



BALMER[®]
TRADIÇÃO EM SOLDA



Imagens meramente ilustrativas.

MAB LASER BALMER

Máscara de proteção para solda, corte e limpeza Laser.

Código do Produto: 30079642

- **Proteção Avançada contra Lasers Infravermelhos:** Protege eficazmente na faixa de comprimento de onda de 900 a 1100 nm, ideal para operações com laser de fibra de alta potência.
- **Alta Densidade Óptica (OD8+):** Oferece uma das mais altas classificações de filtragem, bloqueando até 99,999999% da radiação nociva.
- **Certificação de Segurança Rigorosa (LB6+IR LB8):** Cumpre normas de segurança exigentes para ambientes industriais e laboratoriais, com certificação CE, pode ser usado para lasers pulsados, longos e médios (D, I e R).
- **Material de Alta Qualidade e Durabilidade:** Fabricada com máscara de nylon e janela de policarbonato especial que absorve laser, combinando leveza com proteção robusta.
- **Compatibilidade com Lasers de Fibra (1060-1090 nm):** Projetada especialmente para operações com lasers de fibra, garantindo proteção ideal para essa faixa de aplicação.
- **Carneira mais ergonômica:** Apoio emborrachado e ajustes extras, melhorando o conforto na utilização.



BALMER®

TRADIÇÃO EM SOLDA

MAB LASER BALMER

Modelo	MAB LASER
Código	30079642
Densidade Óptica	900-1100 nm D OD8+
Bloqueio de laser	900-1100 nm D LB6+ IR LB8 S
Material	Máscara de náilon e filtro de policarbonato para laser
Utilização	Laser de fibra de 1060-1090 nm
Modo de onda	Contínua (D)
Tonalidade	DIN 4
Norma	CE EN 175 e CE EN 207
Peso (kg)	0,5
Dimensões do filtro (CxLxA) (mm)	115 x 135 x 3,5



Fricke Soldas LTDA.
BR 285, KM 456,4, S/N
Bairro Lambari, Ijuí-RS-Brasil
CEP: 98700-000



www.balmer.com.br



55 3305 0700



contato@balmer.com.br



BALMER



[balmersoldas](https://www.facebook.com/balmersoldas)



[balmer_soldas](https://www.instagram.com/balmer_soldas)

Representante: