

## Perdita di riferimento

- Controlla l'efficienza del tuo cercafughe elettronico
- Calibrata a 5g/anno per R134a o R410A
- Utilizzabile con bombole di refrigerante standard (attacco 1/4"SAE)
- Non ha scadenza

La perdita di riferimento serie RL permette di verificare l'efficienza del cercafughe a intervalli regolari anche durante un lavoro di rilevamento perdite. Questo può aiutare a identificare rapidamente problemi al sensore o alle batterie che possono influenzare le prestazioni del strumento.

Quando connesso ad una bombola di refrigerante R134a o R410A, la perdita di riferimento produce una perdita di 5g/anno. Se il cercafughe "sente" la perdita può essere considerato idoneo all'uso.

**La perdita di riferimento serie RL non permette il rilascio di rapporti e/o certificati di taratura.**

***Il mio cercafughe "funziona"?***  
***La perdita di riferimento serie RL***  
***risponde alla tua domanda!***  
***Controllo facile e risposta immediata***



## Reference leak

- It checks the efficiency of your electronic leak detector
- Calibrated at 5g/year for R134a or R410A
- Suitable for standard refrigerant cylinders (1/4"SAE connection)
- No expiry date

The RL serie reference leak allows to check the efficiency of your leak detector at regular intervals even during a leak detection operation. This helps to identify quickly any problems to the sensor or the batteries that could affect the performances of the instrument.

When the refrigerant leak is connected to a R134a or R410A refrigerant cylinder, it produces a 5g/year leakage. If the leak detector "sniffs" the leakage, then it is considered suitable for use.

**The RL serie reference leak does not allow to issue calibration reports and/or certificates and is not certifiable itself.**

***Is my leak detector "working"?***  
***The RL serie reference leak answers your question!***  
***Easy checking and immediate answer***

Rif.	Codice	Modello	Descrizione
Ref.	Code	Model	Description
1	09050099	RL-134	Perdita di riferimento per R134a - 5g/anno Reference leak for R134a - 5g/year
1	090500100	RL-410	Perdita di riferimento per R410A - 5g/anno Reference leak for R410A - 5g/year
2	11001090	WR1K-134	Bombole R134a - 900g Cartridge R134a - 900g
2	11001088	WR1K-410	Bombole R410A - 800g Cartridge R410A - 800g
3	05003002001	BVR-4	Rubinetto - Valve for WR1/134 7/16"F x 1/4"M
3	05001033001	121-RG5-4	Rubinetto - Valve for WR1/410 5/16"F x 1/4"M



Connettere la perdita di riferimento al rubinetto (chiuso) della bombole.  
 Avvicinare il sensore alla protezione bianca.  
 Connect the reference leak to the cylinder valve (closed). Bring the leak detector sensor near to the white positioner.



Aprire il rubinetto della bombole.  
 Open the cylinder valve.



Se le prestazioni del cercafughe sono idonee (5g/anno), lo strumento risponderà entro pochi secondi.  
 If the performances of the leak detector are OK (5g/year), the instrument will answer within a few seconds.