

Link do produktu: <https://max-mar.com/mariel-uszczelniaz-super-seal-do-klimatyzacji-z-dozownikiem-40ml-p-1456.html>

MARIEL - Uszczelniacz SUPER SEAL do klimatyzacji z dozownikiem 40ml

Cena brutto	142,00 zł
Cena netto	115,45 zł
Kod EAN	048168026920
Producent	Mariel

Opis produktu

Uszczelniacz do klimatyzacji z dozownikiem 40ml

Super Seal Pro to preparat do ciągłego uszczelniania mikro-ubytków w układach klimatyzacji samochodowej - uszczelnia nieszczelności powstałe w skraplaczach, chłodnicach, akumulatorach, sprężarkach, uszczelkach, o-ringach, rurach metalowych i gumowych wężach.

Super Seal Pro po zaaplikowaniu do systemu, przemieszcza się wraz z olejem i czynnikiem w instalacji. W suchym strumieniu czynnika pozostaje stabilny nie zmieniając swojego stanu. Jednak w przypadku wykrycia miejsca nieszczelności, wchodzi w reakcję z wilgocią znajdującą się w powietrzu i formuje twardą powłokę, uszczelniając w ten sposób nieszczelność (czynnik chłodniczy, ułatwiający się z systemu, ochładza temperaturę otoczenia do punktu rosy, co powoduje osadzenie się mikro kropelek wody w obrębie miejsca nieszczelności).

Jedna aplikacja Super Seal Pro wystarcza na uszczelnienie wielu miejsc nieszczelności. Preparat pozostaje w systemie przez wiele lat zabezpieczając system przed przyszłymi mikro-nieszczelnościami. Ciśnienie, temperatura i brak wilgoci w systemie zabezpieczają przed utwardzeniem się preparatu wewnątrz systemu.

Super Seal Pro zawiera środki konserwujące, wydłużające żywotność uszczelek, węży i innych elementów gumowych i polimerowych. Dzięki składnikom osuszającym eliminuje wilgoć w systemie. Podnosi wydajność instalacji klimatyzacyjnej, pozwala oszczędzić czas, pieniądze, oraz środowisko - zabezpieczając przed emisją czynnika do atmosfery.

Technologia jaką wykorzystuje Super Seal Pro jest od dawna używana w wykrywaniu nieszczelności podziemnych linii transmisji gazu, rur, zbiorników, sprężarek i zbiorników ciśnieniowych. Jednak dopiero teraz znalazła zastosowanie w uszczelnianiu układów klimatyzacyjnych.

Zastosowanie:

- Uszczelnianie mikro-ubytków w układach klimatyzacji samochodowej
- Uszczelnianie nieszczelności w skraplaczach, chłodnicach, akumulatorach, sprężarkach, uszczelkach, o-ringach, rurach metalowych i gumowych wężach
- Nie uszkadza sprężarki oraz stacji odzysku.
- Nie zawiera polimerów.
- Nie uszkadza elementów A/C oraz urządzeń serwisowych.
- Nie zatyka zaworów serwisowych.
- Smaruje system i pomaga zapobiegać wyciekom.
- Kompatybilny z systemem R-134a
- Zapakowane w Blister.
- Wersja z adapterem na niskie ciśnienie

Nie nadaje się do stosowania w pojazdach hybrydowych / elektrycznych ze sprężarką napędzaną nie paskiem (napędzaną elektrycznie)

Ważne!

Super Seal nie uszczelni widzialnego otworu.

Instrukcja obsługi:**Krok 1:**

Napełniając system czynnikiem chłodniczym podłącz szybkozłącze do portu ładowania po stronie niskiego ciśnienia, wykonaj odczyt ciśnienia, a następnie dodaj wystarczającą ilość czynnika chłodniczego, aby włączyć sprężarkę.

Krok 2:

Przy wyłączonej klimatyzacji, zamień na produkt Super Seal, podłącz ponownie do tego samego portu low-side, trzymając puszkę prawą stroną do góry, obracaj uchwytem węża do ładowania zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż trzpień przekłuwa puszkę. Przekręć uchwyt w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż usłyszysz, jak czynnik chłodniczy przemieszcza się z układu klimatyzacji do kanistra.

Krok 3:

Odczekaj 10 sekund i przekręć uchwyt zaworu zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zamknąć zawór. Nie wyjmuj puszki, wstrząśnij, aby umożliwić wymieszanie czynnika z Super Seal. Uruchom klimatyzację na maks. Chłodzenie przy włączonym systemie. Przytrzymaj puszkę do góry, odwróć zawór przeciwnie do ruchu wskazówek zegara. Upewnij się, że w pojemniku nie ma pozostałości, odłącz. Natychmiast podłącz ponownie szybkozłącze czynnika chłodniczego R134a za pomocą wskaźnika ładowania, jak wspomniano powyżej, i kontynuuj ładowanie / uzupełnianie układu czynnikiem chłodniczym, aż igła wskaźnika ustabilizuje się w napełnionej strefie.