

## REGULADOR DE HELIO/ HIDROGENO 150BAR G5/8 MALE RH

**SKU:** 15167

**MODELO:** ZR-Y109B

### ESPECIFICACIONES

<b>Tipo de gas</b>	Helio-Hidrogeno
<b>Rango de medición</b>	0-150 bar
<b>Nº manómetros</b>	1
<b>Conexión de entrada</b>	G5/8 (macho)



### Aplicación:

Los reguladores de gases se utilizan para controlar y reducir la presión de un gas desde una fuente de alta presión a una presión de salida más baja y estable. Son esenciales en diversas industrias como la soldadura, la alimentación, la química y la medicina, donde se requiere un suministro preciso y controlado de gases.

### Recomendaciones:

Al seleccionar un regulador de gas, se recomienda elegir uno compatible con el tipo de gas que se utilizará (oxígeno, acetileno, argón, etc.) y con la presión de entrada y salida requerida. Opta por un modelo con manómetro de fácil lectura y una construcción resistente a la corrosión. Verifica que cuente con las certificaciones de seguridad correspondientes.

### Observaciones:

Es fundamental limpiar el regulador de gas regularmente para evitar la acumulación de impurezas que puedan afectar su funcionamiento. Revisa periódicamente las conexiones para asegurar que estén herméticas y evita exponer el regulador a golpes o altas temperaturas. Almacena el regulador en un lugar seco y seguro, protegido de la luz solar directa.

<b>Medida:</b> 30x5x15 cm	<b>Marca</b> ENZO
<b>Peso:</b> 700 g	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Acople p/manguera