



Proteção térmica

# TEMPDEX 720

Temperatura abaixo de 150°C | Ambientes secos



PROTEÇÃO CONTRA CORTES  
**NÍVEL B**



4343B

EN407



X2XXXX

CAT.CATEGORY 2



ISO 13997:

7 N

DESTREZA

EN 420:  
5/5

Higiene com proteção térmica para altas temperaturas, 100% a prova de líquidos, adequada para cozinhas industriais e Catering

## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Proteção contra corte

- Proteção térmica para contato até 250°C



### Proteção térmica

- Interior e exterior das luvas laváveis para maior higiene



### Durabilidade

- Vida útil mais longa: boa resistência à abrasão



### Produtividade

- A cor branca atende aos padrões de vestuário da indústria de catering



### Proteção da pele

- Livre de substâncias nocivas: DMF Free



### Qualidade garantida

- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura

## INDÚSTRIAS

- Indústria mecânica
- Outras indústrias
- Indústria de borracha

## APLICAÇÕES

- Manuseio de hot pipe
- Manuseio de aço quente, pós solda
- Manuseio de moldes na indústria de cerâmica
- Trabalho com peças oleosas, afiadas e quentes
- Vulcanização, retirada de molde, formato, etc



Proteção térmica

# TEMPDEX 720

Temperatura abaixo de 150°C | Ambientes secos

## LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

4 3 4 3 B

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Proteção contra impacto (opcional)

Resistência ao corte segundo a ISO 13997

Resistência à perfuração

Resistência ao rasgo

Resistência ao corte por golpes

Resistência à abrasão

EN407

RISCOS TÉRMICOS (CALOR E FOGO)



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

X 2 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Resistência às grandes projeções de metal em fusão

Pequenos respingos de metal fundido

Resistência ao calor radiante

Resistência ao calor de contacto

Resistência ao calor de contacto

Resistência à inflamabilidade

## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil isolante
Medidor	10
Acabamento externo	Pontos
Material	Nitril
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das luvas	Preto laranja
Tamanho	7 9 11
Resistência da Superfície (O)	1.6E+10 Ω
Resistência vertical (O)	7.5E+11 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 72 pares/caixa
-----------	------------------------------

## LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/09/19/2717
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE