

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zestaw-chlodnicy-oleju-silnikowego-fmicpro-ford-mustang-23t-p-191091.html>

Zestaw chłodnicy oleju silnikowego FMIC.Pro Ford Mustang 2.3T

Cena brutto	2 199,99 zł
Cena netto	1 788,61 zł
Numer katalogowy	FP-OKIT-120
Kod EAN	5906702505223

Opis produktu

Zestaw chłodnicy oleju silnikowego FMIC.Pro Ford Mustang 2.3T Zestaw chłodnicy oleju FMIC.Pro to kompletny, wysokowydajny system chłodzenia przeznaczony do silników 2.3 Turbo stosowanych w Ford Mustang EcoBoost. Został opracowany z myślą o motorsporcie, tuningu i zastosowaniach torowych, gdzie kluczowe jest utrzymanie optymalnej temperatury oleju i stabilnego ciśnienia w układzie smarowania nawet w warunkach dużego obciążenia termicznego. Korpus adaptera wykonano z aluminium 6061-T6, precyzyjnie obrabianego w technologii CNC, co zapewnia idealne dopasowanie, wysoką wytrzymałość mechaniczną i odporność na ciśnienie. Powierzchnia została pokryta twardą powłoką anodową, odporną na działanie olejów, paliw i wysokich temperatur, co gwarantuje długą trwałość w ekstremalnych warunkach eksploatacji. Zastosowana chłodnica oleju FMIC.Pro charakteryzuje się dużą powierzchnią wymiany ciepła, co skutecznie obniża temperaturę roboczą oleju i wydłuża żywotność silnika. Adapter wyposażono w dwa wyjścia olejowe AN8 do podłączenia chłodnicy oraz dwa porty 1/8 NPT umożliwiające montaż czujników temperatury i ciśnienia oleju. Zestaw zawiera wszystkie niezbędne elementy do montażu – przewody w stalowym oplocie, nypły AN8, uchwyty montażowe oraz komplet uszczelek metalowo-gumowych.

- Kompletny zestaw chłodzenia oleju – adapter, chłodnica, przewody i akcesoria montażowe
- Dwa przyłącza AN8 do podłączenia przewodów olejowych
- Dwa porty 1/8 NPT do montażu czujników temperatury i ciśnienia oleju
- Adapter wykonany z aluminium 6061-T6 obrabianego precyzyjnie w technologii CNC
- Twarda powłoka anodowa odporna na oleje, paliwa i wysoką temperaturę
- Wysoka odporność mechaniczna i termiczna w warunkach torowych
- Chłodnica o dużej powierzchni wymiany ciepła zapewniająca wysoką efektywność chłodzenia
- Przewody olejowe w stalowym oplocie odporne na ciśnienie i temperaturę
- Nypły AN8 oraz uszczelki metalowo-gumowe w zestawie
- Maksymalne ciśnienie robocze: 12 bar
- Zakres temperatury pracy: od -40°C do +180°C
- Przeznaczony do motorsportu, tuningu oraz jednostek o zwiększonej mocy i obciążeniu cieplnym

Zawartość zestawu • Adapter chłodnicy oleju FMIC.Pro z portami 1/8 NPT • Chłodnica oleju FMIC.Pro • Dwa króćce AN8 • Przewody olejowe w stalowym oplocie • Uszczelki metalowo-gumowe • Uchwyty montażowe chłodnicy • Komplet śrub montażowych Dedykowany do: FordMustang 2.3 EcoBoost 2015–2024 Cadillac ATS 2.3 Turbo 2013–2019 CT5 2.3 Turbo 2019–2024 XT5 2.3 Turbo 2016–2024