



CALÇA TÉRMICA NYLON



INFORMAÇÕES GERAIS

Tamanhos: P ao XGG

Cores:

Referência: F212

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 28668 | Validade: 01/04/2021

TESTES LABORATORIAIS:

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

- Brasil: Instituto de Pesquisas Tecnológicas - IPT

NÍVEIS DE DESEMPENHO EN 342:

F212 - Manta 200g/m²

Icler (Isolamento Térmico Resultante): 0,392

AP (Permeabilidade ao Ar): Classe 2



EN 342

Observações:

Mantendo o respeito e a transparência com os quais a Qualiflex sempre agiu perante seus clientes, disponibilizamos ao público cópia dos laudos técnicos emitidos pelos laboratórios, comprovando que os materiais enviados para testes de obtenção do CA são IDÊNTICOS aos comercializados pela empresa, em especial a gramatura da manta térmica, que afeta diretamente os resultados de Icler/Icler.

Obtivemos o CA 38388 para as calças de manta 400g/m² (Ref. F214) cujo resultado de Icler é 0,448.

DESCRIÇÃO

Calça térmica confeccionada em nylon resinado, manta térmica interna de poliéster de **200g/m²**, acabamento externo liso, acabamento interno matelado, fechamento através de cordão de algodão preto na cintura.

INDICAÇÃO

Proteção dos membros inferiores do usuário em ambientes com baixas temperaturas.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

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

DIFERENCIAIS

• Máxima durabilidade:

- Costuras duplas em toda construção da vestimenta.

-

• Possibilidade de Customização:

**Mediante quantidades mínimas - maiores informações consulte o depto. comercial.*

- Bordados: Logomarca, identificação do colaborador através de numeração sequencial, setor ou função.

- Faixas Refletivas: Faixas refletivas noturnas (prata) e diurnas (verde ou laranja) costuradas nas pernas.

- Modelagens especiais: Elástico na cintura, abertura lateral por velcro na extremidade inferior, punhos na barra, fole entre as pernas, etc.