

Ficha Técnica

Refª.: 940137AHV
Mod.: FR605

Revisão 00

Casaco Bizflame Chuva + Hi-Vis Light Arc

Descrição Técnica

- O Bizflame Rain+ Hi-Vis Light Arc Jacket tem excelentes propriedades FR, protecção contra a chuva e produtos químicos e uma elevada classificação ARC, o que o torna a escolha ideal quando é necessária uma protecção versátil. O seu capuz de forma ergonómica é perfeito para proteger o utilizador de condições climáticas adversas e o seu forro de algodão oferece conforto e calor. Ideal em combinação com as calças FR410.
- Tecido ignífugo com tratamento impermeável impede a penetração de água.
- Protecção contra calor radiante, convectivo e de contacto.
- Forro em algodão ignífugo para maior calor e conforto.
- Bolso Interno no Peito.
- Anti-estático.
- Coloração de contraste com estilo.
- Fita cosida industrial resistente às chamas.
- Capuz ergonómico para um ajuste perfeito.
- Laço para fácil fixação de um rádio.
- Tecido respirável para tirar a humidade do corpo, mantendo o utilizador fresco, seco e confortável.
- Costuras termoseladas para uma protecção adicional.
- Acesso de impressão para a marca da empresa.
- Bolso para telemóvel oculto.
- Adequado para ser usado num ambiente ATEX.
- Tecido com classificação 40 UPF para bloquear 98% dos raios UV.
- Adequado para ser usado num ambiente ATEX.

- Tamanhos: S ao 3XL.

Desenho Técnico



Normas

- EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
- EN ISO 11611 Classe 1 A1+A2
- EN 1149-5
- IEC 61482-2 EN 61482-1-1 ELIM 25 CAL/CM², ATPV 29 CAL/CM²
- IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 2
- EN 13034 Tipo PB (6)
- EN ISO 20471 Classe 3
- EN 343 CLASSE 4:1:X



EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 1149



EN 13034



EN ISO 20471



EN 343



IEC 61482-2

Personalização

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

Gama de Cores

- Amarelo/Marinho

- Laranja/Marinho

Campo de Aplicação

- Ideal para trabalhadores que operam em ambientes externos, especialmente em condições de chuva e exposição a produtos químicos. É especialmente adequada para actividades em áreas de construção, manutenção de estradas, operações portuárias e indústrias químicas, onde a segurança e a visibilidade são cruciais.

Informação Técnica Complementar

- Composição:
- Tecido Exterior : Bizflame Chuva + HV: 60% poliéster, 21% modacrílico, 18% algodão, 1% fibra de carbono, HV 7mm Ripstop respirável revestido a PU 250gr/m².
- Forro : 100% Algodão com Forro Ignífugo 170gr/m².



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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual