

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uniwersalny-oil-catch-tank-nuke-performance-carbon-o-pojemnosci-075-litra-p-9515.html>



## Uniwersalny Oil Catch Tank Nuke Performance Carbon o pojemności 0.75 litra

Cena brutto	<b>1 449,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 178,05 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331140722</b>
Kod producenta	<b>NP-265-01-202</b>

### Opis produktu

Uniwersalny Oil Catch Tank Nuke Performance Carbon o pojemności 0.75 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 puszek. Poprowadź dołączony wąż o długości 2m/6stóp do łatwo dostępnego miejsca. Ułatwia opróżnianie, bez konieczności demontażu Catch Can z pojazdu. Nr części: 265-10-101 Wymiary: Pojemność: 0.75 litra Wysokość: 162 mm Szerokość: 90 mm Głębokość: 106,4 mm Waga: 1000 g \* Wszystkie wymiary z wyłączeniem dostarczonych lub opcjonalnych złączy. Download Product Sheet (.pdf)