

Ficha Técnica

Refª.: 94621
Mod.: 288PFEYF

Revisão 04

Parka Acolchoada de Alta Visibilidade

Descrição Técnica

- Parka acolchoada de Alta Visibilidade.
- Costuras termoseladas.
- Capuz ajustável por cordão com trancas fixáveis por nó, do mesmo tecido da peça, com possibilidade de o esconder na gola e com fecho por 3 pontos de velcro.
- Mangas ajustáveis por punho elástico interno, recuado 5 cm da extremidade da manga.
- Fecho frontal com zíper injectado da cor da peça, e aba com fecho por 5 botões de pressão metálicos visíveis, e com final do zíper a 5 cm da bainha da peça.
- 2 fitas reflectoras em torno do tronco e outras 2 nas mangas.
- 2 bolsos inferiores em ambas as partes da frente com aba e fecho com 1 ponto de velcro central.
- 1 bolso interior com abertura horizontal e fecho com 1 ponto de velcro, localizado à esquerda do utilizador.
- 2 ilhós em cada axila para facilitar a transpiração.

- Tamanhos: S ao 3XL.

Desenho Técnico



Normas

- EN ISO 13688
- EN ISO 20471 Classe 3
- EN 14058 3:3:X:X
- EN 343 Classe 1:1:X



EN ISO 20471



EN 14058



EN 343

Personalização

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

Gama de Cores

- Amarelo



- Laranja



Campo de Aplicação

- Trabalhos em zonas com visibilidade reduzida.
- Trabalhos em ambientes húmidos e frios.
- Trabalhos em zonas sombrias e chuvosas.
- Complementar peças de vestuário que não sejam certificadas para alta visibilidade (por exemplo, sobre outras peças de vestuário de agasalho).
- Qualquer uma das situações acima que exija a sinalização da presença do utilizador (alta visibilidade).

Informação Técnica Complementar

- Composição, massas laminares parciais e total:
- Exterior: 100% poliéster/PU – 140 gr/m².
- Máx. x25.
- Enchimento: 100% poliéster – 110 gr/m².
- Lâmina interior: 100% poliéster – 50 gr/m².
- Massa laminar total: 300 gr./m².

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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual