



BALMER®
TRADIÇÃO EM SOLDA



Imagens meramente ilustrativas.

MAB LASER TOP BALMER

Máscara de proteção para solda, corte e limpeza Laser.

cod: 30079640

- **Ampla Proteção contra Comprimento de Onda:** Oferece proteção robusta na faixa de 950–1100 nm.
- **Materiais de Alta Qualidade:** Construído com uma combinação durável de Policarbonato, vidro mineral, alumínio e poliamida, garantindo resistência e longevidade.
- **Compatibilidade Versátil com Laser de Fibra:** Projetado especificamente para ser compatível com lasers de fibra na faixa de 1060–1090 nm, um tipo comum de laser industrial.
- **Alta Densidade Óptica para Segurança Máxima:** Apresenta densidade óptica superior, com OD7+ para vidro mineral absorvente (1000–1100 nm) e OD8+ para filtro de absorção em policarbonato (950–1100 nm), proporcionando proteção excepcional.
- **Classificação LB Superior:** A classificação 950–1100 nm D LB7 + IR LB8 LP S CE indica um alto nível de segurança para lasers contínuos (D), pulsados longos e pulsados médios (IR).



BALMER[®]
TRADIÇÃO EM SOLDA

MAB LASER TOP BALMER

Modelo	MAB LASER TOP
Código	30079640
Densidade Óptica	950-1100 nm D OD8+ para o visor 1000-1100 nm D OD7+ para o vidro
Bloqueio de laser	900-1100 nm D LB7+ IR LB8 S
Material	Máscara de nylon, com proteção frontal de vidro 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)	0,8
Dimensões do filtro (CxLxA) (mm)	115 x 135 x 3,5
Dimensões do vidro (CxLxA) (mm)	128 x 114 x 3,0



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: