

Ficha Técnica



Cobre Filtro Policarbonato

Ref. 10023/4 e 10042 a 10046 (M32&)

Especificações Técnicas:

- Cobre filtros de policarbonato transparente para mascaras de soldadura.
- Protege e permite uma maior duração dos filtros electrónicos.
- Lâmina plana de grossura 0,8mm.
- Características ópticas (esfericidade, prisma, estigmatismo, efeitos e difusão da luz) correspondente às ópticas de Classe I.
- Resistência mecânica ao contacto com uma bola esférica de 22mm e carga de 10N.
- Ópticamente é neutra e pode ser usada em simultâneo com lentes de prescrição.
- Disponível em várias dimensões.

Dimensões: Cobre filtro 108 x 51 mm Ref. 10024 (M48)
Cobre filtro 100 x 55 mm Ref. 10042 (M32)
Cobre filtro 110 x 85 mm Ref. 10043 (M43)
Cobre filtro 110 x 90 mm Ref. 10023 (M46)
Cobre filtro 110 x 97 mm Ref. 10045 (M49)
Cobre filtro 120 x 60 mm Ref. 10044 (M44)
Cobre filtro 120 x 100 mm Ref. 10046 (M45)

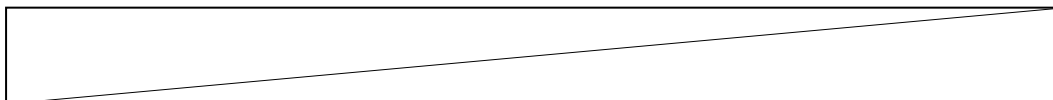
Principais Características e Vantagens:

- Norma: EN 166

Campo de Aplicação:

- Prolonga a vida dos filtros de soldadura ou arco (cristais ou filtros electrónicos).
- Deve utilizar-se sempre junto com filtros.

Acessórios e equipamentos complementares



Revisão 00



Directiva:
89/686/CEE

Organismo
de Controle:



Nº 0159

HR Protecção - Comércio de Material de Protecção e Segurança no Trabalho, Lda
Lugar do Pombal, Zona Industrial do Salgueiro - Apart. 189
3534 - 909 Mungalde
Tel.: +351 - 232 620 620 Fax: +351 - 232 610 333
www.hrproteccao.pt email:geral@hr-proteccao.pt

Distribuído por: