



### CALÇA TÉRMICA DE NYLON - 300g/m<sup>2</sup>



#### INFORMAÇÕES GERAIS

Tamanhos: P / M / G / GG / XGG

Cores:

Referência: F213

#### CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 45493 | Validade: 27/01/2026

#### 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:

F213 - Manta 300g/m<sup>2</sup>

Icler (Isolamento Térmico Resultante): 0,444

AP (Permeabilidade ao Ar): Classe 2



#### DESCRIÇÃO

Calça térmica confeccionada em nylon resinado, manta térmica interna de poliéster de **300g/m<sup>2</sup>**, acabamento externo liso, acabamento interno matelado, cintura com ajuste por elástico em toda circunferência e fechamento através de cordão de algodão preto. Fole entre as pernas para maior mobilidade e ângulo de abertura. Punho tubular elástico na barra das pernas.

#### PRINCIPAIS APLICAÇÕES

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

#### INDICAÇÃO

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

#### 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.