

REGULADOR CON FLUJÓMETRO PARA DIÓXIDO DE CARBONO (CO₂) WELDER®



Aplicaciones

Garantiza flujo y presión constante en procesos de soldadura.

- Procesos de soldadura por arco (MIG/MAG).
- Procesos de soldadura TIG.



Incluye adaptador para rosca 5/8 - 18 UNF Hembra/macho



Especificaciones técnicas

Regulador para uso con CO₂ para trabajo industrial.

Uso: Dióxido de carbono (CO₂)

Modelo: SHW-CO2

Código INFRA: 1500086

Uso	Dióxido de Carbono (CO ₂)
Conexión de entrada	Americana CGA-320
Conexión de salida	9/16 - 18 derecha
Presión máxima de entrada	210 Kg/cm ² (3000 PSI)
Escala dual	Kg/cm ² y PSI
Flujo de entrega máximo	60 ft ³ /h
Materiales	Cuerpo de latón
Presión de calibración	50 PSIG
Peso aproximado	0.839 Kg

*Las imágenes solo son ilustrativas.