

# **Accesorios Gas-Pro**



Tubo de gas reactivo de 1 m



Estuche del kit Gas-Pro CSE



Estuche rígido Gas-Pro

#### AC0301

Tubo de gas reactivo de 1 m

#### AC0610

Estuche rígido con interior de espuma, espacio para Q-Test, cilindro de 34 o 58 litros, cable de alimentación y comunicación, línea de derivación, Gas-Pro, placa de flujo, filtros, arnés de

pecho v correas e instrucciones - contenido no

incluido.

AC0600

Incluye inserto de espuma personalizado con espacio para artículos estándar contenido no incluido.



Manguera de muestreo

Manguera de muestreo

compatible Gas-Pro.

Seleccionar la longitud de la



Sonda de flotador de bola de manguera de muestreo



Paquete inserción manguera

#### AC0512

Se conecta a la manguera de muestreo para proteger del agua que se extrae al tomar muestras en lugares potencialmente problemáticos.

## AC0500

Insertos de repuesto para permitir la conexión de la manguera de muestreo a la placa de flujo Gas-Pro. Caja de 10

lista, y si material estándar o de baja adsorción para gases reactivos. Todos incluyen boquilla de manguera para permitir la fijación a la placa de flujo.





Paquete inserción codo tubo



Pera aspiración manual



Trampa de agua y filtros de repuesto

## AC0511

Inserciones de 90 grados para reducir la protuberancia al conectar la manguera de muestreo a la placa de flujo Gas-Pro. Caja de 10

#### AC0504

Para muestreo manual de gas Utilizar con placa de flujo y manguera de muestreo apropiadas.

## AC0502

Protege los sensores del detector y la bomba de partículas y humedad. Incluye 10 elementos de filtro de reemplazo.



Correas de arnés de pecho



Correa individual de hombro



Línea de caída de 6 m

## AC0507

Conjunto de 2 correas que, en combinación con la placa del arnés de pecho, permiten usar el detector en el pecho.

### AC0508

Correas individuales que, en combinación con la placa del arnés de pecho, permiten usar el detector sobre el hombro.

### AC0509

6m Drop line para habilitar comprobaciones previas a la entrada. Incluye clip para conectar al bucle D en el detector.



Placa de flujo sin bombeo Gas-Pro



Placa de flujo con bombeo Gas-Pro



Suministro y cable de alimentación multiregión

### AC0101

Placa de flujo de repuesto para unidades Gas-Pro sin bombeo.

### AC0100

Placa de flujo de repuesto para unidades Gas-Pro con bombeo.

CH0100





Base de carga Gas-Pro

## CH0105

Base para mesa o pared para cargar el Gas-Pro.



Cable de comunicaciones USB

## CH0103

Permite la comunicación con el PC (sin carga).



Adaptador de carga para vehículo

## CH0106

Proporciona alimentación desde tomas de corriente de vehículo de 12/24V. Utilizar con CH0106.