

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uniwersalny-oil-catch-tank-nuke-performance-competition-o-pojemnosci-1-litra-p-9513.html>



Uniwersalny Oil Catch Tank Nuke Performance Competition o pojemności 1 litra

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 1 599,00 zł |
| Cena netto | 1 300,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Numer katalogowy | 331140713 |
| Kod producenta | NP-260-01-201 |

Opis produktu

Uniwersalny Oil Catch Tank Nuke Performance Competition o pojemności 1 litra z konstrukcją podwójnej filtracji. Dedykowany do użytku w zawodach i sportach motorowych, a także do tuningu. Kompletny zestaw dla pojedynczego lub podwójnego wlotu i konfiguracji atmosferycznej, lub recyrkulacyjnej. Opracowany, zaprojektowany i wyprodukowany w Szwecji przez Nuke Performance. Najwyższa możliwa jakość-produkty stosowane w tuningu oraz profesjonalnym motosporcie. Cechy produktu: -Media filtracyjne ze stali nierdzewnej, -Filtr wylotowy ze stali nierdzewnej o filtracji 300 mikronów, -Wykręcany wskaźnik do łatwego odczytu poziomu oleju, -Wewnętrzna jednostka filtracji oparów — rygorystyczne filtrowanie, -Wszystkie złącza dołączamy do obu konfiguracji. Nie musisz już teraz wybierać między konfiguracjami — wszystkie potrzebne elementy dołączamy do pudełka. Dostarczany ze złączkami męskimi od AN-10 do AN-10 z o-ringami z Vitonu bezpiecznymi dla alkoholu i paliw, -W komplecie podwójny wlot AN-10 z przyłączkami męskimi AN-10. Odpowietrznik z podwójnym filtrem, -W zestawie króćce pozwalające na zmianę charakterystyki wylotu do atmosfery lub recyrkulacji. Specyfikacja: • Obrabiany CNC, wykonany ze stopu aluminium 6082. • Dostarczany z trzema złączkami AN-10, jedną wtyczką AN-10, jedną złączką wylotową do użytku w atmosferze i korkiem spustowym 1/4". • Anodowane wykończenie zapewnia długotrwałą funkcjonalność i wygląd wolny od korozji. • Nadający się do czyszczenia dysk filtracyjny ze stali nierdzewnej 300 mikronów i nadające się do czyszczenia media filtracyjne ze stali nierdzewnej. • Spełnia narzucone przepisy, w tym SCCA, NASA, Formuła D. • Grawerowane laserowo. Opcjonalnie dostępne: -Złącza AN-8 i AN-12 : AN-8 Nr części: 700-01-116 AN-12 Nr części: 700-01-113 -Zestaw do opróżniania oleju, który pasuje bezpośrednio do dna puszki. Poprowadź dołączony wąż o długości 2m/6 stóp do łatwo dostępnego miejsca. Ułatwia opróżnianie, bez konieczności demontażu Catch Can z pojazdu. Nr części: 265-10-101 Wymiary: Pojemność: 1 litr Wysokość: 239,5 mm Szerokość: 89 mm Głębokość: 108,5 mm Waga: 1400 g * Wszystkie wymiary z wyłączeniem dostarczonych lub opcjonalnych złączy. Download Product Sheet (.pdf)