

CAPUZ TÉRMICO DE MOLETOM - SIMPLES

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 48.249

Validade: 27/09/2027

Referência: f54s03



EN 342

Testes laboratoriais:

Brasil: Instituto de Pesquisas Tecnológicas - IPT

Níveis de desempenho em 342:

Icler (Isolamento Térmico Resultante): X

AP (Permeabilidade ao Ar): Classe 1

Nº do laudo: 1 134 909 203

TAMANHOS E CORES

Tamanhos: Único



DIFERENCIAIS

- Confeccionado em moletom com composição de poliéster e elastano, proporcionando elevada elasticidade, melhor ajuste anatômico e adaptação a diferentes dimensões da cabeça, sem comprometer a ventilação e o conforto respiratório do usuário.
- Possui acabamento interno levemente flanelado, garantindo maior conforto térmico, toque macio em contato com a pele e melhor eficiência na retenção de calor em ambientes de baixa temperatura.
- Estrutura desenvolvida para proporcionar isolamento térmico eficiente aliado à mobilidade e ergonomia durante a utilização contínua em ambientes frigoríficos.

DESCRIÇÃO

Capuz térmico confeccionado com moletom flanelado em uma camada simples - modelo ninja.

INDICAÇÃO

Indicado para proteção da cabeça, face e pescoço em ambientes de baixa temperatura, com exposição térmica de até -10°C . Para ambientes com temperaturas mais severas ou maior permanência em câmaras frias, recomenda-se a utilização dos modelos de capuz com dupla ou tripla camada, proporcionando maior isolamento térmico e conforto ao usuário.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

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

