



Wąż ogrodowy 1/2" 50 m 89313 FLO

Cena brutto	92,77 zł
Cena netto	75,42 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89313
Kod producenta	89313
Kod EAN	5906083893131
Producent	Flo
Długość [m]	50
Jednostka	SZT
Średnica węża [cal]	1/2

Opis produktu

Wąż ogrodowy 1/2" 50 m FLO 89313

Wąż ogrodowy o długości 50 metrów i średnicy 1/2 cala z konstrukcją 3-warstwową wzmocnioną przędzą. Produkt przeznaczony do podlewania i prac porządkowych w ogrodzie, na działce oraz wokół domu.

Długość 50 m

Średnica 1/2" (12,7 mm)

Ciśnienie robocze do 8 bar

Zakres temperatur -5°C do +50°C

Charakterystyka węża ogrodowego 1/2 cala

Konstrukcja 3-warstwowa ze wzmocnieniem

Wąż składa się z trzech warstw tworzywa sztucznego z wewnętrznym wzmocnieniem z przędzy. Taka budowa zwiększa odporność na rozerwanie przy wyższym ciśnieniu oraz zapobiega odkształceniom podczas zwijania i rozwijania. Wzmocnienie zapewnia stabilność średnicy wewnętrznej, co przekłada się na stały przepływ wody.

Odporność na niskie i wysokie temperatury

Zakres temperatur od -5°C do +50°C pozwala na użytkowanie węża wczesną wiosną i późną jesienią bez ryzyka uszkodzenia materiału. Wąż zachowuje elastyczność w chłodniejsze dni, co ułatwia jego rozwijanie i przechowywanie. W lecie nie ulega nadmiernemu rozmiękczeniu.

Ciśnienie robocze do 8 bar

Parametr określający maksymalne bezpieczne ciśnienie wody w instalacji. Wartość 8 bar (0,8 MPa) wystarcza do typowych zastosowań ogrodowych z wykorzystaniem standardowych pomp i hydrantów. Przy wyższym ciśnieniu należy zastosować reduktor, aby uniknąć uszkodzenia węża.

Odporność na promieniowanie UV i glony

Materiał węża zawiera stabilizatory UV, które spowalniają proces starzenia się tworzywa pod wpływem słońca. Dodatkowo powierzchnia wewnętrzna ogranicza osadzanie się glonów, co zapobiega zarastaniu i utrzymuje higienę przewodu wodnego przez cały sezon.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 89313
Długość węża	50 m
Średnica nominalna	1/2" (12,7 mm)
Konstrukcja	3-warstwowa z wzmocnieniem z przędzy
Materiał	Elastyczne tworzywo sztuczne
Ciśnienie robocze	do 8 bar (0,8 MPa)
Zakres temperatur pracy	od -5°C do +50°C
Odporność na UV	Tak
Odporność na glony	Tak

Zastosowanie węża ogrodowego 50 m

- Podlewanie trawników, rabat kwiatowych i grządek warzywnych
- Nawadnianie krzewów ozdobnych, żywopłotów i drzew owocowych
- Mycie samochodów, motocykli, rowerów i sprzętu ogrodowego
- Czyszczenie tarasów, kostki brukowej i elewacji budynków

-
- Splukiwanie mebli ogrodowych i akcesoriów zewnętrznych
 - Napełnianie basenów ogrodowych i zbiorników wodnych
 - Prace porządkowe na działce i wokół gospodarstwa
 - Podłączenie do systemów zraszających i pulsatorów

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność ze złączkami

Średnica 1/2 cala (12,7 mm) to standard w instalacjach ogrodowych. Wąż współpracuje z typowymi złączkami szybkozłącznymi, końcówkami z regulacją strumienia oraz nasadkami do zraszaczy. Przed zakupem złączy warto sprawdzić średnicę wewnętrzną węża oraz typ połączenia (zaciskowe lub szybkozłączne).

Przechowywanie i ochrona przed uszkodzeniami

Po zakończeniu sezonu należy opróżnić wąż z wody i przechowywać go w miejscu osłoniętym przed mrozem, nawet jeśli producent deklaruje odporność na -5°C. Zaleca się zwijanie węża na bębnie lub w luźnych pętlach, aby uniknąć załamań. Nie należy pozostawiać węża pod pełnym ciśnieniem bez nadzoru.

Kontrola szczelności połączeń

Przed sezonem warto sprawdzić stan końcówek węża i uszczelek w złączkach. Nieszczelności mogą powstawać w miejscach zacisków lub przy uszkodzonych gwintach. Wymiana uszczelek lub dokręcenie opasek zaciskowych zapobiega stratom wody i spadkom ciśnienia.