

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/listwa-paliwowa-konwersja-gornego-montazu-pierwsza-mazda-20b-rew-radium-engineering-p-54023.html>

Listwa paliwowa konwersja górnego montażu pierwsza Mazda 20B-REW Radium Engineering



Cena brutto	909,99 zł
Cena netto	739,83 zł
Numer katalogowy	USA-RAD-20-1120

Opis produktu

Listwa paliwowa Radium Engineering typu top feed o wysokim przepływie została zaprojektowana dla silnika rotacyjnego 20B-REW stosowanego w latach 1990-1995 w modelu Mazda/Eunos Cosmo. Aluminiowa listwa jest anodowana na czarno, co zapewnia pełną kompatybilność ze wszystkimi popularnymi paliwami, w tym E85. Dzięki powiększonemu wewnętrznemu przelotowi listwa obsługuje zapotrzebowanie na paliwo nawet w mocno zmodyfikowanych jednostkach napędowych. Do zestawu dołączono termiczne podkładki izolujące oraz podkładki ze stali nierdzewnej, które ograniczają przenoszenie ciepła z silnika do paliwa. Dołączone 14-milimetrowe gniazda wtryskiwaczy zaprojektowano tak, aby współpracowały zarówno z fabrycznymi dyfuzorami, jak i bez nich. Uszczelnienie zapewniają O-ringi FKM, co czyni zestaw odpowiednim także do silników doładowanych. Kompatybilność pojazdu 1990-1995 Mazda / Eunos Cosmo 20B-REW Kompatybilność wtryskiwaczy Listwa wymaga zastosowania wtryskiwaczy o wymiarach przedstawionych przez producenta, tj.: wysokość 34 mm O-ringi 14 mm (górny i dolny) Przykładowe kompatybilne wtryskiwacze Injector Dynamics: Injector Dynamics ID1050-XDS-34-14-14 Injector Dynamics ID1300-XDS-34-14-14 Injector Dynamics ID1700-XDS-34-14-14 Injector Dynamics ID2600-XDS-34-14-14 Wtryskiwacze nie są elementem zestawu i należy zakupić je osobno. Porty i złącza Porty listwy paliwowej mają gwinty 8AN ORB, co umożliwia zastosowanie szerokiej gamy akcesoriów i złączek: 8AN ORB adapter fittings 8AN ORB direct mount regulators 8AN ORB fuel pulse dampers Fuel pressure gauge adapters W zależności od zastosowania należy dobrać odpowiednie złączki. Wokół portów zapewniono wystarczającą przestrzeń na większe akcesoria, takie jak regulatory ciśnienia paliwa, tłumiki pulsacji czy manometry. Do sprawdzenia luzów montażowych służą rysunki wymiarowe dostępne na stronach produktowych. Dodatkowy port centralny umożliwia montaż akcesoriów, takich jak: OEM czujnik temperatury paliwa (za pomocą adaptera 14-0421), czujnik ciśnienia, tłumik pulsacji Radium itp.