

Ficha Técnica



Cobre Filtro Vidro

Ref. 10039 a 10041 e 10047 (C56&)

Especificações Técnicas:

- Cobre filtros de vidro rectangular ou redondo para mascaras de soldadura.
- Protege e permite uma maior duração dos filtros electrónicos de salpicaduras de metais fundidos e partículas incandescentes.
- Lâmina rectangular ou redonda e plana de grossura 2mm.
- 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 100N.
- Ópticamente é neutra e pode ser usada em simultâneo com lentes de prescrição.
- Disponível em várias dimensões.

Dimensões: Cobre filtro diâmetro 50mm Ref. 10041 (C59)
Cobre filtro 108 x 51 mm Ref. 10039 (C56)
Cobre filtro 110 x 55 mm Ref. 10040 (C58)
Cobre filtro 110 x 90 mm Ref. 10027 (C57)

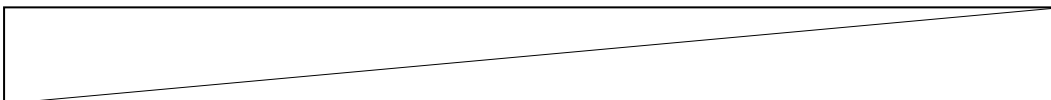
Principais Características e Vantagens:

- 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



EN 166

Directiva:
89/686/CEE

Organismo
de Controle:

 INSTITUTO NACIONAL
DE SEGURIDAD E HIGIENE
EN EL TRABAJO
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 Mangualde
Tel.: +351 - 232 620 620 Fax: +351 - 232 610 333
www.hrproteccao.pt email:geral@hr-proteccao.pt

Distribuído por: