

## Ficha Técnica

### Óculos Fahrenheit Panorâmicos

Ref<sup>a</sup>.: 40220

Mod.: 71360-00013M

Revisão 02



#### Especificações Técnicas

- Os óculos Fahrenheit apresentam um design moderno, elegante e leve para um excelente ajuste.
- São adequados para várias aplicações onde sejam necessários óculos panorâmicos versáteis e confortáveis.
- Forma aerodinâmica, com lentes cilíndricas para um excelente campo de visão.
- Sistema de ventilação indirecta para impedir o embaciamento e a penetração de líquidos e poeiras.
- Correia elástica de neopreno, fácil de limpar, especialmente adequada para a indústria alimentar.
- Armação em PVC incolor/azul cristal, com apoio amplo em redor da face do utilizador para aumentar o conforto.
- Abertura específica nas laterais da armação para acomodar as hastes de óculos graduados.
- Lente em acetato incolor com filtro anti risco e anti embaciamento e filtro UV.
- Classe óptica: 1 - Máxima qualidade óptica, sem distorção.
- Protecção contra impacto de partículas de alta velocidade de baixa energia (45m/s) (F).
- Campo de aplicação: Protecção Contra Metal Fundido e Sólidos Quentes (9).
- Inclui 2 películas de poliéster que se podem substituir facilmente.

#### Campo de Aplicação

- Recomendado para:
  - Indústria Química;
  - Construção;
  - Montagem em geral;
  - Manutenção e reparação;
  - Indústria Farmacêutica.

#### Acessórios e Equipamentos Complementares

- Películas de Poliéster de substituição, ref.: 40221.



#### Normas e Simbologia

- Norma: EN 166;
- Anti-Embaciante;
- Anti Risco;
- Protecção UV.

**CE**  
Directiva:  
89/686/CEE

**A**

**AR**

**AE**



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