

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-ze-zraszaczem-przyl-34-1-89255-flo-p-7099.html>

## ZESTAW ZE ZRASZACZEM PRZYŁ. 3/4" & 1" 89255 FLO

Cena brutto	<b>5,75 zł</b>
Cena netto	<b>4,67 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>89255</b>
Kod producenta	<b>89255</b>
Kod EAN	<b>5906083892554</b>
Producent	<b>Flo</b>
Jednostka	<b>KPL</b>
Funkcje	-
Materiał	<b>ABS</b>
Regulacja przepływu	<b>NIE</b>

### Opis produktu

#### Zestaw ze zraszaczem FLO 89255 z przyłączem 3/4" i 1"

Kompletny zestaw do nawadniania ogrodów wyposażony w zraszacz obrotowy oraz uniwersalne przyłącza gwintowe 3/4" i 1". Rozwiązanie zapewniające równomierne rozprowadzanie wody na średnich i dużych powierzchniach trawników oraz rabat.

Przyłącze 3/4" i 1"

Model FLO 89255

Typ Zestaw ze zraszaczem

Zastosowanie Ogrody, trawniki

### Charakterystyka zestawu nawadniającego

#### Uniwersalne przyłącza gwintowe

Dwa rozmiary gwintów (3/4" i 1") umożliwiają podłączenie do większości systemów nawadniających dostępnych na rynku. Gwinty 3/4

---

cala (19 mm) stanowią standard w instalacjach ogrodowych, podczas gdy 1 cal (25 mm) stosuje się w systemach o większej wydajności.

### Zraszacz obrotowy w zestawie

Mechanizm obrotowy zapewnia równomierne rozprowadzanie wody po całej powierzchni nawadniania. Konstrukcja zraszacza pozwala na pokrycie obszaru o określonym promieniu działania bez konieczności ręcznego przesuwania urządzenia.

### Materiały odporne na warunki zewnętrzne

Komponenty zestawu wykonano z tworzyw sztucznych odpornych na promieniowanie UV, wahania temperatur oraz kontakt z wodą. Konstrukcja wytrzymuje wielosezonową eksploatację w warunkach ogrodowych bez degradacji parametrów użytkowych.

### Prosty montaż bez narzędzi

System szybkozłączek oraz gwintów umożliwia połączenie elementów zestawu z węzem ogrodowym w kilka sekund. Nie wymaga użycia kluczy ani specjalistycznego oprzyrządowania, co przyspiesza przygotowanie systemu do pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	FLO 89255
Typ produktu	Zestaw ze zraszaczem obrotowym
Rozmiary przyłączy	3/4" (19 mm) i 1" (25 mm)
Typ przyłącza	Gwintowe
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne odporne na UV
Przeznaczenie	Nawadnianie ogrodów, trawników, terenów zieleni
Sposób montażu	Bezpośrednie połączenie z węzem ogrodowym

## Zastosowanie zestawu nawadniającego

- Nawadnianie trawników o średniej i dużej powierzchni
- Podlewanie rabat kwiatowych i ozdobnych
- Zraszanie ogródków warzywnych
- Nawilżanie terenów zieleni w obiektach użyteczności publicznej
- Podlewanie młodych nasadzeń drzew i krzewów
- Utrzymanie wilgotności gleby w okresach suszy

- 
- Sezonowe nawadnianie przestrzeni przydomowych
  - Zastosowanie w systemach przenośnych do nawadniania

## Kompatybilność z systemami nawadniającymi

---

### Dobór odpowiedniego przyłącza

Przed montażem należy sprawdzić średnicę wewnętrzną węża ogrodowego lub średnicę wyjścia z systemu wodnego. Gwinty 3/4" pasują do standardowych węży ogrodowych o średnicy wewnętrznej 13-19 mm. Przyłącze 1" stosuje się przy węzłach o większej średnicy (19-25 mm) oraz w instalacjach wymagających wyższego przepływu wody. Uniwersalność zestawu eliminuje konieczność zakupu dodatkowych adapterów w większości przypadków.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po zakończeniu sezonu nawadniania należy odłączyć zestaw od źródła wody i usunąć resztki wody z elementów. Przechowywanie w pomieszczeniach zamkniętych chroni komponenty przed ekstremalnie niskimi temperaturami, które mogą wpłynąć na elastyczność uszczelek.

Przed pierwszym uruchomieniem w sezonie warto sprawdzić szczelność połączeń gwintowych oraz swobodę obrotu mechanizmu zraszacza. Regularne płukanie dysz zraszacza wodą pod ciśnieniem zapobiega gromadzeniu się osadów mineralnych, które mogą ograniczać przepływ.

### Optymalizacja zużycia wody

Zraszacze obrotowe rozprowadzają wodę równomiernie, co minimalizuje straty związane z nadmiernym podlewaniem niektórych obszarów. Najefektywniejsze nawadnianie odbywa się w godzinach porannych lub wieczornych, gdy parowanie jest ograniczone. Dostosowanie czasu podlewania do aktualnych warunków atmosferycznych oraz potrzeb roślin pozwala na racjonalne gospodarowanie zasobami wody.

### Produkty uzupełniające

Do zestawu warto rozważyć zakup: węża ogrodowego o odpowiedniej długości i średnicy, programatora nawadniania do automatyzacji podlewania, szybkozłączek dodatkowych do łatwiejszej zmiany konfiguracji systemu, oraz filtra wstępnego chroniącego dysze przed zanieczyszczeniami z instalacji wodnej.