

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podstawa-do-pompy-abisynki89552-89553-flo-p-4430.html>

Podstawa do pompy abisynki(89552) 89553 FLO

Cena brutto	150,15 zł
Cena netto	122,07 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89553
Kod producenta	89553
Kod EAN	5906083895531
Producent	Flo
Jednostka	SZT
Masa netto [kg]	14,5

Opis produktu

Podstawa do pompy abisynki FLO 89553

Element montażowy zaprojektowany do stabilizacji pompy abisynki FLO 89552. Podstawa zapewnia odpowiednie osadzenie urządzenia pompującego, chroniąc mechanizm przed drganiami i wpływem warunków gruntowych.

Marka FLO

Model 89553

Kompatybilność Pompa 89552

Typ Podstawa montażowa

Charakterystyka podstawy do pompy abisynki

Stabilizacja mechanizmu pompującego

Konstrukcja podstawy redukuje drgania powstające podczas pracy pompy, co przekłada się na mniejsze zużycie elementów ruchomych i cichszą pracę całego systemu. Stabilne osadzenie zapobiega przechyłom urządzenia podczas pompowania.

Kompatybilność z pompą 89552

Podstawa została zaprojektowana specjalnie do współpracy z pompą abisyński FLO 89552. Wymiary montażowe i rozmieszczenie otworów mocujących odpowiadają konstrukcji tego modelu, co zapewnia prawidłowe połączenie elementów.

Ochrona przed czynnikami środowiskowymi

Materiał wykonania podstawy odporny na korozję i wilgoć. Konstrukcja unosi mechanizm pompy nad poziom gruntu, co minimalizuje kontakt z wodą stojącą i zabezpiecza przed bezpośrednim oddziaływaniem wilgoci glebowej.

Montaż bez specjalistycznego sprzętu

Instalacja podstawy wymaga jedynie standardowych narzędzi ręcznych. System mocowania umożliwia samodzielne przeprowadzenie montażu bez konieczności angażowania specjalistycznego serwisu lub użycia urządzeń mechanicznych.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Numer katalogowy	89553
Typ produktu	Podstawa montażowa do pompy abisyński
Kompatybilność	Pompa abisyńska FLO 89552
Przeznaczenie	Stabilizacja i montaż pompy abisyński

Zastosowanie podstawy montażowej

- Instalacje nawadniania ogrodów przydomowych
- Systemy poboru wody na działkach rekreacyjnych
- Gospodarstwa domowe z własnymi ujęciami wody
- Punkty czerpania wody do celów technicznych
- Instalacje tymczasowe na budowach
- Systemy awaryjnego zaopatrzenia w wodę
- Podlewanie upraw rolniczych małej skali

Montaż i użytkowanie

Przygotowanie do instalacji

Przed montażem podstawy należy wyrównać powierzchnię gruntu i zapewnić stabilne podłoże. W przypadku gruntów miękkich zaleca się wykonanie podkładu z płyty betonowej lub ułożenie warstwy tłucznia. Podstawa powinna być ustawiona poziomo, co można sprawdzić za pomocą poziomnicy.

Kontrola połączeń

Po zamontowaniu pompy na podstawie należy sprawdzić szczelność wszystkich połączeń śrubowych. Okresowa kontrola stanu mocowań powinna odbywać się co sezon użytkowania, szczególnie po okresie zimowym. Luźne połączenia mogą prowadzić do nadmiernych wibracji i przyspieszać zużycie mechanizmu pompy.

Produkty powiązane

Do kompletnej instalacji systemu pompowania wody z ujęcia abisyńskiego zaleca się zastosowanie pompy abisyńskiej FLO 89552, do której przeznaczona jest niniejsza podstawa. Sprawdź również dostępność rur ssawnych, zaworów zwrotnych oraz uszczelek montażowych w ofercie producenta FLO.