

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Modelo FLEX 500

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Espessura das lentes: 2.0mm
Distância pupilar: 68mm
Curva Base da lente: 6.25
Peso: 26gm
Medida da lente na vertical: 47.25mm
Medida da lente na diagonal: 136mm
Ponte: 17.6mm
Comprimento da haste (charneira-ponteira): 160, 180mm
Largura total (charneira-charneira): 140.35mm
Distância entre as ponteiras: 80~82mm



COMPONENTES		MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes		Policarbonato	Ampla visão com proteção lateral
Ponte anatômica	Parte rígida	Policarbonato	Universal, encaixável
	Parte macia	PVC	
Proteção lateral		Policarbonato	Em ângulo
Ajuste de ângulo da haste		Nylon	Tipo dentado
Haste extensível		Nylon	4 posições de comprimento
Ponta da haste		Nylon	Extensível
Charneiras		Nylon	Em cilindro
Parafusos		Aço Inoxidável	Parafuso de charneira padrão

OPÇÕES:

Opções de lentes:	Incolor (PI); Cinza/Fumê (PS) e Verde tonalidade 3 (VD3)
-------------------	--

CARACTERÍSTICAS DE DESIGN:

- Visor com ângulo ajustável em 3 posições
- Hastes com comprimento ajustável em 4 posições
- Proteção lateral e superior
- O material macio da ponte anatômica e das ponteiras não permite que os óculos deslizem no rosto, além de proporcionar um ajuste mais confortável.
- Lentes 100% policarbonato com tratamento antirrisco e antiembaçante, filtram mais de 99.9% da radiação UVA e UVB prejudicial à saúde.
- Acompanhe cordão de descanso com inédito sistema de ruptura em caso de travamento
- Lentes cinza/fumê filtram 75% da luminosidade solar
- Lentes verdes tonalidade 3 para proteção contra os raios infra vermelhos

Atende: ANSI Z87.1+ & CE EN166 standards

Registrado no Ministério do Trabalho e Emprego com Certificado de Aprovação de EPI:
FLEX 500 PI – CA. 16.320 / FLEX 500 VD3 – CA. 28.357 / FLEX 500 PS – CA. 33.143