

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/kanister-szybkiego-napełniania-6-gal-1-5-cala-dry-break-radium-engineering-p-3069.html>



Kanister szybkiego napełniania 6 gal. 1,5 cala Dry Break Radium Engineering

Cena brutto	2 099,00 zł
Cena netto	1 706,50 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331169466
Kod producenta	USA-RAD-20-0697-01

Opis produktu

Kanister do szybkiego tankowania Quick Fill Dry Break Radium Engineering Kanister posiada aluminiowe korki wlewu i odpowietrznika. A ponieważ są one odkręcane, napełnianie zbiornika jest bardzo szybkie. Korek odpowietrzający posiada 6 różnych wskaźników rodzaju paliwa: (BEZOŁOWIOWE, OŁOWIOWE, METANOL, ETANOL, WSTĘPNIE ZMIESZANE, OLEJ NAPĘDOWY). Małe pokrętko można wkręcić w odpowiedni gwintowany otwór, aby oznaczyć rodzaj paliwa wewnątrz. W celu powolnego, kontrolowanego napełniania można po prostu odblokować plastikową klapkę (na ilustracji). W celu nieco szybszego napełniania można odkręcić całą nasadkę odpowietrzającą (niezalecane). Należy zachować ostrożność. UWAGI: 1. Plastikową wylewkę można przyciąć aby uzyskać wymaganą średnicę (2.5"/3") 2. Aby uzyskać maksymalną wydajność przepływu, zbiornik paliwa powinien mieć duży odpowietrznik (patrz Radium P/N: 20-0535). PRĘDKOŚCI PRZEPŁYWU RADIUM Dump Can (dry break) = 19,02 gpm (korek odpowietrznika założony/klapka otwarta) RADIUM Dump Can (dry break) = 25,75 gpm (korek odpowietrznika zdjęty) Kanister na paliwo GENERIC BRAND X = 1,86 g/min (korek otwarty) SPECYFIKACJA Pojemność: 6 galonów (22 litry) Wysokość: 641 mm (25,25") Szerokość: 241 mm (9,5") Głębokość: 241 mm (9,5") Średnica zewnętrzna otworu odpowietrzającego: 1,675" (43 mm) Średnica wewnętrzna otworu odpowietrzającego: 35 mm (1,375") Średnica zewnętrzna wylewki (jeśli przycięta): 2,5" lub 3" Przepływ (standardowe napełnienie): 22 l/m (5,86 gpm) maks. Natężenie przepływu (przerwa na sucho): 97.4 l/m (25,75 gpm) maks. Kolor: półprzezroczysty biały Przetłumaczono z www.DeepL.com/Translator (wersja darmowa)