

K2 SILIKON CZERWONY LUZ +350°C 21 G



opis Silikon czerwony +350°C
Indeks produktu: B235N
Kod kreskowy: 5906534003386

Dane techniczne

Ilość w kartonie: 100

Zdjęcia



[Pobierz zdjęcia](#)

Opis

Wysokiej jakości silikon. Idealnie dopasowuje się do uszczelnianych powierzchni. Odporny na wysokie temperatury do 350°C. Spełnia wymagania producentów samochodów (O.E.M. - Original Equipment Manufacturer). Zastępuje tradycyjne uszczelki: korkowe, papierowe, filcowe, azbestowe i gumowe. Dzięki recepturze SENSOR SAFE jest bezpieczny dla sond lambda stosowanych w nowoczesnych samochodach z elektronicznym wtryskiem paliwa. Odporny na: oleje, smary, płyny chłodnicze itp. Może być stosowany do wszystkich modeli i marek samochodów m.in. do uszczelnienia: pokryw zaworów, uszczelek termostatu, misek olejowych, pokryw wału rozrządu, pomp wodnych, pokryw mostów tylnych oraz wielu innych elementów, w których wymagana jest szczelność i odporność na wysokie temperatury.

SPOSÓB UŻYCIA:

Powierzchnia musi być sucha, oczyszczona z kurzu, brudu, tłuszczu oraz resztek starego uszczelnienia. Rozprowadzić niewielką ilość silikonu na powierzchni. Nadmiar usunąć za pomocą np. noża zamoczonego w wodzie z mydłem. Uszczelniacz zaczyna schnąć po 5 minutach, po 1 godzinie jest odporny na dotyk. Zastyga w pełni po 24 godzinach. Nadmiar zastygłego silikonu można usunąć przy pomocy ostrego narzędzia. Po każdym użyciu zakręcać tubę.

Film

<https://www.youtube.com/watch?v=HRCpRmjNjuk>

Prezentacja

https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/2671808?rel=0&startSlide=1