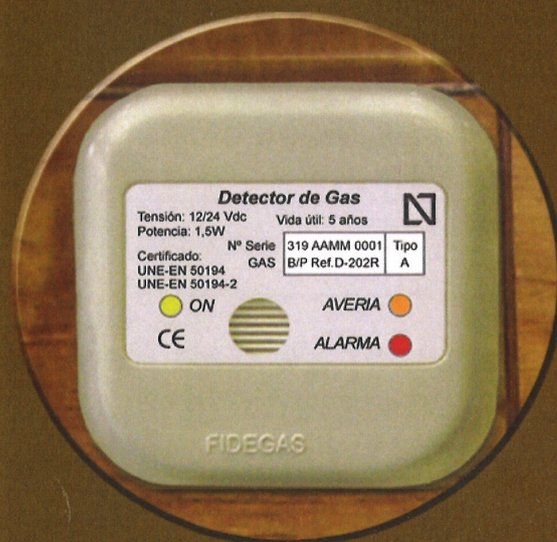
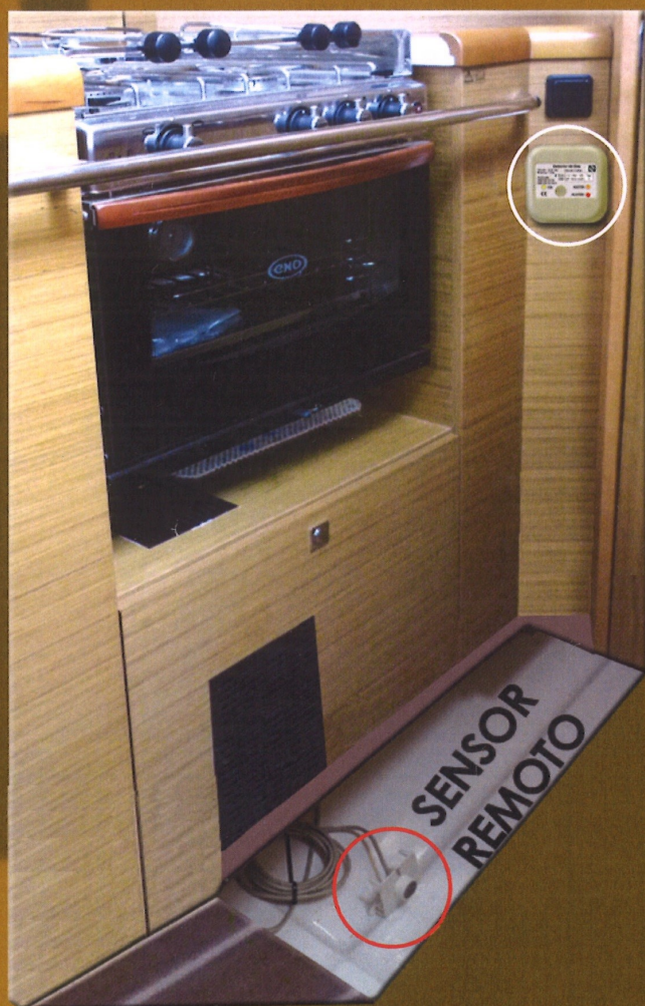


DETECTOR DE GAS PARA BARCOS

Producto
Certificado



**GARANTÍA DE MÁXIMA SEGURIDAD
CON VÁLVULA DE CORTE DE GAS:**

**CIERRE POR DETECCIÓN DE GAS.
CIERRE POR CORTE DE SUMINISTRO ELÉCTRICO.**

DETECTOR DE GAS PARA EMBARCACIONES

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL DETECTOR DE GAS Ref. D - 202 R	
Tensión de alimentación	▶ 12 - 24 V dc.
Consumo	▶ 1,5 W (12V) / 2,5 W (24V).
Salidas	▶ Libre de Potencial (LP), normalmente cerrada (en ausencia de alarma o avería).
Tipo de sensor	▶ Catalítico.
Vida útil del sensor	▶ > 5 años en aire, aprox. (se recomienda realizar una comprobación de buen funcionamiento cada 6 meses).
Gases detectados	▶ GLP o GASOLINA.
Señalización de alarma	▶ Al alcanzar el 20% LIE, por medio de un led rojo y alarma acústica (85 dB a 1 metro).
Señalización de fallo-avería	▶ Por medio de un led ambar (amarillo).
Certificaciones	▶ UNE-EN 50194: 2001 ▶ UNE-EN 50194-2: 2007
Area de cobertura	▶ 16 m ² aproximadamente.
Sensor Remoto	▶ Longitud de 4 metros.
Dimensiones	▶ 84 x 84 x 51 mm.
Peso	▶ 255 gr.

El Detector de Gas Ref. D-202 R es:

EL PRIMER DETECTOR PARA BARCOS CERTIFICADO AENOR ...:

EL PRIMER DETECTOR CERTIFICADO CON LA UNE-EN 50194 y UNE-EN 50194-2.



GARANTIA DE MAXIMA SEGURIDAD...

AL TENER INSTALADA UNA ELECTROVALVULA DE CORTE DE GAS NORMALMENTE CERRADA SITUADA EN LA ZONA BOTELLAS.

Incluye un **COMPROBADOR** para la verificación del buen funcionamiento del detector cumpliendo con el punto de la Norma 4.6.3 (h).

PARA: EMBARCACIONES DE RECREO

CUMPLE CON EL REAL DECRETO 1434/1999 - BOE 218

CUMPLE CON EL REAL DECRETO 1144/2003 - BOE 113

Ref: E3353

BALSAMAR SERVICES 2000 S.L.

FRANCESC LAYRET 28, 08302 MATARÓ - BARCELONA

www.balsamar.com comercial@balsamar.com Teléfono: 937.586.078