

Ficha Técnica

Óculos de Segurança Policarbonato

Ref^a.: 40437

Mod.: SF402AF-EU

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Cada modelo da série SF400 é composto por uma lente sem aros e hastes de comprimento fixo. Está incluída uma protecção lateral integrada para protecção adicional. As hastes integram a Tecnologia de Difusão de Pressão das Hastes da 3M™, que ajuda à difusão da pressão sobre a orelha para melhorar o conforto da armação para uma força de trabalho diversificada. Este design inovador promove um maior conforto e segurança ao proporcionar um bom ajuste. As almofadas de nariz ajustáveis e o interior macio das hastes proporcionam maior conforto e uma melhor aderência.

- Lentes ópticas de classe 1 adequadas para uso prolongado, em policarbonato.
- O design oferece uma excelente cobertura e um bom campo de visão.
- Oferece excelente protecção contra a radiação Ultravioleta (UV).
- Design de peso reduzido (19g).
- Almofadas de nariz ajustáveis para um ajuste personalizado.
- Hastes macias de moldagem dupla para maior conforto e aderência.

- Marcação da lente: 5-3.1 3M 1 FT:

- 5-3.1 (EN 172:1994 (de acordo com alteração)) - Protecção contra Luz Solar conforme os requisitos da Norma, proporcionando protecção UV no intervalo especificado (280nm - 350nm).

- 1 - Classe óptica.
- F - Protecção contra impactos de alta velocidade e baixa energia (45m/s).
- T - Ensaiado contra impactos a condições de temperaturas extremas: -5°C e +55°C.

- Composição da lente: policarbonato

- Gama SecureFit disponível em diferentes cores de lentes: incolor, cinzento, amarelo, azul espelhado e I/O.

- Ref.: 40436 - SF401AF-EU, PC Transparente Anti Risco/Anti Embaciamento;
- Ref.: 40437 - SF402AF-EU, PC Cinzento Anti Risco/Anti Embaciamento;
- Ref.: 40438 - SF403AF-EU, PC Amarelo Anti Risco/Anti Embaciamento;
- Ref.: 40439 - SF408AS-EU, PC Azul Espelhado Anti Risco;
- Ref.: 40440 - SF410AS-EU, PC I/O Anti Risco.



Campo de Aplicação

- Recomendado para: Construção, Processos de engenharia, Fabricação Geral, Trabalhos de inspecção, trabalhos leves de reparação e manutenção.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 166
- EN 170
- EN 172

CE
Directiva:
89/686/CEE

PC

AR

AE



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.