

## UYKS0001

### Detección de fugas • Conjunto de estuches

Detector acústico de fugas, juego de maletín, medición láser de distancias, incluido software de evaluación

Inclusive Leak-Tags, Detector de fugas con medición de distancia láser integrada, Micrófono de escopeta con punta, Auricular insonorizado, Bocina, Fuente de alimentación enchufable



Cuando los gases se escapan por fugas en los sistemas de tuberías, se generan ruidos en el rango de los ultrasonidos. El detector de fugas puede utilizarse para localizar incluso las fugas más pequeñas, que son inaudibles para el oído humano e invisibles debido a su tamaño, desde una distancia de varios metros. Los ultrasonidos inaudibles se convierten en frecuencias audibles, además de los niveles de emisión que se muestran en la pantalla. Estos sonidos también pueden oírse en entornos ruidosos gracias a los cómodos auriculares insonorizados. El software integrado calcula automáticamente los costes derivados de la fuga en función del volumen de fuga de aire. Los accesorios opcionales simplifican el manejo. El maletín contiene accesorios adicionales: auriculares insonorizados, un tubo direccional con punta direccional, una fuente de alimentación enchufable y un cable sprial para conectar el sensor.

#### Clasificación

ETIM 8

#### Más

Grupo de productos ipf	725 Medición de fugas/aire comprimido
dimensiones de embalaje	500 x 420 x 160 mm
Peso bruto	3837 g
Código arancelario	90268020
WEEE número	40951076
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

**Artículos incluidos en el juego**

**1x AU000021**



accesorios ultrasonido, Reductor de ruido, Plástico

**1x AU000022**



accesorios ultrasonido, Estuche

**1x AU000023**



accesorios ultrasonido, Funda con correa de agarre

**1x AV000143**



material de identificación, leak-tags, 0,2x175x85mm, papel, 500 leak tags

**1x NY000005**



alimentación de corriente continua, fuente de alimentación enchufable, 12v, 1,25a, 100-240v ac, plástico, estabilizado, tensión de salida secuenciada

**1x UY000002**



Detector acústico de fugas, detector de fugas con medición láser de distancia integrada, 96x280x263mm

**1x VY000020**



accesorios detector de fugas acústico, cuello de cisne, 600mm largo

**1x VY000021**



accesorios detector de fugas acústico, cuello de cisne, 1500mm largo

**1x VY000022**



Cable en espiral, 2 m

**1x VY000023**



accesorios detector de fugas acústico, auricular insonorizado

**1x VY000024**



accesorios detector de fugas acústico, espejo parabólico

**Extracto del programa de accesorios**

**VY000020**



accesorios detector de fugas acústico, cuello de cisne, 600mm largo

**VY000021**



accesorios detector de fugas acústico, cuello de cisne, 1500mm largo

Encontrará más accesorios en nuestra [página web](#)



**Montaje**

El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.



**Eliminación de residuos**

Número WEEE según § 6 párrafo 3 ElektroG: 40951076

---

**Indicaciones de seguridad**

- /** Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.
- /** El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.
- /** Cualquier software, controladores o archivos IODD que puedan ser necesarios para operar su dispositivo pueden ser descargados gratuitamente desde nuestra página web: [www.ipf-electronic.de/es](http://www.ipf-electronic.de/es)