

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lejek-rolniczy-g210-83004-vorel-p-5754.html>

Lejek rolniczy G210 83004 VOREL

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 20,95 zł |
| Cena netto | 17,03 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | 83004 |
| Kod producenta | 83004 |
| Kod EAN | 5906083830044 |
| Producent | Vorel |
| Jednostka | SZT |
| Ilość elementów [szt.] | 1 |
| Rozmiar [mm] | 210 |

Opis produktu

Lejek rolniczy G210 83004 VOREL

Lejek do paliwa i płynów eksploatacyjnych o średnicy 210 mm, wyposażony w sitko filtrujące oraz sztywną końcówkę dozującą. Przeznaczony do obsługi maszyn rolniczych, pojazdów ciężarowych oraz sprzętu warsztatowego.

Średnica 210 mm

Marka VOREL

Model 83004

Typ Z sitkiem

Charakterystyka lejka G210

Średnica 210 mm

Szeroki przelew umożliwia szybkie nalewanie płynów z kanistrów i pojemników. Zmniejsza ryzyko rozlania podczas przelewania oleju napędowego, silnikowego lub płynu hydraulicznego z dużych opakowań transportowych.

Wbudowane sitko filtrujące

Zatrzymuje zanieczyszczenia stałe, fragmenty opakowań oraz osady przed dostaniem się do układu paliwowego lub smarowania. Chroni pompy wtryskowe, filtry i elementy silnika przed uszkodzeniem przez cząstki mechaniczne.

Sztywna końcówka

Umożliwia precyzyjne wprowadzenie płynu do wlewów w trudno dostępnych miejscach. Końcówka nie ugina się pod ciężarem płynu, co zapobiega rozlaniu przy napełnianiu zbiorników w maszynach rolniczych i pojazdach ciężarowych.

Konstrukcja odporna na chemikalia

Materiał odporny na działanie paliw, olejów mineralnych, syntetycznych oraz płynów eksploatacyjnych. Lejek zachowuje parametry przy kontakcie z olejem napędowym, benzyną, olejem silnikowym i płynem chłodniczym.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------|-------------------------------------|
| Producent | VOREL |
| Model | 83004 |
| Średnica górna | 210 mm |
| Typ konstrukcji | Lejek z sitkiem i końcówką |
| Wyposażenie | Sitko filtrujące, sztywna końcówka |
| Zastosowanie | Paliwa, oleje, płyny eksploatacyjne |

Zastosowanie lejka rolniczego

- Uzupelnianie paliwa w ciągnikach rolniczych i kombajnach
- Dolewanie oleju silnikowego w maszynach roboczych
- Napełnianie zbiorników w pojazdach ciężarowych i dostawczych
- Uzupelnianie płynu hydraulicznego w układach maszyn
- Przelewanie oleju napędowego z kanistrów do zbiorników
- Serwisowanie sprzętu w warsztatach mechanicznych
- Konserwacja agregatów prądotwórczych i pomp
- Uzupelnianie płynów w sprzęcie budowlanym

Jak używać sitka filtrującego

Sitko zatrzymuje zanieczyszczenia, które mogą dostać się do płynu podczas przechowywania w otwartych pojemnikach. Regularne czyszczenie sitka zapewnia swobodny przepływ płynu. Po użyciu z paliwem lub olejem należy przepłukać lejek rozpuszczalnikiem lub benzyną ekstrakcyjną, aby usunąć pozostałości i zachować drożność sitka.

Konserwacja i użytkowanie

Po każdym użyciu lejek należy oczyścić z pozostałości płynu. W przypadku paliw i olejów zaleca się przepłukanie benzyną ekstrakcyjną lub odpowiednim rozpuszczalnikiem. Sitko wymaga regularnego czyszczenia szczotką, aby zachować przepustowość.

Lejek należy przechowywać w miejscu zabezpieczonym przed uszkodzeniami mechanicznymi. Sztynna końcówka jest podatna na pęknięcia przy nadmiernym naprężeniu. Nie należy używać lejka do płynów niekompatybilnych z materiałem konstrukcyjnym, takich jak silne kwasy lub zasady.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej obsługi maszyn rolniczych i pojazdów przydatne mogą być: kanistry na paliwo o różnych pojemnościach, pompki ręczne do przelewania płynów, zestawy lejków o różnych średnicach oraz filtry do paliwa.