

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/fuel-hanger-for-acura-integra-94-01-honda-civic-92-00-f90000267274285-radium-engineering-p-3960.html>



Fuel Hanger for Acura Integra 94-01 Honda Civic 92-00 F90000267/274/285 Radium Engineering

Cena brutto	1 228,99 zł
Cena netto	999,18 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331496178
Kod producenta	USA-RAD-20-0792-00

Opis produktu

KOMPATYBILNOŚĆ 94-01 Acura Integra (wszystkie modele/wersje/RHD/LHD) 92-00 Honda Civic (wszystkie modele/wersje/RHD/LHD) **PRZEGLĄD** Ten uchwyt pompy paliwa Radium Engineering zastępuje fabryczny zespół pompy paliwa. Montaż nie wymaga cięcia ani modyfikowania poszycia nadwozia ani zbiornika paliwa. Wylot pompy paliwa w górnej płycie ma gwint wewnętrzny 8AN ORB (3/4"-16). Do wylotu dołączono kilka adapterów. 1. Wstępnie zainstalowane złącze -6AN męskie umożliwia zastosowanie tuningowego przewodu zasilającego. 2. Adapter z króćcem 8,5 mm pozwala ponownie wykorzystać fabryczny przewód zasilający (94-95 Integra/92-95 Civic). 3. Złącze szybkozłączone SAE pozwala ponownie wykorzystać fabryczny przewód zasilający (96-01 Integra/96-00 Civic). **POMPY PALIWA** Numery części 20-0790-00 i 20-0792-00 są skonfigurowane do pracy z 1 tuningową pompą paliwa. **UWAGA:** Jeśli potrzebne są 2 pompy tuningowe, wymagany jest dodatkowy „dual pump add-on” (20-0796-00 lub 20-0797). Wybór odpowiedniej pompy (pomp) zależy od oczekiwanej mocy silnika, rodzaju paliwa (gasoline, E85 itp.) oraz ciśnienia paliwa. P/N: 20-0790-00 może być używany z AEM 50-1000, AEM 50-1200, Walbro GSS342 lub innymi pompami o tym samym kształcie i z tym samym złączem elektrycznym. P/N: 20-0792-00 może być używany z pompami Walbro 39/50 DCSS, w tym F90000267, F90000274 lub F90000285. **CECHY-** Montaż typu drop-in- Konstrukcja z anodowanego aluminium- Zintegrowany port wylotowy 8AN ORB żeński- Złączki do przewodów tuningowych i OEM- Możliwość pracy z 2 pompami z modułem add-on- Kompatybilność z różnymi pompami- Dołączony filtr-skarpeta pompy paliwa- Osprzęt elektryczny do dużych prądów- Elementy i obejmy ze stali nierdzewnej- Zgodność z gasoline, methanol i E85 **Instrukcja PDF**