

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zestaw-przewodow-silikonowych-do-ukladu-chlodzenia-fmiceu-austin-rover-mini-cooper-s-mpi-13-19972001-p-49746.html>



Zestaw Przewodów Silikonowych do Układu Chłodzenia FMIC.EU Austin Rover Mini Cooper S MPI 1.3 1997-2001

Cena brutto	609,00 zł
Cena netto	495,12 zł
Numer katalogowy	FMIC-2110

Opis produktu

FMIC.EU - Zestaw silikonowych przewodów układu chłodzenia do Austin Rover Mini Cooper S MPI 1.3 (1997-2001) Zestaw silikonowych przewodów układu chłodzenia do Austin Rover Mini Cooper S MPI 1.3 (1997-2001) zawiera najwyższej jakości węże silikonowe, idealnie odwzorowujące oryginalne orurowanie. Zapewnia to doskonałe dopasowanie, łatwy montaż oraz niezawodną eksploatację. Najważniejsze cechy: Wykonane z wielowarstwowego, wzmacnianego silikonu najwyższej jakości. Odporne na wysokie ciśnienia, skrajne temperatury i każdy rodzaj płynu chłodniczego. Trwałe i elastyczne, zapewniające długą żywotność nawet w wymagających warunkach. Znacznie dłuższa żywotność niż seryjne przewody, które z czasem twardnieją i pękają. Dlaczego FMIC.EU? Najszerszy wybór przewodów silikonowych w Europie - różne rozmiary, typy i kolory. Idealne do profesjonalnych modyfikacji układów chłodzenia i dolotowych. Polecane przez wyspecjalizowane warsztaty tuningowe i pasjonatów motoryzacji na całym świecie. Specyfikacja produktu Kompatybilność Austin Rover Mini Cooper S MPI 1.3 (1997-2001) Zastosowanie System chłodzenia Grubość 4,5mm, 3x oplot Zestaw zawiera 3 x Przewód silikonowy, obejmmy Kolor Niebieski Więcej informacji Testowany do 7 barów w temperaturach od -60°C do +260°C