Color: Celeste
- Disponible en tallas S - XXL

USOS GENERALES

Certificada contra **arco eléctrico** y **fuego repentino**, otorgando un alto nivel de protección al trabajador.

Ideal para usar en trabajos industriales, plantas de energía, instalaciones eléctricas, soldadura, entre otros.

COLORES



CATEGORÍA 2

ATPV: 8.2 cal/cm²



ACCEDE AQUÍ
AL CERTIFICADO
UL



Código SAP

Talla /S	81122010001712
Talla /M	81122010001713
Talla /L	81122010001714
Talla /XL	81122010001715
Talla /XXL	81122030005416



ADVERTENCIA:
Limitaciones de uso: esta prenda no está diseñada para el combate de incendios o actividades de combate de incendios estructurales o forestales, y no ofrece protección contra exposición a sustancias químicas.



CAMISA IGNÍFUGA FR/ARC LEBEN

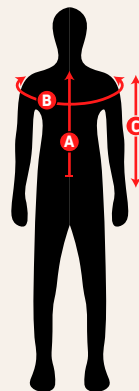


RECOMENDACIÓN

Consideraciones de seguridad: esta prenda protege contra la exposición térmica de corta duración provocada por el fuego, también protege contra los riesgos térmicos provocados por un arco eléctrico. Información sobre la garantía: la prenda mantendrá sus propiedades protectoras durante la vida útil de la misma, siempre que haya sido utilizada en condiciones normales de trabajo, mantenida y almacenada siguiendo las presentes instrucciones. La garantía también cubre la fabricación, telas y costuras por un período de tres meses, bajo las condiciones normales de desgaste.

TABLA DE TALLAS (CM)

	LARGO ESPALDA (A)	CONTORNO PECHO (B)	LARGO MANGA (C)
S	78 cm	112 cm	61 cm
M	80 cm	118 cm	62,5 cm
L	82 cm	124 cm	64 cm
XL	84 cm	130 cm	65,5 cm
XXL	86 cm	136 cm	67 cm



Camisa Ignífuga



ACCEDE AQUÍ
AL CERTIFICADO
UL



Código SAP

Talla /S	81122010001712
Talla /M	81122010001713
Talla /L	81122010001714
Talla /XL	81122010001715
Talla /XXL	81122030005416



ADVERTENCIA:
Limitaciones de uso: esta prenda no está diseñada para el combate de incendios o actividades de combate de incendios estructurales o forestales, y no ofrece protección contra exposición a sustancias químicas.