



CE
EN ISO 21420



EN 388
2 4 4 XX



EN 407
4 3 XXXX



Regulamento da UE 2016/425 atestado n° 0075/057/162/06/19/1730 EXT 01/10/19 entregue pelo CTC, organismo notificado n° 0075

GTA/D/35

LUVAS PROTEÇÃO CONTRA O CALOR 350 °C



EN388:2016

Resistência à abrasão:
Resistência ao corte por lâmina:
Resistência ao rasgamento:
Resistência à perfuração por punção
Resistência ao corte de acordo com a EN ISO 13997:

Levels:

●●○○
●●●●○
●●●●●
X
X



EN407

Comportamento ao fogo:
Calor do contato:
Calor por convecção:
Calor radiante:
Pequenas projeções de metal líquido:
Grandes projeções de metal líquido:

Levels:

●●●●●
●●●●○
X
X
X
X

Tamanhos

Pacotes

7 - 9 - 10

6 por pacotes - 60 por caixa

EPI Categoría II

Luva de malha sem costuras, calibre 7, 100 % para-aramida. Forro tricotado 100 % lã. Comprimento: 35 cm.

PRINCIPAIS VANTAGENS



CONFORTO



RESISTÊNCIA



AMBIDESTRO

SETORES



Setor de produção automotiva e subcontratação



Fabricação de vidro e indústria de transformação



Indústria de fabricação e processamento de borracha



Indústria mecânica e manutenção industrial



Indústria de transformação alimentar



LEBON International S.à.r.l
Immeuble Laccolith
20, rue Eugène Ruppert L-2453 Luxembourg
Website : www.lebonprotection.com
TEL : +352 26 49 36 07
FAX : +352 26 49 35 35