

REGULADOR CON SEGURIDAD POR MÁXIMA OARA MBP-150

DESCRIPCIÓN

Regulador de presión fija, destinado a instalaciones receptoras de abonado en MPB, que utilizan GLP como combustible.

- El campo de presión de entrada es de 1 a 4 bar.
- Presión de salida fija a 150 mbar para un caudal igual o inferior a 4 kg/h.
- Incorpora una válvula de seguridad de máxima presión (VIS máx.) que interrumpe el suministro de gas cuando la presión a la salida excede de 300 mbar.
- El rearme de la válvula de seguridad es manual, pulsando sobre el botón una vez que se restablezcan las condiciones normales de funcionamiento.



Código: **GP 01 174**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Presión de entrada:	1 a 4 bar
Presión de salida:	150 mbar
Caudal nominal:	4 kg/h
VIS máx:	300 mbar
Tipo de gas:	Propano
Conexiones:	TL-M M20 x 1,50