

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zbiornik-paliwa-radium-engineering-6-galonow-27-litrow-fia-p-2917.html>

## Zbiornik paliwa Radium Engineering 6 galonów / 27 litrów FIA



|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>5 149,00 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>4 186,18 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie</b>   |
| Numer katalogowy | <b>331138688</b>       |
| Kod producenta   | <b>USA-RAD-20-0606</b> |

### Opis produktu

Zbiornik paliwa klasy zawodniczej zapewniający maksymalne osiągi i bezpieczeństwo w pojazdach wyścigowych. Zbiorniki serii RA są projektowane i produkowane przez Radium Engineering i spełniają najwyższe wymagania bezpieczeństwa określone przez światowe organizacje bezpieczeństwa FIA i SFI. Zbiorniki te są doskonałym rozwiązaniem we wszystkich rodzajach sportów motorowych, w tym wyścigów drogowych, wyścigów na czas, driftingu, rajdów, wyścigów terenowych i wielu innych. KONSTRUKCJA: Głównym elementem zbiornika paliwa jest wewnętrzny zasobnik. Ten element przechodzi szczegółowe testy i posiada niezbędne certyfikaty. Wewnętrzne zasobniki serii RA firmy Radium są wykonane ze specjalnego polimeru, który jest odporny na WSZYSTKIE rodzaje paliwa (benzyna, olej napędowy, gaz AV, E15, E85, etanol, metanol itp.) Jest on umieszczony w lekkiej obudowie aluminiowej malowanej proszkowo, która chroni przed uszkodzeniami i zanieczyszczeniami. CERTYFIKATY: Zbiorniki paliwa serii RA zostały przetestowane i zatwierdzone przez FIA i SFI, posiadają numery seryjne i dostarczane są wraz z certyfikatami i dokumentacją. Certyfikaty są ważne przez 5 lat od daty produkcji. Firma Radium NIE oferuje zbiorników paliwa bez certyfikatów. GŁĘBOKOŚĆ WEWNĘTRZNA 20-0606, 6 galonów: 7,7 cala (195 mm) 20-0610, 10 galonów: 7,7 cala (195 mm) 20-0614, 14 galonów: 11,4 cala (289 mm) METRYCZNA KONWERSJA OBJĘTOŚCI 6 galonów = 23 litry 10 galonów = 37 litrów 14 galonów = 53 litry