

Ficha Técnica

Refª.: 94798
Mod.: FR11

Revisão 03

T-Shirt Manga Comprida Ignífuga e Anti Estática

Descrição Técnica

- A sua confecção de alta qualidade e os excelentes materiais distanciam a nossa T-Shirt, de manga comprida, ignífuga e anti-estática, dos seus concorrentes.
- As qualidades de resistência à chama inerentes não diminuirão com as lavagens.
- Protecção contra calor radiante, convectivo e de contacto.
- Manguito canelado resistente a chama para maior segurança.
- Alto teor de algodão para um conforto superior.
- Excelente solidez da cor e resultados de encolhimento.
- Etiqueta externa com identificação das normas para identificação rápida dos níveis de protecção.
- Anti-estático.
- Gola redonda.
- Tecido com classificação 40 UPF para bloquear 98% dos raios UV.
- Adequado para ser usado num ambiente ATEX.

Tamanhos/Cor:

- Azul Marinho: XS ao 5XL;
- Cinzento: S ao 3XL;
- Bronzeado: S ao 5XL;
- Preto: S ao 3XL.

Desenho Técnico



Normas

- EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
- EN 1149 -5
- IEC 61482-2 EN 61482-1-1 ELIM 4.4 CAL/CM², EBT 5.5 CAL/CM²
- IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1
- ASTM F1959/F1959M-12 EBT = 4.3 CAL/CM² (HAF = 66%)



EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-1

Personalização

- De acordo com o pedido do Cliente e em conformidade das possibilidades técnicas de aplicação.

Gama de Cores

- Preto



- Cinzento



- Azul Marinho



- Bronzeado



Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos de soldadura e outros, principalmente quando o utilizador necessita de protecção ignífuga e anti estática.

Informação Técnica Complementar

- Composição:
- Modafume Knit 200gr: 60% modacrílica, 39% Algodão e 1% Fibra de Carbono.



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.