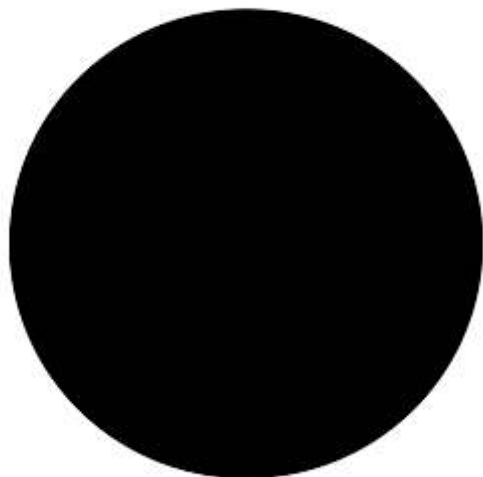


# Filtro Luz Redondo



Lentes com filtro luz, confeccionados em vidro de alta resistência, utilizados para óculos maçariqueiro de soldador com características de proteção do usuário contra exposição à luminosidade baixa à média.

#### Tamanhos Disponíveis:

REF.	TONALIDADE
04.01.1.1	04
04.01.1.2	06
04.01.1.3	08

**Tabela II - Utilização de óculos e filtros de luz para baixa à média intensidade (tonalidade 4,6 a 8).**

Tonalidade	Utilização
4	Brasagens e soldas leves
6	Para atividades de oxi-cortes/solda, com vazão máxima de 40 a 70 l/h de acetileno.
8	Para atividades de oxi-cortes/solda, com vazão máxima de 200 a 800 l/h de acetileno.

#### Lente filtro luz redondo 50 mm

#### Características:

- Possui três milímetros de espessura.
- Medida de aproximadamente 50mm de diâmetro.
- Caixa máster com 1000 unidades.
- Equipamento para acoplar em óculos maçariqueiro.
- Oferece proteção e conforto ao trabalhador.

#### Aplicação:

Lentes para uso em **óculos** nas atividades de solda, Aplicável para as operações de solda que necessitem proteção contra luminosidade **baixa à média**. ( tonalidade 04, 06,08).

#### Recomendações:

##### Instruções de Uso:

Utilizar sempre que adentrar em ambientes de solda, em especial no momento da execução da atividade; Crie o hábito do uso constante, evitando assim, exposição luminosa intensa e danos a região ocular.

##### Conservação e limpeza:

Utilize sempre este equipamento somente para as atividades a que se destina, Faça a limpeza do filtro com água limpa e sabão neutro; Armazene este produto sempre em local adequado; Para uma seleção e substituição mais adequada, consulte sempre o profissional capacitado em Segurança do Trabalho.