

REGULADOR BOTELLA DESECHABLE

Ref. 56008



El **Regulador Botella Desechable** ha diseñado para garantizar un control eficiente y seguro en aplicaciones de soldadura con **gases** como **Argón y CO₂-Argón**. Con un enfoque en la precisión y la durabilidad, este regulador es la solución ideal para soldadoras **MIG/MAG** compactas, ofreciendo un desempeño confiable en entornos de trabajo

Características Principales:

- **Diseño compacto y eficiente** : Perfecto para su uso en espacios reducidos o en equipos portátiles, combina funcionalidad y comodidad sin comprometer el rendimiento.
- **Capacidad de presión optimizada** : Con soporte para presiones de alimentación de hasta **130 bar** , asegura un flujo constante y estable, indispensable para soldaduras de calidad.
- **Conexiones versátiles y seguras**: Sus adaptadores de latón y **salida** para **mangueras de Ø6 mm**, compatibles con **tubos de Ø4 mm**, permiten una instalación precisa y una integración fluida en cualquier sistema.
- **Construcción robusta**: Fabricado con materiales de alta resistencia, como latón y nailon, para garantizar un rendimiento duradero y seguro en diferentes condiciones de trabajo.
- **Aplicaciones variadas**: Ideal para soldadoras que operan con cilindros desechables o pequeños, cubriendo necesidades tanto en trabajos de mantenimiento como en proyectos más especializados.
- **Conexión de rosca**: **M10 x 1 RH** (rosca derecha).

Un uso adecuado del Regulador Botella Desechable asegura un flujo de gas constante, prolonga su vida útil y evita pérdidas o fallos. Mantener conexiones limpias y disponer de repuestos garantiza la continuidad de tus proyectos sin interrupciones.

REGULADOR BOTELLA DESECHABLE

Ref. 56008



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Técnicos

Presión de aire	130 bar
-----------------	---------

Conexiones	Rosca M10 x 1 RH
------------	------------------

Estructurales

Material	Latón
----------	-------

ACCESORIOS OPCIONALES