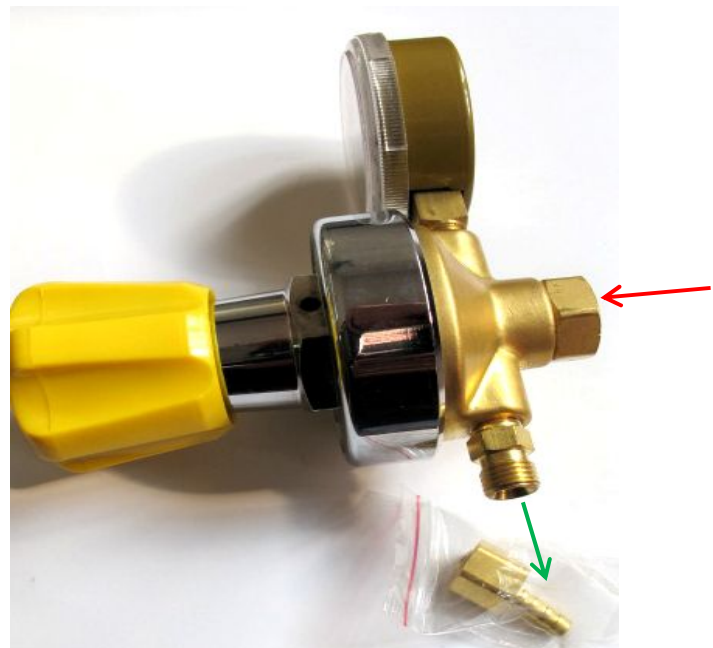


**REGULADOR DE PRESION PARA LÍNEA DE  
OXIGENO**

*OXI-47-9M, Marca IOXYGEN Flujo: 142 m<sup>3</sup>/h; Presión máx. trabajo: 130 psi ( 9,0 bar )*

Versión	: 01
Página	: 1 de 3
Fecha	: 13/02/2018

**FICHAS TÉCNICAS**



- Salida de Oxígeno: 9/16" x 18G  
hilo derecho.
- Entrada de Oxígeno: 1/4 NPT

- Regulador de una etapa, estilo Harris, para Oxígeno
- Cuerpo forjado en bronce
- Tapa cromada
- Diafragma en neopreno
- Manómetro con 2 1/2" de diámetro, 200 psi
- Filtro interno en material sinterizado para atrapar impurezas
- Entrada de gases de 1/4"NPT, hembra, hilo derecho
- Salida de gases 9/16"x18G, hilo derecho
- Peso: 1,3 kg

**MATRIZ:** Claudio Gay 2535 - SANTIAGO - Fono: 2-26894269 / 2-26895407

E-mail: [mersud@mersud.cl](mailto:mersud@mersud.cl) Web: [www.mersud.cl](http://www.mersud.cl)

**SUCURSALES:** Calama – Antofagasta – Copiapó - Talcahuano



American Welding Society  
SUPPORTING COMPANY MEMBER