

AC Pro Seal

Proaktivt tettemiddel og sporststoff

- 1 sprøyt går til 2 biler
- Kompatibel med R134a og R1234yf kjølemedium
- Kan benyttes på hybrid- og el-biler
- Fungerer ypperlig på vanskelig tilgjengelige steder
- Trygg i bruk, ufarlig for tømme- og fyllemaskin



AC Pro Seal er et kombinert tettemiddel og sporststoff til tetting eller lokalisering av lekkasjer i airconditionanlegg på biler og mindre kjøretøy. Den er spesielt nyttig ved lekkasjer som er vanskelige å finne eller er på vanskelig tilgjengelige steder. Den tetter lekkasjer i rør, slanger, o-ringer, kondenser og fordamper og kan benyttes på alle anlegg med enten R134a eller R1234yf kjølemedium, også hybrid- og elbiler. Den er kompatibel med PAG, PAO og ester oljer. Den blander seg med oljen og sirkulerer sammen med den i systemet. Etter å ha tettet lekkasje ligger den forebyggende i systemet. AC Pro Seal reagerer ikke med fuktighet eller luft. Den er helt ufarlig for resten av systemet samt tømme- og fyllemaskinen og vil ikke tette disse. Den har kun tetteeffekt i lekkasjepunktet. Etterpå ligger den forebyggende i systemet. Ved en tømming av anlegget følger den med oljen ut. Den reparer ikke lekkasjer i ødelagte eller utett kompressor eller kompressoraksel.

Bruk

Bruksanvisning:

En sprøyt går til 2 biler. Fyll derfor bare på en halv sprøyt. ET ANLEGG UNDER VAKUM 1. Fjern hetten på sprøytten og skru på slangen med koblingen. 2. Fest koblingen på lavtrykksporten og klem halvparten av sprøytten inn i anlegget. Fyll opp med kjølemedium. 3. Start bilen og sett AC på max og laveste temperatur og la anlegget gå en halv time 4. Om ønskelig kan man nå se etter sporstoff med en UV-lampe. ET FULLT ANLEGG: 1. Fjern hetten

på sprøytten og skru på slangen med koblingen. 2. Fest koblingen på lavtrykksporten, start bilen og sett AC anlegget på max og laveste temperatur. Klem halvparten av sprøytten inn i anlegget. 3. La anlegget gå på max og laveste temperatur i en halv time 4. Om ønskelig kan man nå se etter sporstoff med en UV-lampe.

Teknisk

Forpakning

Art. nr	Forpakning
N05427	1 stk
N05428	Kobling R134a
N05429	Kobling R123yf