



GRAFATEX DE ARAMIDA 250°C - 50CM



INFORMAÇÕES GERAIS

Referência: 192

Tamanhos: Único

Cores: ■

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 7678

Validade: 15/06/2026

Laboratório: IBTEC - Instituto Brasileiro de Tecnologia do Couro, Calçados e Artefatos.

DESCRIÇÃO

Luva confeccionada em malha grossa tipo grafatex com fios 100% aramida, forro interno de lã, comprimento total de 50cm.

INDICAÇÃO

Manuseio intermitente de peças e objetos de até 250°C por no máximo 15 segundos, onde exista risco de contato acidental do antebraço.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Fornos Industriais
- Padarias
- Processos Siderúrgicos

TESTES LABORATORIAIS

EN 388



EN 420



EN 407



EN 388 - Riscos Mecânicos:

- 2 - resistência à abrasão
- 5 - resistência ao corte por lâmina (máximo)
- 4 - resistência ao rasgamento (máximo)
- 3 - resistência à perfuração por punção
- X - resistência ao corte TDM

EN 407 - Riscos Térmicos:

- 4 - propagação de pequenas chamas
- 4 - calor de contato
- 4 - calor convectivo
- 3 - calor radiante
- X - impacto de respingos de metal fundido
- X - grandes massas de metal fundido