

FICHA TÉCNICA



988BIAM

Buzo ignífugo y antiestático multinorma de tejido con propiedades permanentes.



AZUL MARINO

NORMATIVAS:

- EPI, Categoría III.

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

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

DESCRIPCIÓN:

Buzo ignífugo y antiestático con protección contra calor y llama, soldeo y procesos afines y los efectos térmicos del arco eléctrico. Tejido con propiedades permanentes que no desaparecen con los lavados, muy ligero 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:

- Costuras de meta aramida en color de contraste.
- Ajuste elástico en alta cintura trasera.
- Cuello camisero.
- Ajuste elástico en puños.
- Cierre frontal por cremallera metálica de doble cursor con tapeta.
- Tejido muy ligero que aumenta el confort y reduce el stress térmico.
- 1 bolsillo en pecho con cierre por tapeta y velcro, situado a la izquierda del usuario.
- 2 bolsillos en cadera con cierre por tapeta y velcro, situados a ambos lados.
- Pictogramas y normas grabadas por transferencia de calor en color plata retrorreflectante en el brazo izquierdo del usuario.

COMPOSICIÓN:

- 60% modacrílico.
- 38% algodón.
- 2% poliamida.
- Costuras con hilo de meta-aramida.

PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE:

- 250 gr/m2.

USO DESTINADO A:

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

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.



AENOR
GESTIÓN
DE LA CALIDAD
ISO 9001

AENOR
GESTIÓN
AMBIENTAL
ISO 14001

AENOR
SEGURIDAD Y SALUD
EN EL TRABAJO
ISO 45001

AENOR
HUELLA
DE CARBONO
CO₂ CALCULADO

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

