

FICHA TÉCNICA

988-CFYIA



Cazadora ignífuga y antiestática multinorma de Alta Visibilidad de tejido de algodón tratado.



AMARILLO FLUO/AZUL MARINO

NORMATIVAS:

EPI, Categoría III.

PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE:

260 gr/m2.

EMBALAJE PRESENTACIÓN:

1 ud / bolsa. 20 ud / caja.

TALLAS COMERCIALIZADAS:

48/50 52/54 56/58 60/62 64/66 68/70

TABLA DE SELECCIÓN DE TALLAS / SIZE SELECTION CHART

	W	H
48/50	92-100	152-164
52/54	100-108	164-176
56/58	108-116	176-188
60/62	116-124	188-200
64/66	124-132	194-200
68/70	132-140	194-200

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

DESCRIPCIÓN:

Cazadora ignífuga y antiestática de Alta visibilidad con protección contra calor y llama, soldeo y procesos afines y los efectos térmicos del arco eléctrico. Tejido con resistencia de las propiedades de la alta visibilidad a 25 lavados, muy ligera y confortable. Bandas retrorreflectantes retardantes a la llama. Pictogramas y normas certificadas, grabados por transferencia de calor en color azul marino, en un lugar altamente visible de cara a facilitar las labores de cumplimiento de la prevención de riesgos laborales en las industrias metalúrgica, petroquímica y naval.

DESCRIPCIÓN FÍSICA:

- Cuello camisero.
- Costuras de meta aramida.
- Ajuste elástico en cintura.
- Ajuste elástico en puños.
- Cierre frontal por cremallera metálica con tapeta frontal con 4 puntos de velcro.
- 2 bolsillos en pecho con cierre por tapeta con velcro.
- Tejido muy ligero que aumenta el confort y reduce el stress térmico.
- Bandas retrorreflectantes retardantes a la llama.
- Pictogramas y normas grabadas por transferencia de calor en color azul marino en el brazo izquierdo del usuario.

COMPOSICIÓN:

- 90% algodón (tratado), 8% Poliéster y 2% poliamida.
- Costuras con hilo de meta-aramida.

CARACTERÍSTICAS Y REQUISITOS TÉCNICOS DEL TEJIDO:

- Protección al Arco eléctrico.
- Protección Calor y llama.
- Protección al Soldeo.
- Protección Antiestática.
- Protección de Alta Visibilidad resistente a 25 lavados.

USO DESTINADO A:

- Soldeo y procesos afines. Sector petroquímico.
- Manipulación de partículas incandescentes.
- Actividades en zonas clasificadas (ATEX).
- Industria química. Sector metalúrgico.
- Construcción naval. Espacios confinados.
- Cualquier situación de las anteriores que requiera la señalización de presencia del usuario (Alta Visibilidad).

RIESGO QUE CUBRE Y TIPO DE PROTECCIÓN			
PICTOGRAMA	NORMA	RIESGO	DESCRIPCIÓN
	EN 61482 CLASE 1	Arco eléctrico	Ropa de protección contra arco eléctrico.
	EN ISO 11612 (A1-A2,B1,C1)	Calor y llama	Ropa de protección contra el calor y la llama.
	EN ISO 11611 (A1-A2-CLASE 1)	Soldo	Ropa de protección al soldeo y procesos afines.
	EN 1149-5	Electroestático	Ropa de protección. Propiedades electroestáticas.
	EN 20471	Alta Visibilidad	Ropa de Alta Visibilidad



Marca Protección Laboral, S.L.

Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Ámsterdam, 30353

Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30

email: ventas@marcapl.com / website: www.marcapl.com

