

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/downpipe-z-oslona-termiczna-i-katalizatorami-mercedes-amg-a35-gpf-w177-4matic-obd-with-gpf-off-200-cpsi-p-29775.html>



## Downpipe z osłoną termiczną i katalizatorami Mercedes-AMG A35 GPF W177 4MATIC OBD with GPF OFF 200 cpsi

Cena brutto	<b>8 802,00 zł</b>
Cena netto	<b>7 156,10 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331551890</b>
Kod producenta	<b>812108OBD+812109</b>

### Opis produktu

Downpipe Mercedes-AMG A35 W177 4Matic z osłoną termiczną i katalizatorami Mercedes-AMG A35 z GPF306 km4MATICsilnik W1772.0T2019- Średnica rury - 76 mm GPF OFF - element wydechu usuwający filtr GPF (w celu montażu należy przeciąć oryginalny element w odległości 41 cm od dolnej części mocowania). Poniżej można wybrać wersję katalizatora oraz wersję z GPF OFF lub bez. Produkt nie posiada homologacji i nie może być dopuszczony do użytku na drogach publicznych UE. Downpipe Mercedes-AMG A35 GPF W177 4MATIC z osłoną termiczną i katalizatoramiOpcje do wyboru: PROM.812108C/E6 - Downpipe w zestawie z rurą początkową oraz katalizatorem HJS nr 90603394 spełniającym normę emisji spalin EURO 6 o przepustowości 200 cpsi. PROM.812108C/MS - Downpipe w zestawie z rurą początkową oraz katalizatorem HJS nr 90603154 z przeznaczeniem do motorsportu z homologacją FIA o przepustowości 100 cpsi. PROM.812108C/OBD - Downpipe w zestawie z rurą początkową oraz katalizatorem HJS nr 90603494 spełniającym normę emisji spalin na potrzeby funkcji OBD o przepustowości 200 cpsi. PROM.812108E6+812109 - Downpipe w zestawie z rurą początkową z GPF off oraz katalizatorem HJS nr 90603394 spełniającym normę emisji spalin EURO 6 o przepustowości 200 cpsi. PROM.812108MS+812109 - Downpipe w zestawie z rurą początkową z GPF off oraz katalizatorem HJS nr 90603154 z przeznaczeniem do motorsportu z homologacją FIA o przepustowości 100 cpsi. PROM.812108OBD+812109 - Downpipe w zestawie z rurą początkową oraz katalizatorem HJS nr 90603494 spełniającym normę emisji spalin na potrzeby funkcji OBD o przepustowości 200 cpsi. posiada następujące przyłącza: dwa gniazda na sondę lambda M18x1,5 dwie tulejki do pomiaru podciśnienia czujnik temperatury wzmocnione mocowanie do usztywnienia konstrukcji Downpipe w całości wykonany ze stali kwasoodpornej (T304, X5CrNi18-10, 1.4301, AISI 304, 0H18N9). Każdy element produktu wykonany w technologii CNC. Produkt posiada 24-miesięczną gwarancję producenta.