



Dados do pedido

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 091449 34 |
| GTIN | 5036108368303 |
| Classe de artigo | 04J |

Descrição

Modelo:

A coleção Portwest WX3™ é fabricada a partir de **tecido inerente de 280 g Modaflame™** e combina vestuário de proteção robusto com conforto e estética. A propriedade inerente assegura que as propriedades retardantes de chamas permanecem intactas. As **aplicações em tecido elástico** oferecem uma excelente flexibilidade em áreas sujeitas a alta atividade, tornando o trabalho diário mais fácil. As soluções de design sofisticado para a bainha, fechos e bolsos garantem um ajuste e segurança inigualáveis.

As calças de trabalho oferecem alto conforto graças ao **cós elástico lateral** e às **aplicações em tecido elástico**.

- **Bolso para régua desdobrável e vários bolsos para espaço de armazenamento suficiente.**
- **Bolsos de joelheiras com ajuste de altura para duas opções de posicionamento.**
- **Bainha ajustável para diferentes comprimentos de pernas.**

Norma:

- EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
- EN ISO 11611 Klasse 1 A1+A2
- EN 1149-5
- EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 Elim 6.4 Cal/cm²
- EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1
- EN 13034 Typ PB 6
- ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 8.4 Cal/cm² (HAF 75.8%)

Descrição técnica

| | |
|---|--|
| Género | Homens |
| Tamanho de confeção polegadas | 34 |
| Composição do tecido | 60% modacrílico |
| Composição do tecido | 39% algodão |
| Composição do tecido | 1% fibra de carbono |
| Gramatura do material/densidade do tecido | 280 g/m ² |
| Vestuário standard | Norma Oeko-Tex 100 |
| Lavar | Roupa de cor a 60 °C |
| Vestuário conforme | DIN EN ISO 1149 propriedades antiestáticas |
| Vestuário conforme | DIN EN ISO 11611 proteção durante soldagem |
| Vestuário conforme | DIN EN ISO 11612 proteção contra chamas e calor |
| Cor | preto/antracite |
| Norma | EN 13034-6 |
| Norma | EN IEC 61482-2 |
| Tipo de produto | Calças refletoras |