

## VY000024

### Rilevamento delle perdite • Saggi

Accessori Rilevatore acustico di perdite, specchio parabolico



Il riflettore parabolico viene utilizzato insieme all'UY000001 per rilevare perdite a grande distanza. Grazie al raggruppamento delle onde ultrasoniche nello specchio parabolico, è possibile localizzare anche le perdite più piccole, pari a 0,8 l/min, con una precisione millimetrica ( $\pm 15$  cm) a una distanza massima di 10...15 m. La forma del riflettore parabolico garantisce che vengano analizzate solo le onde ultrasoniche provenienti dalla perdita mirata. Il rumore di disturbo è ridotto al minimo. Sono integrati un puntatore laser e una telecamera. Il software integrato nell'UY000001 calcola automaticamente i costi sostenuti dalla perdita in base alla quantità di aria che fuoriesce. Gli accessori opzionali semplificano la gestione.

#### Altre proprietà

Versione	Specchio parabolico
----------	---------------------

#### Classificazione

ETIM 8	EC010378 Rivelatore di gas portatile
--------	--------------------------------------

#### Ulteriori informazioni

Gruppo di prodotti IPF	725 Misura dell'aria compressa e delle perdite
Dimensioni dell'imballaggio	500 x 400 x 115 mm
Peso lordo	2459 g
Numero di tariffa doganale	90269000
Numero WEEE	40951076
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì



#### Installazione

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettricista qualificato!



#### Smaltimento dei rifiuti

Numero RAEE secondo § 6 par. 3 ElektroG: 40951076

#### Istruzioni di sicurezza

/ Prima della messa in funzione, accertarsi che siano state rispettate tutte le indicazioni di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto.

/ L'uso di questi prodotti è vietato se ha un impatto diretto sulla sicurezza personale.