



Slip-On Line (Titanium)

Produkt-Code: MTP-CO/TI/1 **CARB**

Mit der Akrapovič Slip-On Line machen Sie den ersten Schritt ins Tuning einer Abgasanlage. Die Anlage besteht aus hochwertigem Titan und ist somit um einiges leichter als die Serienanlage. Sie ist von ihrem Design her so ausgelegt, dass sie perfekt zu den vorhandenen Link-Pipes passt. Die Anlage sorgt für eine Leistungssteigerung, verbessert die Gasannahme und erhöht das Drehmoment. Zudem verleiht sie dem V8-Saugmotor einen fantastischen Sound. Das Slip-On System hat vier Ventile: Das erste Ventilpaar arbeitet im Vier-Zylinder-Modus, das zweite Paar kann vom Fahrer ganz nach Wunsch aktiviert werden. Das System ist mit dem Fahrmodus-Regler des Autos kompatibel. Die Ingenieure von Akrapovič haben für jeden Fahrmodus – Weather, Eco, Tour, Sport und Track – ein eigenes, spezielles Programm entwickelt. Damit kann der Fahrer den Sound der Akrapovič Slip-On Anlage im gesamten Performance-Spektrum des Fahrzeugs perfekt genießen. Komplettiert wird das System durch vier, im Durchmesser größere, Karbon-Endrohre mit Titaneinsätzen. Mit ihren vielen faszinierenden Features ist Slip-On mehr als eine Abgasanlage – sie ist ein echtes Statement.

Wird die Akrapovič Slip-On Anlage anstelle der GM NPP Abgasanlage eingebaut, wird die Ventileinstellung des NPP-Systems beibehalten.

Falls die Corvette C7 nicht mit einem GM Performance-Auspuff (NPP Auspuff) ausgestattet ist,

ist der Einbau des Control Kits (P-HF886) und des Valve Actuator Kits (P-HF868) notwendig. Bei Corvette C7 Fahrzeugen mit Performance-Auspuff (NPP Auspuff) ist weder das Control Kit (P-HF886) noch das Valve Actuator Kit (P-HF868) erforderlich.

TECH. DATEN	EINHEIT	ORIGINAL	AKRAPOVIČ	MAX. WERTE
Maximale Leistung	kW	322.6 bei 5900 rpm	328.4 bei 5900 rpm	+ 6.3 bei 5900 rpm
	PS (m)	438.6 bei 5900 rpm	446.5 bei 5900 rpm	+ 8.6 bei 5900 rpm
	PS (i)	432.6 bei 5900 rpm	440.4 bei 5900 rpm	+ 8.5 bei 5900 rpm
Maximales Drehmoment	Nm	583.6 bei 4750 rpm	595.4 bei 4650 rpm	+ 11.8 bei 7750 rpm
	lb-ft	430.4 bei 4750 rpm	439.1 bei 4650 rpm	+ 8.7 bei 7750 rpm
Gewicht	kg	18.8	13.5	- 5.3
	lb	41.4	29.8	- 11.7
Statische Geräuschpegel	dB	85.1	90.3	+ 5.2
	rpm	3500	3500	0

gemessen mit: Chevrolet Corvette Stingray (C7) 2014

Optionale Teile

Produkt-Code: **Control Kit**
Produkt name: **P-HF886**

Produkt-Code: **Valve Actuator Kit**
Produkt name: **P-HF868**

CHEVROLET CORVETTE STINGRAY C7

STOCK

SLIP-ON

