

## Ficha Técnica

### Luva de Tuffalene e Fibra de Vidro C/ Rev. Látex

Ref<sup>ª</sup>.: 01555

Mod.: 407TFLN

Revisão 02



### Especificações Técnicas

- Luva de Tuffalene e fibra de vidro com revestimento látex.
- Tecido Tuffalene com grande resistência ao corte e abrasão.
- Látex vulcanizado de excelente resistência à abrasão.
- Resistência ao calor por contacto até 100°C (15 segundos).
- Punho elástico para um melhor ajuste.
- Destreza nível 5 (mínimo 0 - máximo 5).

- Galga: 13
- Cor: Cinza/Azul
- Tamanhos: 6, 7, 8, 9, 10 e 11.

### Campo de Aplicação

- Recomendado para:
  - Indústria do Vidro;
  - Manipulação de materiais abrasivos e cortantes;
  - Mecânica.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

### Normas e Simbologia

- EN 388:2003\*
- EN 388:2016\*



Directiva:  
89/686/CEE

EN 388



3544

EN 388:2016



4X44D

EN 407



X1XXXX

\* - Até Abril de 2023, a compatibilidade do produto com diferentes regulamentações é possível.



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual