



SCHEDA TECNICA

PRODOTTI PER AUTO E MOTO

TURAFALLE MONOUSO PER CONDIZIONATORI **siringa ml.40 + raccordo applicatore**

1.DESCRIZIONE

Esistono in commercio turafalle con polimeri che reagendo con l'ossigeno provocavano danni all'impianto. **Il ns. prodotto è privo di polimeri e NON DANNEGGIA gli impianti e gli apparati di ricarica ed è utilizzabile anche su impianti di nuova generazione.**

La problematica può sorgere se ad impianto carico vedendo che la perdita non si ripara (cosa normale se il test del vuoto non riesce e ci troviamo di fronte ad una perdita molto grande), nel circuito si immette più di una siringa di turafalle.

Ripara permanentemente le perdite nei condensatori, evaporatori, accumulatori, compressori, tubi, guarnizioni e o-ring. Ripara perdite multiple e continua a circolare nel sistema aria condizionata per prevenire future perdite. Ideale per la manutenzione preventiva.

L'innovativa confezione in siringa permette l'applicazione sulla quasi totalità dei veicoli in circolazione, è di facile uso e viene da noi consigliata con l'utilizzo del "vuoto su vuoto". In questo modo l'operatore prima di mettere il turafalle verifica mediante il test del vuoto che la perdita sia effettivamente micro e solo dopo fa aspirare il prodotto in bassa pressione direttamente dalla forza del vuoto: il prodotto agisce a impianto scarico e si deposita come un film protettivo internamente al sistema.

2.APPLICAZIONI

Esclusivamente per uso professionale

Creare il vuoto del sistema A/C per 5 minuti.

Mediante il vacuometro verificare se si è raggiunto il valore di almeno "-1 bar" e che tale valore venga mantenuto per almeno 4 minuti (condizione necessaria), Se non è possibile mantenere questo valore la perdita è troppo grande per esser riparata con il prodotto.

Accendere il condizionatore. Collegare il tubo alla siringa. Premere il pistone della siringa sino al completo riempimento del tubo. Collegare la siringa all'attacco di bassa pressione. Premere il pistone della siringa sino alla completa evacuazione del liquido ripara perdite, quindi scollegarsi. Lasciar funzionare l'impianto per almeno 20 minuti per permettere al turafalle di entrare in circolazione ed agire.

3.SETTORI D'IMPIEGO

Si consiglia di non usare su sistemi sigillati ermeticamente. Indossare guanti e indumenti protettivi. Evitare il contatto, l'ingestione e l'inalazione. Conservare lontano dalla portata dei bambini.

4.DISPONIBILITA'

Siringa ml.40 + raccordo applicatore (Art. 4702).

(Le informazioni riportate nella scheda sono redatte al meglio delle conoscenze alla data di compilazione/revisione. Esse hanno carattere informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. La S.I.A. srl non assume nessuna responsabilità per impieghi non idonei del prodotto).

release luglio 2021