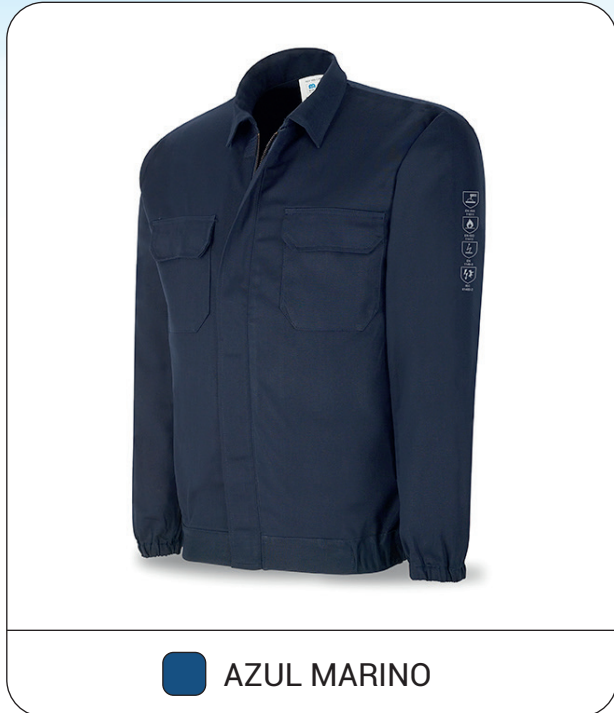


# FICHA TÉCNICA



## 988CIAAE

**Cazadora ignífuga y antiestática multinorma de tejido de algodón tratado**



**AZUL MARINO**

### DESCRIPCIÓN:

Cazadora ignífuga y antiestática con protección contra calor y llama, soldeo y procesos afines y los efectos térmicos del arco eléctrico. Tejido de algodón tratado con resistencia de las propiedades del tejido para 50 lavados, muy ligera y confortable. Pictogramas y normas certificadas, grabados por transferencia de calor en color plata y retrorreflectante, 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.
- Pictogramas y normas grabadas por transferencia de calor en color plata retrorreflectante en el brazo izquierdo del usuario.

### COMPOSICIÓN:

- 98% algodón (tratado).
- 2% poliamida.
- Costuras con hilo de meta-aramida.

### CARACTERÍSTICAS Y REQUISITOS TÉCNICOS DEL TEJIDO:

- Protección al **Arco eléctrico**.
- Protección **Calor y llama**.
- Protección al **Soldo**.
- Protección **Antiestática**.
- Tejido de algodón tratado resistente a **50 lavados**.

### USO DESTINADO A:

- Soldo y procesos afines.
- Manipulación de partículas incandescentes.
- Actividades en zonas clasificadas (ATEX).
- Industria química.
- Sector metalúrgico.
- Construcción naval.
- Espacios confinados.
- Sector petroquímico.

### NORMATIVAS:

- EPI, Categoría III.

### PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE:

- 270 gr/m2.

### EMBALAJE PRESENTACIÓN:

- 1 ud / bolsa.
- 20 ud / caja.

### TALLAS COMERCIALIZADAS:

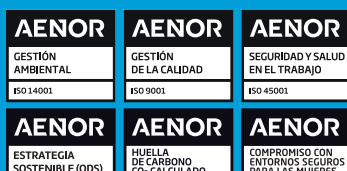
48/50 | 52/54 | 56/58 | 60/62 | 64/66 | 68/70

### TABLA DE SELECCIÓN DE TALLAS / SIZE SELECTION CHART

W	H	
	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

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,F1)	Calor y llama	Ropa de protección contra el calor y la llama.
	EN ISO 11611 (A1-A2-CLASE 1)	Soldo	Ropa de protección al soldo y procesos afines.
	EN 1149-5	Electroestático	Ropa de protección. Propiedades electroestáticas.

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.



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

