

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/tlumik-dedykowany-fiat-bravo-ii2007-2014-hatchback-standard-p-26139.html>

Tłumik dedykowany FIAT Bravo II2007-2014 HATCHBACK STANDARD



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 1 058,00 zł |
| Cena netto | 860,16 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Numer katalogowy | 331415517 |
| Kod producenta | 107-116/10-1 |

Opis produktu

Tłumik dedykowany FIAT Bravo II no cutout in bumper / bez wycięcia w zderzaku 2007-2014 STANDARD 1.9 JTD 85/88/110kW Tłumik sportowy firmy Ulter to doskonała propozycja dla kierowców pragnących ulepszyć efektywność układu wydechowego i jednocześnie poprawić wygląd samochodu. Tłumiki charakteryzują się przyjemnym dla ucha, delikatnym basowym pomrukiem, który nadaje sportowego charakteru nawet w seryjnych autach. Tłumiki Ulter wykonane są z wysokiej jakości stali, która została pokryta zewnętrzną i wewnętrzną warstwą aluminium (stal aluminiowana) co zapewnia ochronę przed korozją. Ponadto, tłumik został pokryty farbą, która jest odporna na wysoką temperaturę. W procesie produkcji końcówki tłumika wykorzystana jest polerowana stal nierdzewna, co gwarantuje, że efekt wizualny pozostaje na najwyższym poziomie. Prawidłowe wymiary, odpowiednie wygięcia, precyzyjnie dobrana średnica rur i uchwyty montażowe sprawiają, że produkt jest doskonale dopasowany do samochodu, a montaż sprowadza się do standardowej wymiany, bez konieczności wprowadzania modyfikacji. Produkt spełnia normy głośności zgodnie z przepisami kodeksu drogowego, w przypadku pozostawienia reszty wydechu w seryjnej specyfikacji. Ilość końcówek: 1 Kształt końcówki: owalny Rozmiar końcówki [mm]: 95x65 Homologacja: nie Pasuje do: FIAT Bravo II2007-2014 HATCHBACK 1,4i 66/88/103kW FIAT Bravo II2007-2014 STANDARD 1,4i 66/88/103kW FIAT Bravo II2007-2014 HATCHBACK 1,6 JTD 77/85/88kW FIAT Bravo II2007-2014 STANDARD 1,6 JTD 77/85/88kW FIAT Bravo II2007-2014 HATCHBACK 1,9 JTD 85/88/110kW FIAT Bravo II2007-2014 STANDARD 1,9 JTD 85/88/110kW FIAT Bravo II2007-2014 HATCHBACK 2.0 D 120/121kW