

FICHA TÉCNICA

FT: 039/22 - Revisão: 001 - Data: 22/06/2022

**DESCRIÇÃO**

Óculos de segurança constituídos de duas oculares em formato de concha confeccionadas em polipropileno preto com anéis retentores rosqueáveis confeccionados em policarbonato preto que permitem a fixação dos filtros de luz confeccionados em vidro verde escuro com tonalidade e lentes de cobertura em vidro incolor, unidas por uma ponte nasal de borracha com fivela para ajuste de tamanho, protetor de conforto para o nariz e tirante de elástico preto montado ao óculos através de fivelas laterais para ajuste do óculos à face do usuário. Acompanha com o óculos um par de lentes incolor para proteção dos filtros de tonalidade.

O filtro de luz pode ser de tonalidade 4,5,6,7 ou 8, fornecidos separadamente, conforme tabela abaixo:

Tonalidade 4 - Código 1315

Tonalidade 5 - Código 1316

Tonalidade 6 - Código 1324

Tonalidade 7 - Código 1325

Tonalidade 8 - Código 1317

Lente Incolor - Código 1320 - Cx com 50pçs

Medidas do filtro de luz redondo escuro e do incolor - ambos com 50mm.

Filtro Redondo com Tonalidade



Lente Incolor de Proteção do Filtro

APLICAÇÃO

Proteção dos olhos do usuário contra impacto de partículas volantes e contra luz da soldagem com maçarico e processos similares se enquadrando nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa e proteção óptica contra solda (marcação "W8").

CORES

Preto

NORMAS APLICÁVEIS

ANSI/ISEA Z87.1-2015

LAUDO DE ENSAIO

Nº 1 124 907-203 emitido pelo Laboratório do IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICA

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - MET

CA Nº 3.474

CLASSIFICAÇÃO FISCAL

9004.90.20

EMBALAGEM

Caixa de papelão individual com todas as informações necessárias.

ESTOCAGEM

Manter o óculos dentro da embalagem em local limpo, fresco e arejado.

MANUTENÇÃO

Lavar com água e sabão neutro e secar com pano limpo. Não utilizar produtos químicos.

VIDA ÚTIL

Validade de 5 (Cinco) anos a partir da data de fabricação gravado na etiqueta do equipamento ou na embalagem. Durabilidade em uso: indeterminada, dependendo dos cuidados com a manutenção e higienização, de fatores ambientais e da atividade exercida.

REFERÊNCIA

Óculos maçariqueiro com vidro incolor Modelo 120 - Código 2090

ANSI Z87.1

Impacto de Partículas
Volantes

ANSI Z87 W8



UV / IR