

FICHA TÉCNICA



988BIAM

Buzo ignífugo y antiestático multinorma de tejido con propiedades permanentes.



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.

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 | 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.

| 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) | Soldado | Ropa de protección al soldeo y procesos afines. |
| | 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

