

Link do produktu: <https://mdcarbon.pl/silikon-wysokotemperaturowy-350-c-czarny-85g-k2-p-4434.html>



Silikon wysokotemperaturowy +350 C czarny 85g K2

Cena brutto	11,00 zł
Cena netto	8,94 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CH0117
Kod producenta	B210
Kod EAN	5906534000798
Producent	K2

Opis produktu

K2 CZARNY SILIKON +350°C

Wysokotemperaturowy silikon czarny

Producent: **K2 (Polska)**

Opakowanie: **85g**

Nr kat. **MD CARBON: CH0117**

Odporny na wysokie temperatury do +350oC. 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, uszczelki 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.