

# MEDIDOR PARA GAS LP



## Medidor en Litros para Tanques Estacionarios de Gas LP

### Información General

El medidor MIDEGAS V (Volúmen) para tanques estacionarios de Gas LP, mide el volúmen de gas y lo despliega en litros y como porcentaje de la capacidad total del tanque en un display LCD de muy fácil lectura.

Con el volúmen de gas en litros, usted puede checar fácilmente si la cantidad de litros de gas surtida por la pipa o autotanque es la correcta.

También, usted puede checar el consumo diario de gas, debido a que el medidor es mucho más sensitivo a los cambios de volúmen que la carátula de porcentaje del tanque.



### Características:

- +/-1% de exactitud con respecto a la carátula de porcentaje (después de ser calibrado).
- Despliega el volúmen de gas en litros y porcentaje.
- Trabaja en cualquier tanque estacionario horizontal de hasta 5,200 litros de capacidad y con cualquier marca de carátula de porcentaje tipo "Junior".
- Trabaja con una batería alcalina de 9 volts que dura aproximadamente 3 años.
- Función para medir los despachos de la pipa o autotanque en litros.
- Función para calibrar el medidor para que corresponda exactamente en porcentaje a la carátula de porcentaje del tanque.

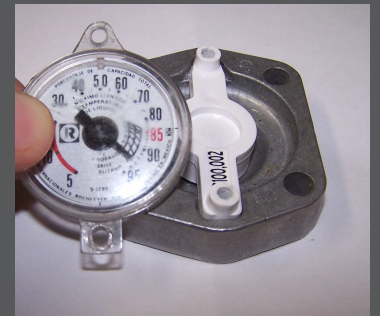
# MIDEGAS V

## NUEVA TECNOLOGIA

El sensor digital se instala debajo de la carátula de porcentaje existente en el tanque. Lee miles de posiciones del nivel del tanque, de manera que es mucho más exacto y sensible a los cambios en el volúmen de gas.

Cheque los despachos de la pipa y los consumos diarios de gas (o por turno) y ahorre dinero.

Mide litros y porcentaje con uno y dos decimales, lo que lo hace mucho más exacto que la carátula de porcentaje estandard.



Carátula de porcentaje y sensor digital



Despliega volumen en porcentaje

MIDEGAS  
Miguel Alemán #104 Int. 18  
La Estancia  
Jesus Maria, Ags. 20994  
MEXICO

Tel. (449) 146 25 55  
info@gas-lp.com  
www.gas-lp.com  
www.midegas.com