

UYKS0001

Detecção de fugas • Conjunto de malas

Detetor acústico de fugas, conjunto de caixas, medição de distâncias por laser, incluindo software de avaliação

incluindo Etiquetas de fuga, Detetor de fugas com medição de distâncias por laser integrada, Tubo de alisamento com ponta, Auscultadores insonorizados, Sino, Unidade de alimentação eléctrica de encaixe



Quando os gases escapam de fugas em sistemas de tubagens, são gerados ruídos na gama dos ultra-sons. O detetor de fugas pode ser utilizado para localizar mesmo as fugas mais pequenas, que são inaudíveis ao ouvido humano e invisíveis devido ao seu tamanho, a uma distância de vários metros. Os ultra-sons inaudíveis são convertidos em frequências audíveis, para além dos níveis de emissão apresentados no visor. Estes sons também podem ser ouvidos em ambientes ruidosos graças aos auscultadores confortáveis e insonorizados. O software integrado calcula automaticamente os custos resultantes da fuga com base no volume de fuga de ar. Os acessórios opcionais simplificam o manuseamento. A mala contém acessórios adicionais: auscultadores insonorizados, um tubo direcional com uma ponta direcional, uma fonte de alimentação de encaixe e um cabo espiral para ligar o sensor.

Classificação

ETIM 8

Mais

Grupo de produtos IPF	725 ar comprimido e medição de fugas
dimensões da embalagem	500 x 420 x 160 mm
Peso bruto	3837 g
Número da pauta aduaneira	90268020
Número WEEE	40951076
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

Itens incluídos no conjunto

1x AU000021



acessórios ultra-sónicos, Cone ultra-sónico, Plástico

1x AU000022



acessórios ultra-sónicos, Estojo

1x AU000023



acessórios ultra-sónicos, estojo com alça para o ombro

1x AV000143



Material de etiquetagem, Etiquetas de fuga, 0,2x175x85mm, Papel, 500 etiquetas de fuga

1x NY000005



Fonte de alimentação DC, Fonte de alimentação de encaixe, 12V, 1.25A, 100-240V AC, Plástico, Estabilizado, Tensão de saída, pulsante

1x UY000002



Detetor acústico de fugas, detetor de fugas com medição de distância a laser integrada, 96x280x263mm

1x VY000020



acessórios Detector acústico de fugas, pescoço de gancho, 600 mm de comprimento

1x VY000021



acessórios Detector acústico de fugas, pescoço de gancho, 1500 mm de comprimento

1x VY000022



Cabo em espiral, 2m

1x VY000023



acessórios Detector de fugas acústicas, Auscultadores insonorizados

1x VY000024



acessórios Detector acústico de fugas, Espelho parabólico

Programa de acessórios de extracção

VY000020



acessórios Detector acústico de fugas, pescoço de gancho, 600 mm de comprimento

VY000021



acessórios Detector acústico de fugas, pescoço de gancho, 1500 mm de comprimento

Pode encontrar mais acessórios na nossa página inicial



Instalação

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!



Eliminação

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3 ElektroG: 40951076

Avisos de segurança

- /** Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.
- /** Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.
- /** Qualquer software, controladores ou ficheiros IODD que possam ser necessários para operar o seu dispositivo podem ser descarregados gratuitamente a partir da nossa página inicial: www.ipf-electronic.com