

## Accesorios Gas-Pro



*Tubo de gas reactivo de 1 m*

**AC0301**

Tubo de gas reactivo de 1 m



*Estuche del kit Gas-Pro CSE*

**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 y correas e instrucciones – contenido no incluido.



*Estuche rígido Gas-Pro*

**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 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.



*Sonda de flotador de bola de manguera de muestreo*

**AC0512**

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



*Paquete inserción manguera*

**AC0500**

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



*Paquete inserción codo tubo*

**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



*Pera aspiración manual*

**AC0504**

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



*Trampa de agua y filtros de repuesto*

**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*

**AC0507**

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



*Correa individual de hombro*

**AC0508**

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



*Línea de caída de 6 m*

**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*

**AC0101**

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



*Placa de flujo con bombeo Gas-Pro*

**AC0100**

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



*Suministro y cable de alimentación multiregión*

**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.