

Ficha Técnica

Refª.: 94798P
Mod.: FR11

Revisão 00

T-Shirt de 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.
- Punhos canelados para maior conforto.
- Excelente solidez da cor e resultados de encolhimento.
- Etiqueta externa com identificação das normas para identificação rápida dos níveis de protecção.
- Anti-estático.
- Tecido com classificação 40 UPF para bloquear 98% dos raios UV.

- Tamanhos: M - XXL.

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
- 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 61482-2

Personalização

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

Gama de Cores

- Preto



- Cinzento



- Marinho



Campo de Aplicação

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

Informação Técnica Complementar

- Composição:
- Malha Modafume: 60% Modacrílico, 39% Algodão e 1% de fibra de carbono 200gr/m².



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