

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/tlumik-dedykowany-fiat-punto-evo-grande-punto-2009-2012-hatchback-standard-p-27165.html>



Tłumik dedykowany FIAT Punto Evo Grande Punto 2009-2012 HATCHBACK STANDARD

Cena brutto	992,24 zł
Cena netto	806,70 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331417755
Kod producenta	107-211/10 BIS

Opis produktu

Tłumik dedykowany FIAT Grande Punto 2005-2009 STANDARD 1.4i 57kW

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: 2

Kształt końcówki: owalny

Rozmiar końcówki [mm]: 95x65

Homologacja: tak

Pasuje do:

FIAT Grande Punto 2005-2009 HATCHBACK 1,4i 57kW

FIAT Grande Punto 2005-2009 STANDARD 1,4i 16V 70kW

FIAT Grande Punto 2005-2009 HATCHBACK 1,4i 16V 70kW

FIAT Punto Evo 2009-2012 HATCHBACK 1,2 48kW

FIAT Grande Punto 2005-2009 STANDARD 1,2i 48kW

FIAT Punto Evo 2009-2012 HATCHBACK 1,4 16V 70kW

FIAT Grande Punto 2005-2009 HATCHBACK 1,2i 48kW

FIAT Grande Punto 2005-2009 STANDARD 1,4i 57kW

FIAT Punto Evo 2009-2012 HATCHBACK 1.4i 57kW