



## REGULADOR DE PRESIÓN PARA OXÍGENO 40 MC/H

**Regulador de Presión para Oxígeno 40 MC/H** Estructura robusta y fiable, diseñada para un uso seguro y un ajuste preciso incluso a caudales elevados.

**Aplicaciones:**

- Ideal para soplado de vidrio, soldadura a llama, oxicorte y calentamiento.
- Adecuado para largos ciclos de trabajo en soldadura MIG/MAG-TIG.
- Usado en aplicaciones de alto caudal, sistemas centralizados y paquetes de cilindros.

**Especificaciones técnicas:**

- Salida: G 3/8
- Clase K: 4
- Presión de entrada: 300 bar
- Presión de salida: 12.5 bar
- Caudal: 40 m<sup>3</sup>/h
- Peso: 1,15 kg
- Conexión lateral
- Control frontal
- Manómetros Ø 63 mm

SKU 10049