

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/racingline-intake-system-trifoam-filter-for-audi-rs4-rs5-b9-29t-p-66955.html>

RacingLine Intake System Trifoam Filter for Audi RS4 RS5 B9 2.9T



Cena brutto	5 500,24 zł
Cena netto	4 471,74 zł
Numer katalogowy	VWR1241RS

Opis produktu

Witaj w zasobniku powietrza RacingLine do Audi B9 2.9TT TFSI dla Audi RS4 i RS5 B9. Ten oszałamiający karbonowy system zimnego powietrza, stworzony do wyścigów, zawiera filtr Trifoam™ wysokiej wydajności firmy RacingLine i jest niezbędną aktualizacją, aby wesprzeć wzrost mocy. Podczas testów systemy ssące RacingLine niezawodnie zapewniały największy przepływ powietrza i największy wzrost mocy spośród wszystkich zasobników na rynku. Rozwinięty i udowodniony na podstawie doświadczeń z zakresu fabrycznego sportu motorowego firmy RacingLine, ten zasobnik łączy normy projektowania i jakości OEM z bardzo znaczącymi wzrostami mocy w przypadku samochodów zwiększonych, które są starannie wykonane ręcznie w Wielkiej Brytanii. Przepływ powietrza nie jest przypadkiem. Całkowicie opracowany przy użyciu programów CFD standardów F1, nie dziwi zatem, że tak wiele samochodów o dużej mocy wybiera zasobnik RacingLine. Duża objętość skrzynki powietrza i zwiększona powierzchnia filtra są kluczowe dla tego, zapewniając zdolności przepływu powietrza do wspierania zwiększonych wyjść mocy bez ograniczeń. Unikalna konstrukcja potrójnej warstwy Trifoam™ firmy RacingLine jest powszechnie uważana za najlepszy materiał filtracyjny na rynku i jest kluczem do uzyskania wzrostu mocy. Poprzez umożliwienie dostarczenia chłodnego, gęstego powietrza z zewnątrz komory silnika do jednostki zasilania Audi RS 2.9 TT V6 bardziej efektywnie, system zapewnia naprawdę imponujące wzrosty przepływu powietrza - aż o 9% wyższe w mocy szczytowej niż w przypadku oryginalnego systemu ssania. Poprzez redukcję spoola turbosprężarki o nawet 500 obr./min w niektórych przypadkach poprzez poprawę efektywności układu, gwarantowana jest błyskawiczna reakcja turbosprężarki. Już po przyspieszeniu, usłyszysz bogaty dźwięk indukcji z tego systemu ssącego stworzonego do wyścigów. Jednakże, jako zasobnik w pełni zamknięty, poziom dźwięku jest dobrze kontrolowany. Prosimy zauważyć, że jako wydajny system ssący, regularna konserwacja jest niezbędna, aby zachować go w jak najlepszym stanie.