

FICHA TÉCNICA



PRODUTO

TESLA
e preta.

DESCRIÇÃO

Óculos de segurança para aplicação de lentes graduadas
Cores; incolor, cinza (Fume). Com opções de hastes coloridas: rosa, amarelo, vermelho

C.A.

41.788

MARCA

PROPTIC

IMPORTADOR

(Optilar-Proptic artigos Ópticos e de Segurança Ltda. EPP.)

ESPECIFICAÇÃO as lentes fornecidas para óculos de segurança podem ser fornecidas em três materiais (Resina Acrílica, Policarbonato ou Vidro Oftálmico Cristal) em três tipos de correção Monofocais, bifocais, Multifocais.

MATERIAIS

- Resina Acrílica – Índice de refração 1.502, não necessitam de endurecimento, grande resistência a impactos, mais leves que o Vidro Oftálmico, grande disponibilidade de aplicação podendo ser montado em todos os tipos de óculos de segurança, espessura mínima 3.2, necessita de cuidados no momento da higienização, pode ser colorido
- Policarbonato – Índice de refração 1.530, não necessitam de endurecimento, grande resistência a impacto, o mais resistente dos materiais, grande disponibilidade de aplicação podendo ser montado em todos os tipos de óculos de segurança, espessura mínima 2.1, necessita de muito cuidado no momento da higienização maior propensão a arranhões, pode ser colorido

- Vidro Oftálmico ou Cristal – Índice de refração 1.530 necessitam de endurecimento, maior dificuldade de riscar maior propensão a quebra, maior peso, menor disponibilidade para aplicação na confecção dos óculos de vidro a limitação do diâmetro do bloco, não pode ser colorido

LENTE:

- Monofocais – indicado quando na correção é apontado com correção somente para longe Ex: Miopia, Hipermetropia e Astigmatismo. Outra condição para Monofocais são para usuários acima de 40 com dificuldade somente para perto, vale lembrar que óculos de segurança somente para perto deve ser muito bem planejado pois o usuário não consegue andar com ele podendo estar inserido em condições de risco.
- Bifocais – Indicado para pessoas portadoras de presbiopia, ou seja, visão curta para perto, possibilitam visão para longe e perto, mas não oferecem visão em distância intermediária, e apresentam uma linha divisória nas lentes onde há um salto de imagem.
- Multifocais - indicado para pessoas portadoras de presbiopia, ou seja, visão curta para perto, possibilitam visão para longe e perto e oferecem visão em distância intermediária, não apresentam linha divisória nas lentes onde há um salto de imagem