

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/reparator-do-weza-34-luzem-89231-flo-p-344.html>

## Reparator do węża 3/4" - luzem 89231 FLO

Cena brutto	<b>1,60 zł</b>
Cena netto	<b>1,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>89231</b>
Kod producenta	<b>89231</b>
Kod EAN	<b>5906083892318</b>
Producent	<b>Flo</b>
Materiał	<b>ABS</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Średnica węża [cal]	<b>3/4</b>

### Opis produktu

#### Reparator do węża 3/4" FLO 89231 - złączka naprawcza do węży ogrodowych

Złączka naprawcza umożliwiająca naprawę uszkodzonych węży ogrodowych oraz łączenie odcinków węży o średnicy 3/4 cala. Rozwiązanie eliminujące konieczność wymiany całego węża w przypadku lokalnego uszkodzenia.

Średnica 3/4"
Model 89231
Producent FLO
Montaż Beznarzędziowy

### Charakterystyka reparatora do węża ogrodowego

#### Kompatybilność ze standardowymi wężami

Średnica 3/4 cala (19 mm) to najpopularniejszy standard węży ogrodowych stosowanych w gospodarstwach domowych. Repurator pasuje do większości węży dostępnych na rynku o tej średnicy wewnętrznej.

### Montaż bez użycia narzędzi

Konstrukcja umożliwia założenie reparatora poprzez wcięcie końców węża na odpowiednią głębokość. Proces naprawy zajmuje kilkadziesiąt sekund i nie wymaga dodatkowego wyposażenia.

### Szczelność połączenia

Mechanizm mocowania zapewnia szczelne połączenie przy typowych ciśnieniach roboczych w instalacjach ogrodowych. Konstrukcja zabezpiecza przed wyslizgiem węża podczas pracy pod ciśnieniem wody.

### Zastosowanie w naprawach i modyfikacjach

Reparator służy zarówno do naprawy uszkodzonych odcinków węża, jak i do łączenia dwóch osobnych węży w celu uzyskania większej długości systemu nawadniania.

## Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89231
Średnica węża	3/4" (19 mm)
Typ produktu	Reparator / złączka naprawcza
Sposób montażu	Beznarzędziowy
Opakowanie	Luzem

## Zastosowanie reparatora do węża 3/4"

- Naprawa węży z pęknięciami spowodowanymi działaniem mrozu
- Usuwanie uszkodzonych odcinków węża po przejechaniu lub przecięciu
- Łączenie dwóch węży w celu wydłużenia systemu nawadniania
- Tworzenie rozgałęzień w instalacjach ogrodowych
- Naprawa węży uszkodzonych przez zwierzęta lub ostrze kosiarki
- Wykorzystanie pozostałych sprawnych odcinków węża po uszkodzeniu
- Montaż tymczasowych przedłużeń na czas prac sezonowych

## Montaż i użytkowanie

### Przygotowanie węża do montażu

---

Przed założeniem reparatora należy równo odciąć uszkodzony fragment węża. Końce węża powinny być czyste i pozbawione zabrudzeń. Wąż wprowadza się na obie strony reparatora do momentu pełnego osadzenia na złączce. Zaleca się sprawdzenie szczelności przed rozpoczęciem regularnego użytkowania.

### **Kompatybilność z różnymi typami węży**

Reparator współpracuje z wężami o średnicy wewnętrznej 3/4 cala, niezależnie od materiału wykonania węża (PVC, guma, wielowarstwowe). Przed zakupem warto zweryfikować średnicę posiadanego węża - informacja zazwyczaj znajduje się na opakowaniu lub powierzchni węża.

Reparator FLO 89231 stanowi ekonomiczne rozwiązanie w sytuacjach, gdy uszkodzenie węża dotyczy niewielkiego odcinka. Koszt reparatora jest wielokrotnie niższy niż zakup nowego węża o długości kilkunastu metrów, co czyni naprawę opłacalną opcją.