

Ficha Técnica

Refª.: 90916

Mod.: FR77

Revisão 01

Pólo de Manga Comprida Alta Visibilidade e Anti Estático

Descrição Técnica

- Pólo de manga comprida de Alta Visibilidade e Anti estático.
- As qualidades de resistência à chama inerentes não diminuirão com as lavagens.
- Protecção contra calor radiante, convectivo e de contacto.
- Fita reflectora ignífuga Premium.
- Manguito canelado resistente a chama para maior segurança.
- Alto teor de algodão para um conforto superior.
- Fecho por botão oculto.

- Tamanhos: S ao 4XL.

Desenho Técnico



Normas

- EN 1149 -5
- EN ISO 11612 (A1,B1,C1,F1)
- IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 Class 1
- EN ISO 20471 Class 3
- ASTM F1959/F1959M-12 (EBT = 4.3 CAL/CM2 (HAF = 66%))



Directiva:
89/686/CEE



EN ISO 20471



EN 1149



IEC 61482-2



EN ISO11612

Personalização

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

Gama de Cores

- Amarelo AV

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos onde seja necessário visualizar a presença do usuário, com o fim de este ser detectado em situações de risco, Ignífugo e Anti Estático.

Informação Técnica Complementar

- Composição: 60% Modacrílico, 39% Algodão e 1% Fibra de Carbono, 210 gr/m².

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