

FICHA TÉCNICA



988PIAAEAM

Calças ignífugas e antiestáticas multinorma em tecido de algodão tratado.



DESCRIÇÃO:

Calças ignífugas e antiestáticas com proteção contra o calor e a chama, soldagem e processos afins e contra os efeitos térmicos do arco elétrico. Tecido de algodão tratado com resistência das propriedades do tecido para 50 lavagens, muito leve e confortável. Pictogramas e normas certificadas, gravados por transferência de calor em cor prateado e retrorrefletor, num local altamente visível de modo a facilitar as tarefas de cumprimento da prevenção de riscos laborais nas indústrias metalúrgica, petroquímica e naval.

DESCRIÇÃO FÍSICA:

- Costuras de meta-aramida.
- Ajuste elástico na cintura.
- Fecho de correr frontal com aba.
- Tecido muito leve que aumenta o conforto e reduz o stress térmico.
- Pictogramas e normas certificadas, gravados por transferência de calor em cor prateado e retrorrefletor na aba do bolso traseiro esquerdo do utilizador.

COMPOSIÇÃO:

- 100% algodão (tratado).
- Costuras com fio de meta-aramida.

CARACTERÍSTICAS E REQUISITOS TÉCNICOS DO TECIDO:

- Proteção contra o **Arco elétrico**.
- Proteção contra o **Calor e a chama**.
- Proteção contra a **Soldagem**.
- Proteção **Antiestática**.
- Tecido de algodão tratado **resistente a 50 lavagens**.

UTILIZAÇÃO PREVISTA:

- Soldagem e processos afins.
- Manuseamento de partículas incandescentes.
- Atividades em zonas classificadas (ATEX).
- Indústria química.
- Setor metalúrgico.
- Construção naval.
- Espaços confinados.
- Setor petroquímico.

NORMAS:

- EPI, Categoria III.

PESO POR UNIDADE DE SUPERFÍCIE:

- 260 gr/m².

EMBALAGEM APRESENTAÇÃO:

- 1 ud / sacco. 20 ud / caixa.

TAMANHOS COMERCIALIZADOS:

38/40 42/44 46/48 50/52 54/56 58/60 62/64

TABELA DE SELEÇÃO DE TAMANHOS / SIZE SELECTION CHART

	W	H
38/40	72-80	152-164
42/44	80-88	164-176
46/46	88-96	176-188
50/52	96-104	188-200
54/56	104-112	194-200
58/60	112-120	194-200
62/64	120-128	194-200

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

RISCOS QUE COBRE E TIPO DE PROTEÇÃO			
PICTOGRAMA	NORMA	RISCO	DESCRIÇÃO
	EN 61482 CLASSE 1	Arco elétrico	Vestuário de proteção contra o arco elétrico.
	EN ISO 11612 (A1-A2,B1,C1,E1,F1)	Calor e chama	Vestuário de proteção contra o calor e a chama.
	EN ISO 11611 (A1-A2-CLASSE 1)	Soldagem	Vestuário de proteção contra a soldagem e processos afins.
	EN 1149-5	Eletroestático	Vestuário de proteção. Propriedades eletroestáticas.



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

