

FICHA TÉCNICA



988CAIAN

Camisa ignífuga y antiestática multinorma de tejido de algodón tratado.



AZUL MARINO

NORMATIVAS:

- ✓ EPI, Categoría III.

PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE:

- ✓ 220 gr/m².

TALLAS COMERCIALIZADAS:

37/38 39/40 41/42 43/44 45/46 47/48 49/50 51/52

TABLA DE SELECCIÓN DE TALLAS / SIZE SELECTION CHART

	W	H
37/38	96-100	158-164
39/40	100-104	164-170
41/42	104-108	170-176
43/44	108-112	176-182
45/46	112-116	182-188
47/50	116-120	188-194
49/50	120-124	194-200
51/52	124-128	194-200

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

DESCRIPCIÓN:

Camisa ignífuga y antiestática con protección contra calor y llama, 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 en color de contraste.
- ✓ Cierre de puños por botón.
- ✓ Cierre frontal por botones.
- ✓ 2 bolsillos en pecho con tapeta y cierre por botón.
- ✓ 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:

- ✓ 100% algodón (tratado).
- ✓ Costuras con hilo de meta-aramida.

CARACTERÍSTICAS Y REQUISITOS TÉCNICOS DEL TEJIDO:

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

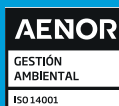
USO DESTINADO A:

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

EMBALAJE PRESENTACIÓN:

- ✓ 1 ud / bolsa.
- ✓ 20 ud / caja.

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 1149-5	Electroestático	Ropa de protección. Propiedades electroestáticas.



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

