

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/aktywny-tlumik-jrspec-z-przepustnica-podcisnieniowa-sterowana-pilotem-63mm-25-prawy-p-29898.html>



## Aktywny tłumik JRspec z przepustnicą podciśnieniową sterowaną pilotem 63mm (2.5") prawy

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>1 100,00 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>894,31 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie</b>   |
| Numer katalogowy | <b>331563832</b>       |
| Kod producenta   | <b>MUFFLER-63-R-CT</b> |
| Kod EAN          | <b>5906702508798.0</b> |

### Opis produktu

Aktywny tłumik JRspec z przepustnicą podciśnieniową sterowaną pilotem 63mm (2.5") prawy Tłumik z zaworem podciśnieniowym to innowacyjny element układu wydechowego, łączący cechy tradycyjnego tłumika oraz sportowego przelotowego. Dzięki zastosowaniu komory wyciszającej oraz pneumatycznej przepustnicy sterującej przepływem spalin, użytkownik może regulować dźwięk w zależności od potrzeb. - W pozycji zamkniętej spaliny przechodzą przez komorę wyciszającą, co znacząco redukuje hałas, zwłaszcza na niskich obrotach. - W pozycji otwartej spaliny wydostają się swobodnie, co poprawia osiągi i nadaje układowi wydechowemu sportowe brzmienie. Cała konstrukcja wykonana jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej gatunku 304, odpornej na warunki atmosferyczne, sól drogową i chemiczne substancje zawarte w spalinach. Wszystkie elementy są przetłaczane w celu usztywnienia i wyeliminowania drgań. Cechy produktu: -Regulacja dźwięku- możliwość wyboru między cichą a sportową charakterystyką układu wydechowego - Zestaw wykorzystujący podciśnienie z pompy vacuum samochodu - W całości wykonany ze stali nierdzewnej 304 - Wełna stalowa nierdzewna odporna na wysoką temperaturę - Tłoczone elementy odporne na pękanie - Solidna konstrukcja - tłumik oraz przepustnica wykonane ze stali nierdzewnej dla maksymalnej trwałości - Szczelność i bezawaryjna praca - odlewana obudowa przepustnicy zapewnia wysoką wytrzymałość i niezawodność - Piloty sterujące - wygodne sterowanie przepustnicą (zasilane baterią LR27A - brak w zestawie) Wymiary: - Wymiary całkowite: długość 500 mm, szerokość 240 mm, wysokość 150 mm - Tłumik: 260mm x 240mm - Średnica wejścia/wyjścia: 63 mm (2.5 cale) - Centralka sterująca: długość 85 mm, szerokość 70 mm, wysokość 27 mm Zestaw zawiera: -Tłumik z przepustnicą - Centralka sterująca zaworem podciśnienia - Elektrozawór, solenoid sterowania podciśnieniem - Wiązka elektryczna - 2 piloty sterowania - Przewód podciśnienia - Trójnik, łączniki - Zawór kierunkowy