

## Professional 159 Uszczelniacz silikonowy

Bez oznaczeń, długotrwale elastyczny w wysokiej temp. uszczelniacz silikonowy z udoskonaloną recepturą do pojazdów silnikowych. Do uszczelnienia pomp wodnych i olejowych, misek olejowych i pokryw korpusów. Neutr. pot., bez subst. korozyjnych. Wyjątkowo odporny na olej silnikowy i olej przekładniowy środek zabezpieczający przed zimnem i zamarzaniem.



### Właściwości

- ✓ Jedyne uszczelniacz z silikonu oksymowego bez substancji rakotwórczy (No-Meko)
- ✓ Bez żadnych oznaczeń (GHS/CLP)
- ✓ Wysoka odporność na olej silnikowy i olej przekładniowy, jak i płyn chłodzący
- ✓ Bez substancji korozyjnych, do zastosowania przy wszystkich metalach, jak i częściach elektronicznych (np. czujnikach)
- ✓ Wysoka odporność na obciążenie dynamiczne i trwałość
- ✓ Do zastosowania w temperaturze od -60 do 280°C, a przez krótki czas do 320°C
- ✓ Bez drażniących i agresywnych zapachów

### Obszar zastosowania

- ✓ Do uszczelniania elementów przeznaczonych do ponownego odkręcania:
- ✓ Układy wlotu
- ✓ Pompy wodne
- ✓ Pompy olejowe
- ✓ Miski olejowe
- ✓ Pokrywa łożyska wałka rozrządu
- ✓ Korpus termostatu

### Instrukcja

Przed użyciem zapoznać się z informacjami serwisowymi SI 159. Zużyty materiał uszczelniający całkowicie usunąć z powierzchni klejących. Powierzchnia klejenia musi być sucha, oczyszczona i bez kurzu. 159 nanieść na powierzchnię klejenia elementów łączonych i przymocować w ciągu 5 minut.

### Uwaga

- ✓ Nie nadaje się jako zamiennik uszczelki głowicy cylindrów i kolektora wylotowego.

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Uszczelniacz silikonowy	200 ml	1400454	12 szt

