

Dräger**Detector de un solo gas Pac® 6500, Tipo: H2S****Datos de pedido**

Número de pedido	097199 H2S
GTIN	4026056020539
Clase de artículo	09J

Descripción**Ejecución:**

Los detectores de un solo gas personales Pac® 6000 y 6500 miden de manera rápida y precisa un determinado gas. Manejo sencillo gracias a la pantalla sin idioma concreto, código de colores claro y carcasa robusta y fácil de agarrar. Triple alarma: acústica, visual y vibración. Tiempos de respuesta cortos de los sensores, incluso en condiciones duras. Medición e indicación directa de uno de los siguientes gases: CO (monóxido de carbono), H₂S (ácido sulfhídrico), SO₂ (dióxido de azufre) u O₂ (oxígeno).

Sin limitación del tiempo de funcionamiento y con mayores posibilidades de ajuste y funciones de memoria.

Función:

IP68: Existe protección contra la inmersión duradera (estanco al agua) y contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como contra el contacto completo.

Nota:

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

Clase de protección IP: IP 68

Sensor para el tipo de gas: Ácido sulfhídrico

Capacidad de medición: 0 - 100 ppm

Umbral de alarma A1/A2: 5 / 10 ppm

Descripción técnica

Sensor para el tipo de gas	Ácido sulfhídrico
Clase de protección IP	IP 68
Umbral de alarma A1/A2	5 / 10 ppm
Capacidad de medición	0 - 100 ppm
Suministro de energía	con pilas
Estructura química	Litio cloruro de tionilo
Cantidad de pilas contenidas	1
Tipo de pila	Mignon, AA
Tipo de producto	Detector de un solo gas