



# EG HLS

El indicador de nivel de gas sin contacto con una salida lineal de voltaje (tipo de sensor de efecto Hall).

## Datos técnicos

- El valor de voltaje cuando el tanque está vacío es de -0V, cuando éste está lleno es de -5V.
- Ensamblado sin usar partes mecánicas (mayor duración y confiabilidad).
- Mayor precisión en el indicador del nivel de gas en comparación con los sensores de tipo resistivo estándar.
- Muy bajo consumo de corriente (10-12 mA).
- Es compatible con todos los controladores EuropeGAS y otros.