

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Modelo FLEX 1000

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Espessura das lentes: 2.2 mm
Distância pupilar: 68 mm
Curva Base da lente: 10.00
Peso: 28g
Medida da lente na vertical: 45.00 mm
Medida da lente na diagonal: 64mm
Ponte: 12.5 mm
Comprimento da haste (lente-ponteira): 154 mm
Largura total (charneira-charneira): 137.5mm
Distância entre as ponteiras: 77 mm



COMPONENTES	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Polycarbonato	Ampla visão com proteção lateral
Ponte anatômica	Polycarbonato	Universal, parte integrante da lente
Proteção lateral	Polycarbonato	Parte integrante da lente
Haste	polycarbonato	
Ponteira da haste	PVC	macia
Charneiras	Polycarbonato	Em cilindro de 3 partes
Parafusos	Aço Inoxidável	Parafuso de charneira padrão

OPÇÕES:

Opções de lentes: Incolor (PI); Cinza/Fume (PS); Espelhado InOut (ES).

CARACTERÍSTICAS DE DESIGN:

- Visor único de primeira qualidade com curva corrigida sem distorção das imagens.
- Lentes 100% polycarbonato com tratamento anti-risco duplo.
- Modelo com perfeita adaptação a todos os tipos de rosto com total proteção para os olhos.
- Contorno das lentes fosco - elimina reflexos.
- Hastes com ponteiras macias não permitem que os óculos deslizem no rosto, além de proporcionar maior conforto ao usuário.
- Lentes que filtram mais de 99.9% da radiação UVA e UVB prejudicial à saúde.
- Lentes cinza/fumê filtram 80% da luminosidade solar
- Lentes espelhadas InOut filtram 50% da luminosidade solar em ambientes externos e proporcionam o mesmo conforto visual durante o dia e à noite
- Opcionais: 1) Cordão FLEX de descanso com sistema de regulagem de pressão – ótima fixação e conforto para uso prolongado; 2) Tratamento anti-embaçante.

Atende: ANSI Z87.1+ & CE EN166 standards

Registrado no Ministério do Trabalho e Emprego com Certificado de Aprovação de EPI:
FLEX 1000 PI e FLEX 1000 PS - CA. 19.259 / FLEX 1000 ES - CA. 31.164