



Wąż ogrodowy 1" 20 m 89318 FLO

Cena brutto	100,17 zł
Cena netto	81,44 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89318
Kod producenta	89318
Kod EAN	5906083893186
Producent	Flo
Średnica węża [cal]	1
Jednostka	SZT
Długość [m]	20

Opis produktu

Wąż ogrodowy 1" 20 m FLO 89318

Wąż ogrodowy o średnicy 1 cala i długości 20 metrów z trójwarstwową konstrukcją wzmocnioną przędzą. Produkt przeznaczony do podlewania roślin, mycia powierzchni i nawadniania w warunkach domowych oraz profesjonalnych.

Długość 20 m

Średnica 1 cal (25 mm)

Ciśnienie robocze do 8 bar

Zakres temperatur -5°C do +50°C

Charakterystyka węża ogrodowego FLO

Trójwarstwowa konstrukcja wzmocniona

Wąż składa się z trzech warstw elastycznego tworzywa połączonych z warstwą wzmacniającą z przędzy. Taka budowa zapewnia odporność na rozerwanie przy ciśnieniu do 8 bar oraz zabezpiecza przed mechanicznymi uszkodzeniami podczas przeciągania po ostrych krawędziach czy podłożu.

Elastyczność i odporność na skręcanie

Materiał zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur od -5°C do +50°C, co umożliwia użytkowanie wczesną wiosną i późną jesienią. Konstrukcja zapobiega załamaniu się węża i ułatwia jego układanie oraz przechowywanie.

Odporność na promieniowanie UV i glony

Specjalne składniki w materiale chronią wąż przed degradacją pod wpływem promieni słonecznych podczas całorocznego użytkowania na zewnątrz. Wewnętrzna powierzchnia zapobiega osadzeniu się glonów, co zachowuje czystość przepływającej wody.

Średnica 1 cal – uniwersalne zastosowanie

Średnica wewnętrzna 25 mm (1 cala) zapewnia przepływ wody odpowiedni do większości systemów wodociągowych w gospodarstwach domowych. Pasuje do standardowych złączek i końcówek dostępnych w sprzedaży.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89318
Długość węża	20 m
Średnica wewnętrzna	1 cal (25 mm)
Materiał	Elastyczne tworzywo sztuczne wzmocnione przędzą
Konstrukcja	3-warstwowa
Ciśnienie robocze	do 8 bar
Zakres temperatur pracy	od -5°C do +50°C
Odporność na UV	Tak
Odporność na osadzanie glonów	Tak

Zastosowanie węża ogrodowego

- Podlewanie trawników, rabat kwiatowych i żywopłotów
- Nawadnianie upraw warzywnych i krzewów owocowych
- Mycie kostki brukowej, tarasów i chodników
- Czyszczenie samochodów, przyczep i sprzętu ogrodowego
- Mycie mebli ogrodowych, płotów i elewacji
- Napełnianie zbiorników wodnych, basenów i oczek
- Połączenie z zraszaczami i systemami nawadniającymi
- Profesjonalne zastosowania w ogrodnictwie i rolnictwie

Użytkowanie i konserwacja węża

Montaż i połączenia

Wąż wymaga standardowych złączy 1-calowych. Przed pierwszym użyciem przepłukać wąż wodą. Podczas montażu sprawdzić szczelność połączeń. Unikać nadmiernego naciągania węża w miejscach połączeń ze złączkami.

Przechowywanie

Po zakończeniu sezonu opróżnić wąż z wody i przechowywać w zacienionym, suchym miejscu, zabezpieczonym przed mrozem poniżej -5°C . Wąż można nawijać na bęben lub przechowywać w luźnych zwojach. Unikać przechowywania pod bezpośrednim nasłonecznieniem przez dłuższy czas.

Sprawdzanie ciśnienia

Ciśnienie robocze do 8 bar odpowiada standardowemu ciśnieniu w instalacjach wodociągowych (2-6 bar). Nie przekraczać maksymalnego ciśnienia. W przypadku podłączenia do pomp wysokociśnieniowych sprawdzić zgodność parametrów.

Produkty uzupełniające

Do węża ogrodowego warto rozważyć zakup: złączy szybkozłącznych, końcówek natryskowych z regulacją strumienia, bębnow na wąż ułatwiających przechowywanie, nasadek do podlewania lub zraszaczy obrotowych.

...