



EPIs para Câmaras Frias e Alimentos

JAPONA TÉRMICA

DE NYLON - 300G/M²



CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 45.500

Validade: 08/12/2030

Referência: F113



EN 342

Testes laboratoriais:

Europa: CITEVE - Centro Tecnológico das Indústrias Têxtil e do Vestuário de Portugal

Brasil: OCP 0140 Instituto de Pesquisas Tecnológicas - IPT

Níveis de desempenho em 342:

Manta 300g/m²

Icler (Isolamento Térmico Resultante): 0,414

AP (Permeabilidade ao Ar): Classe 1

TAMANHOS E CORES

Tamanhos: P / M / G / GG / XGG



DIFERENCIAIS

Máxima durabilidade:

- Costuras duplas em toda construção da vestimenta.
- zíper (opcional) marca YKK - garantia de qualidade e procedência.

Possibilidade de Customização*:

- Bordados: Logomarca, identificação do colaborador através de numeração sequencial, setor ou função.
- Faixas Refletivas: Faixas refletivas noturnas (prata) e diurnas (verde ou laranja) costuradas no tórax e braços.
- Modelagens especiais: Capuz removível ou forrado com lã sintética; bolsos tipo faca, internos ou sem bolsos; fechamento através de velcro de 50mm de largura, aumento no comprimento, entre outros.

DESCRIÇÃO

Japona térmica confeccionada em nylon emborrachado, manta térmica interna de poliéster de 300g/m², capuz acoplado com ajuste por cordão, bolsos frontais, acabamento externo liso, acabamento interno matelado, fechamento em velcro de 50mm.

INDICAÇÃO

Proteção do tronco e membros superiores do usuário em ambientes com baixas temperaturas.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Supermercados
- Frigoríficos
- Indústrias Alimentícias
- Logística Refrigerada
- Restaurantes
- Indústria de Pescados
- Indústria de Sorvetes

