

# DETECCIÓN DE GAS

## DETECTORES DE GAS PORTATILES

### Detector de Fugas de Gas

**316-EX** Aprobado por Gas Natural norma EM-e46E p.1

<u>Código</u>	<u>Modelo</u>	<u>Clase</u>	<u>P.V.neto</u>
DETE00000051	<b>316-EX</b>	Detector	360,00
DETE00000031	<b>Funda Protectora</b>	Plastico	40,00

ATEX II 2G Ex ib IIC T1



### Detector de Fugas de Gas

### 316-1

<u>Código</u>	<u>Modelo</u>	<u>Clase</u>	<u>P.V.NETO</u>
DETE06320316	<b>316-1</b>	Detector	180,00
DETECE000ISO	<b>Certificado ISO</b>		:CONSULTAR



# DETECCIÓN DE GAS

## DETECTORES DE GAS PORTATILES

### Detector de Fugas

#### SCHUTZ GPL 3000 EX

<u>Código</u>	<u>Modelo</u>	<u>Clase</u>	<u>P.V.R.</u>
DS000G00130	GPL 3000 EX	Detector	580,00

Certificado ES.02950.GN-DS

#### HOMOLOGADO POR GAS NATURAL-FENOSA CERTIFICADO

ATEX. Sonda de edición por semiconductor con cuello flexible de 180mm. Campo de medición: 10ppm +-1%. Tipo de Gas Metano. Indicación visual 5 Led en función de la concentración. Alarma: Acustica y visual. Clase de protección: IP 54. Protección antideflagrante: II 2G EEx ib IIC T1. Alimentación 2 Pilas AA (autonomía aprox >12). Peso: 170g Medidas: 35x45x25mm. Incluye maletín + instrucciones + verificación Inicial.



HOMOLOGADO POR  
GAS NATURAL-  
FENOSA

### Detector de Fugas de Gas

#### SCHUTZ GPL 3000

<u>Código</u>	<u>Modelo</u>	<u>Clase</u>	<u>P.V.R.</u>
DS000G00135	GPL 3000	Detector	410,00

Sonda de edición por semiconductor con cuello flexible de 180mm. Campo de medición: 10ppm +-1%. Tipo de Gas Metano. Indicación visual 5 Led en función de la concentración. Alarma: Acustica y visual. Clase de protección: IP 54. Alimentación 2 Pilas AA (autonomía aprox >12). Peso: 170g Medidas: 35x45x25mm. Incluye maletín + instrucciones + verificación Inicial.



### Detector de Fugas de Gas

#### SCHUTZ GPD 3000 EX

<u>Código</u>	<u>Modelo</u>	<u>Clase</u>	<u>P.V.R.</u>
DS000G00235	GPD 3000 Ex	Detector	680,00

Sonda de edición por semiconductor con cuello flexible de 180mm. Campo de medición: 1ppm ±2,5%(CH<sub>4</sub>). Tipo de Gas Metano, propano, hidrógeno. Indicación visual: pantalla LCD iluminada. Alarma: Acustica y visual. Clase de protección: IP 54. Protección antideflagrante: II 2G EEx ib IIC T1. Alimentación 2 Pilas AA (autonomía aprox >12). Peso: 170g Medidas: 35x45x25mm. Incluye maletín + instrucciones + verificación Inicial.



### Detector de Fugas de Gas

#### SCHUTZ GPD 3000

<u>Código</u>	<u>Modelo</u>	<u>Clase</u>	<u>P.V.R.</u>
DS000G00205	GPD 3000	Detector	520,00

Sonda de edición por semiconductor con cuello flexible de 180mm. Campo de medición: 1ppm ±2,5%(CH<sub>4</sub>). Tipo de Gas Metano, propano, hidrógeno. Indicación visual: pantalla LCD iluminada. Alarma: Acustica y visual. Clase de protección: IP 54. Alimentación 2 Pilas AA (autonomía aprox >12). Peso: 170g Medidas: 35x45x25mm. Incluye maletín + instrucciones + verificación Inicial.

