



## Prowadnica do węża 89348 FLO

Cena brutto	<b>9,04 zł</b>
Cena netto	<b>7,35 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>89348</b>
Kod producenta	<b>89348</b>
Kod EAN	<b>5906083893483</b>
Producent	<b>Flo</b>
Materiał	<b>ABS</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Średnica węża [cal]	<b>1; 3/4; 5/8; 1/2</b>

### Opis produktu

#### Prowadnica do węża ogrodowego FLO 89348

Prowadnica do węża ogrodowego FLO 89348 to element wyposażenia ogrodu zaprojektowany do organizacji i prowadzenia węża podczas podlewania. Ułatwia rozwijanie i zwijanie węża, zapobiegając jego splątaniu oraz uszkodzeniom mechanicznym.

Producent FLO

Model 89348

Typ Prowadnica do węża

Zastosowanie Węże ogrodowe

### Charakterystyka prowadnicy do węża ogrodowego

#### Konstrukcja odporna na warunki zewnętrzne

Materiały użyte w konstrukcji prowadnicy charakteryzują się odpornością na działanie promieni UV oraz zmienne warunki pogodowe. Zapewnia to stabilność parametrów podczas całorocznego użytkowania na zewnątrz, bez ryzyka pęknięcia czy deformacji.

### Montaż bez specjalistycznych narzędzi

System mocowania przewodnicy umożliwia instalację przy użyciu podstawowych narzędzi. Konstrukcja pozwala na montaż do ściany, ogrodzenia lub innej powierzchni pionowej, co zwiększa elastyczność w organizacji przestrzeni ogrodowej.

### Kompatybilność z węzami standardowych średnic

Prowadnica współpracuje z większością węży ogrodowych dostępnych na rynku. Uniwersalny profil prowadzący umożliwia swobodne przesuwanie węża bez zacinania się, niezależnie od producenta czy typu węża.

### Redukcja zużycia węża ogrodowego

Prowadzenie węża przez dedykowany element eliminuje tarcie o ostre krawędzie, kamienie czy podłoże. Zmniejsza to mechaniczne uszkodzenia zewnętrznej warstwy węża, wydłużając jego żywotność użytkową o kilkadziesiąt procent.

## Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89348
Typ produktu	Prowadnica do węża ogrodowego
Zastosowanie	Węże ogrodowe standardowych średnic
Odporność	UV, wilgoć, warunki atmosferyczne

## Zastosowanie przewodnicy do węża

- Nawadnianie trawników i rabat kwiatowych w ogrodach przydomowych
- Podlewanie warzywników i upraw ogrodniczych
- Mycie pojazdów przy użyciu węża z myjką ciśnieniową
- Czyszczenie tarasów, chodników i elewacji budynków
- Organizacja węża przy basenach ogrodowych
- Prowadzenie węża wzdłuż ogrodzeń i murów
- Zastosowanie w gospodarstwach rolnych do podlewania zwierząt
- Użytkowanie w obiektach komercyjnych z systemami nawadniania

## Użytkowanie i konserwacja

### Instalacja przewodnicy

---

Przed montażem należy określić trasę węża i punkty, w których może dochodzić do tarcia o ostre elementy. Prowadnicę montuje się w miejscach, gdzie wąż zmienia kierunek lub przechodzi przez krawędzie. Zaleca się sprawdzenie stabilności mocowania przed pierwszym użyciem pod pełnym obciążeniem.

### **Konserwacja i przechowywanie**

Prowadnica nie wymaga specjalnej konserwacji. Zaleca się okresowe sprawdzanie elementów mocujących, szczególnie po zimie. W przypadku widocznych zabrudzeń wystarczy przetrzeć wilgotną szmatką. Produkt może pozostawać zamontowany przez cały rok bez konieczności demontażu na okres zimowy.

### **Sprawdzanie kompatybilności**

Przed zakupem warto zmierzyć średnicę zewnętrzną posiadanego węża. Prowadnica współpracuje ze standardowymi węzami ogrodowymi o średnicy 1/2 cala, 5/8 cala oraz 3/4 cala. W przypadku węży specjalistycznych o niestandardowych wymiarach zaleca się konsultację z producentem.