

FLUSHING KIT

Unità neutra + 1 kit per R134a o 1 kit per HFO

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

Nel caso di rotture del compressore oppure di altri componenti di un impianto clima, è necessario rimuovere ogni possibile residuo che si può trovare nel sistema, prima di rimontare l'impianto. Molti produttori di compressori non garantiscono i loro nuovi componenti se prima dell'installazione non viene fatto un lavaggio all'impianto A/C.

I vantaggi di questo kit di lavaggio sono:

1. Ecologico perché non vengono utilizzati solventi ma solo refrigerante
 2. Pulizia molto efficiente grazie all'elevata velocità di lavaggio ottenuta con il vuoto nel serbatoio
 3. Universal adapter brevettati per la creazione dei bypass
 4. La quantità di refrigerante può essere definita dall'utente (lavaggio di un componente anziché di un impianto)
 5. Risparmio di tempo ed efficienza grazie al processo rapido ed ai cicli completamente automatici
- Grande bombola da 6,5 L per un'elevata portata
 - Adattatori universali brevettati
 - 1 unità neutra + 1 kit refrigerante per R134a oppure HFO
 - Ciclo completamente automatico controllato dalla stazione
 - Filtro da 20 micron per rimuovere anche le più piccole particelle
 - Vetro spia con indicatore di umidità per visionare lo stato del refrigerante
 - Rubinetto scarico olio
 - Stampa con numero di cicli, quantità di gas e olio recuperato



AEK102-N21

+



HFO1234yf
LABEL



R134a
LABEL

AEK102-N21-1

Valvole di non ritorno -
connettori HFO

Flushing kit HFO

AEK102-N21-2

Valvole di ritegno -
connettori R134a

Flushing kit R134a

Attenzione: Una volta deciso il tipo di refrigerante e applicato l'adesivo sul serbatoio, il Flushing Kit non può essere utilizzato per altri refrigeranti.

Manutenzione

- Sostituzione del filtro (FLT8008):
- Rimuovere il tappo dalla valvola specifica nella parte inferiore del cilindro
- Scolare l'olio
- Sostituire il filtro ogni 5 cicli

