

**Dräger****Detector de un solo gas Pac® 8500, Tipo: H2SO2****Datos de pedido**

Número de pedido	097216 H2SO2
GTIN	4026056116782
Clase de artículo	09J

**Descripción****Ejecución:**

El detector de un solo gas personal Pac® 8500 convence por su diseño pequeño, robusto y resistente a los choques. Además, el aparato se puede manejar de forma intuitiva y sencilla. Dispone de una **triple alarma**: acústica, visual y de vibración. Los valores de medición se pueden leer de forma rápida y precisa mediante la pantalla sin idiomas y el código de colores exacto.

**Nota:**

En el detector de un solo gas Dräger Pac® 8500 es posible medir dos gases al mismo tiempo. A petición: Detector de un solo gas Dräger Pac® 8000 para la detección de 29 gases distintos, entre ellos también **gases especiales** como NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub> y CoCl<sub>2</sub>.

Por motivos de seguridad, la tecnología de medición de gases queda excluida de la devolución.

Sensor para el tipo de gas: Ácido sulfhídrico

Sensor para el tipo de gas: Oxígeno

Capacidad de medición: 0 - 25 vol%

Capacidad de medición: 0 - 100 ppm

Umbral de alarma A1/A2: 19 vol%

Umbral de alarma A1/A2: 23 vol%

**Descripción técnica**

Capacidad de medición	0 - 100 ppm
Sensor para el tipo de gas	Ácido sulfhídrico
Sensor para el tipo de gas	Oxígeno
Umbral de alarma A1/A2	5/10 ppm
Umbral de alarma A1/A2	19 vol%
Umbral de alarma A1/A2	23 vol%
Umbral de alarma A1/A2	19,5/22,5 vol%
Capacidad de medición	0 - 25 vol%
Suministro de energía	con pilas
Tipo de producto	Detector de un solo gas