

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/honda-civic-ec-ed-ee-ef-88-91-honda-cr-x-base-dx-hf-si-b16a-b18c-p-30241.html>



Honda Civic EC / ED / EE / EF 88-91 Honda CR-X Base DX HF Si B16A B18C

Cena brutto	499,00 zł
Cena netto	405,69 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331082072
Kod producenta	FMIC-2334C
Kod EAN	5907502298711

Opis produktu

Zestaw przewodów do układu chłodzenia do Honda Civic EC / ED / EE / EF 88-91 Honda CR-X Base DX HF Si B16A B18C. Składa się z 10 elementów najwyższej jakości łączników silikonowych, idealnie dopasowanych, odwzorowujących oryginalne orurowanie, co gwarantuje szybki montaż i bezproblemową eksploatację.

Łączniki silikonowe FMIC to profesjonalny produkt wykonany z najwyższej klasy silikonu odpornego na każdy rodzaj płynu chłodniczego. Kilkuwarstwowe zbrojenie zapewnia ogromną odporność na wysokie ciśnienia panujące wewnątrz układu chłodzenia. Mimo mocnego i trwałego oplotu łączniki cechują się dużą elastycznością oraz znacznie dłuższą żywotnością, niż seryjne, często parciejące i pękające przewody.

Nasz sklep posiada największy w Polsce wybór rozmiarów, rodzajów oraz kolorów łączników, dzięki czemu z łatwością zbudujesz z nami profesjonalny układ dolotowy bądź chłodzenia. Dzięki w/w cechom oraz stałej dostępności wszystkich silikonów w ofercie, produkty FMIC są chętnie wybierane przez wyspecjalizowane warsztaty tuningowe.

Model: Honda Civic EC / ED / EE / EF 88-91 Honda CR-X Base DX HF Si B16A B18C

Zastosowanie: układ chłodzenia

Liczba elementów: 10

Grubość ścianki: 5mm, 4x oplot

Testowane do 7 barów w temperaturach od -60°C do +260°C

Podana cena dotyczy całego zestawu widocznego na zdjęciu.

Zestaw wraz z obejmami