



### Kit,s de aplicação em máquinas de ar condicionado



Kit de lavagem e limpeza para instalações de gás R134A



Kit de lavagem reciclada para instalações de gás R134A (tipo Audi e VW). Inclui reservatório externo,



Mala com acessórios. Bypass para válvula expansora e filtros



Detetor sónico

Kit de deteção de fugas de nova geração para gás R134A e HFO1234YF com detetor sónico de fugas H<sub>2</sub> (hidrogénio).

Esvaziar completamente o circuito de gás R134A e/ou HFO1234YF do veículo e aplicar a mistura N<sub>2</sub>H<sub>2</sub> através da garrafa de 950 cc (não recarregável) com a mistura de gases nela contida, N<sub>2</sub> (azoto a 95%) e H<sub>2</sub> (hidrogénio a 5%).

Aplicar uma pressão até 14 Bar no circuito de A/C (máximo recomendável).

A garrafa incorporada no kit (não recarregável) com mistura N<sub>2</sub>H<sub>2</sub>, permite 1 ou 2 aplicações conforme o tamanho e capacidade do circuito de A/C de cada veículo.

De seguida, percorrer todo o circuito de A/C do veículo com o detetor sónico que, em caso de fuga, irá reagir, acústicamente à fuga de gás H<sub>2</sub> (hidrogénio).

O kit inclui redutores, acessórios, manómetros, "T" adaptador, detetor sónico e racord LP para R134A e HFO1234YF.



» Garrafa, recarregável, de 5 Lt. (220 Bar) N<sub>2</sub>H<sub>2</sub> (95% / 5%).



Garrafa de 950cc N<sub>2</sub>H<sub>2</sub> (95%/5%), sem tubo ou regulador de pressão.