



Wąż ogrodowy 3/4" 20 m 89307 FLO

Cena brutto	55,00 zł
Cena netto	44,72 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89307
Kod producenta	89307
Kod EAN	5906083893070
Producent	Flo
Długość [m]	20
Jednostka	SZT
Średnica węża [cal]	3/4

Opis produktu

Wąż ogrodowy 3/4" 20m FLO 89307

Wąż ogrodowy o średnicy 3/4 cala z trójwarstwową konstrukcją wzmocnioną poliestrowym oplotem krzyżowym. Długość 20 metrów zapewnia zasięg odpowiedni do podlewania średnich i większych ogrodów, tarasów oraz mycia powierzchni wokół domu.

Średnica 3/4" (19 mm)

Długość 20 m

Konstrukcja Trójwarstwowa z oplotem

Zakres temperatur -5°C do +50°C

Charakterystyka techniczna węża ogrodowego 3/4"

Średnica 3/4 cala

Średnica wewnętrzna 19 mm zapewnia przepływ wody na poziomie 25-30 litrów na minutę przy standardowym ciśnieniu w sieci wodociągowej (2-4 bary). Parametr ten pozwala na efektywne podlewanie większych powierzchni oraz napełnianie zbiorników w

rozsądnym czasie.

Trójwarstwowa konstrukcja z oplotem

Wąż składa się z wewnętrznej warstwy kontaktowej z wodą, środkowej warstwy wzmacniającej z poliestrowym oplotem krzyżowym oraz zewnętrznej warstwy ochronnej. Oplot krzyżowy zapobiega rozszerzaniu się węża pod ciśnieniem i zwiększa odporność na skręcanie.

Zakres temperatur od -5°C do +50°C

Materiał zachowuje elastyczność w temperaturach do -5°C, co pozwala na użytkowanie wczesną wiosną i późną jesienią. Górna granica +50°C oznacza odporność na nagrzewanie przez słońce podczas letniego przechowywania na zewnątrz.

Odporność na promieniowanie UV i glony

Zewnętrzna warstwa zawiera stabilizatory UV spowalniające starzenie się materiału pod wpływem słońca. Wewnętrzna powierzchnia zapobiega osadzaniu się glonów, co ma znaczenie przy dłuższym przechowywaniu wody w wężu między podlewaniami.

Specyfikacja techniczna

Model	89307
Marka	FLO
Średnica nominalna	3/4" (19 mm)
Długość	20 m
Materiał	Elastyczne tworzywo sztuczne z poliestrowym oplotem krzyżowym
Konstrukcja	Trójwarstwowa
Zakres temperatur pracy	od -5°C do +50°C
Typ oplotu	Poliestrowy krzyżowy

Zastosowanie węża ogrodowego 20m

- Podlewanie trawników, rabat kwiatowych i żywopłotów na działkach do 500 m²
- Nawadnianie warzywników i upraw w ogrodach przydomowych
- Mycie tarasów, kostki brukowej i elewacji budynków
- Czyszczenie samochodów, rowerów i sprzętu ogrodowego

-
- Napełnianie basenów ogrodowych, oczek wodnych i zbiorników
 - Prace porządkowe wokół domu i w garażu
 - Podłączenie do zraszaczy obrotowych i pulsacyjnych
 - Zasilanie myjek ciśnieniowych o niskim poborze wody

Kompatybilność z systemami podlewania

Wąż o średnicy 3/4" jest standardem w instalacjach ogrodowych. Pasuje do typowych złączy szybkozłącznych, adapterów kranowych, pistoletów natryskowych i zraszaczy dostępnych w sklepach ogrodniczych. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę gwintów w posiadanych akcesoriach.

Użytkowanie i konserwacja węża ogrodowego

Po zakończeniu sezonu należy opróżnić wąż z wody, aby zapobiec pęknięciom przy ewentualnym zamarzaniu. Przechowywanie w zwijadłach ściennych lub na kołowrotkach zapobiega trwałym zagięciom i ułatwia kolejne rozwijanie.

Podczas użytkowania warto unikać przeciągania węża przez ostre krawędzie, kamienie i rośliny kolczaste. Regularne płukanie wewnętrznej powierzchni czystą wodą wydłuża żywotność materiału i zapobiega gromadzeniu się osadów mineralnych.

Wąż należy chronić przed długotrwałym wystawieniem na bezpośrednie działanie słońca w miejscach o temperaturze przekraczającej 50°C, np. na rozgrzanym betonie czy asfalcie. Materiał może wówczas ulegać przyspieszonemu starzeniu mimo obecności stabilizatorów UV.

Ciśnienie robocze

Trójwarstwowa konstrukcja z opłotem poliestrowym wytrzymuje typowe ciśnienie w instalacjach wodociągowych (2-6 barów). Przy podłączeniu do pomp ogrodowych należy sprawdzić, czy ciśnienie tłoczenia nie przekracza parametrów wytrzymałościowych węża podanych przez producenta.

Produkty uzupełniające

Do węża ogrodowego 3/4" warto rozważyć: złączki szybkozłączne z systemem stop-wody, pistolet natryskowy z regulacją strumienia, adapter do kranu z gwintem zewnętrznym lub wewnętrznym, kołowrotek ścienny lub mobilny do wygodnego przechowywania oraz zestaw naprawczy na wypadek przebicia lub przecięcia węża.