

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/universalny-separator-oleju-competition-catch-can-radium-engineering-p-9578.html>



## Uniwersalny separator oleju Competition Catch Can Radium Engineering

Cena brutto	<b>1 579,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 283,74 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331169390</b>
Kod producenta	<b>USA-RAD-20-0071</b>

### Opis produktu

Radium Competition Catch Can (CCC) został stworzony, aby zapewnić wysokiej jakości produkt, który równocześnie spełnia wymagania dotyczące minimalnej pojemności (1 Quart) narzucone przez wiele organizacji, w tym SCCA, NASA i Formula Drift.

Wykonany jest metodą obróbki CNC z litego aluminium 6061-T6, aby zapewnić najwyższą funkcjonalność i wykończenie. Wszystkie elementy CCC są anodowane, aby zapewnić długotrwałe i trwałe wykończenie powierzchni. Porty wlotowe/wylotowe posiadają gwintem 10AN ORB (7/8"-14).

Podobnie jak pozostałe Radium catch cans, CCC posiada łatwo dostępny bagnet do szybkiego sprawdzania poziomu płynu. Gwintowany port 4AN ORB jest zintegrowany na spodzie, aby umożliwić podłączenie zaworu spustowego petcock. Wkład filtracyjny ze stali nierdzewnej zapewnia powierzchnię, na której opary oleju skraplają się i opadają z zawiesiny. Duża komora na media kondensacyjne (6 razy większa niż standardowe puszki) nie tworzy żadnych ograniczeń przepływu. Wkład można wyjąć w celu wyczyszczenia.

Dołączony uchwyt montażowy umożliwia pełny obrót o 360 stopni. Ponadto, dodając opcjonalny element przedłużający, CCC można skonfigurować w formie krótkiej lub wysokiej.

GWINTY WLOTOWE: 10AN ORB (7/8"-14)

GWINTY WYLOTOWE: 10AN ORB (7/8"-14)

GWINTY SPUSTOWE: 4AN ORB (7/16"-20)

ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA: 3,45"

WAGA: 2,6 lbs

WYSOKOŚĆ: 9,0"

OBJĘTOŚĆ: 1qt / 0.9L / 32froz

[Instruction PDF](#)