

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/reparator-do-weza-34-na-karcie-89232-flo-p-364.html>

## Reparator do węża 3/4'' - na karcie 89232 FLO

Cena brutto	<b>1,62 zł</b>
Cena netto	<b>1,32 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>89232</b>
Kod producenta	<b>89232</b>
Kod EAN	<b>5906083892325</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 89232

Element łączący umożliwiający naprawę uszkodzonych węży ogrodowych oraz łączenie odcinków. Kompatybilny z węzami o średnicy wewnętrznej 3/4 cala (19 mm), wykonany z tworzywa sztucznego odpornego na warunki atmosferyczne.

Rozmiar przyłącza 3/4"

Materiał Tworzywo sztuczne

Kod produktu 89232

Producent FLO

### Charakterystyka reparatora węża ogrodowego

#### Kompatybilność z węzami 3/4"

Rozmiar 3/4 cala (19 mm średnicy wewnętrznej) to najpopularniejszy standard węży ogrodowych. Repurator pasuje do większości dostępnych na rynku węży do podlewania, co ułatwia dopasowanie bez konieczności sprawdzania wielu parametrów.

### Montaż bez narzędzi specjalistycznych

Konstrukcja oparta na systemie zaciskowym pozwala na instalację ręczną. Wystarczy odciąć uszkodzony fragment węża, włożyć końcówki na oba końce reparatora i dokręcić pierścienie zaciskowe, aby uzyskać szczelne połączenie.

### Odporność na czynniki atmosferyczne

Tworzywo sztuczne użyte w produkcji wykazuje odporność na promieniowanie UV oraz temperatury od ujemnych do dodatnich. Pozwala to na całoroczne pozostawienie reparatora na wężu bez ryzyka pęknięć czy degradacji materiału.

### Zastosowanie naprawcze i łączące

Oprócz funkcji naprawczej przy przecięciach lub pęknięciach węża, reparator może służyć jako złączka do tworzenia dłuższych linii nawadniających poprzez połączenie dwóch oddzielnych odcinków węża.

## Specyfikacja techniczna

Model	89232
Producent	FLO
Rozmiar przyłącza	3/4" (19 mm)
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Typ połączenia	Zaciskowe
Odporność na UV	Tak
Odporność na mróz	Tak

## Zastosowanie reparatora węża

- Naprawa pękniętych lub przeciętych węży ogrodowych
- Łączenie dwóch odcinków węża w celu wydłużenia linii nawadniającej
- Przedłużanie istniejących instalacji podlewających
- Przywracanie funkcjonalności węży uszkodzonych mechanicznie
- Tworzenie rozgałęzień w systemach podlewania (z dodatkowym rozdzielaczem)
- Wymiana uszkodzonych końcówek węża
- Łączenie węży różnych producentów o tym samym standardzie 3/4"

## Montaż i użytkowanie

---

## Instrukcja montażu

Odciąć uszkodzony fragment węża prostopadle do jego osi. Namoczyć końcówki węża w ciepłej wodzie przez 30 sekund, aby ułatwić nasunięcie. Nałożyć pierścienie zaciskowe na wąż, następnie nasunąć końce węża na obie strony reparatora do oporu. Przesunąć pierścienie zaciskowe na część reparatora i dokręcić śrubami zaciskowymi. Sprawdzić szczelność połączenia przed uruchomieniem pełnego ciśnienia wody.

## Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zmierzyć średnicę wewnętrzną węża. Standard 3/4" odpowiada średnicy wewnętrznej około 19 mm. Można to zrobić suwmiarką lub przez włożenie reparatora testowo do końcówki węża w sklepie. Wąż powinien naciągać się na reparator z lekkim oporem, ale nie luźno.

## Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi wężów ogrodowych warto rozważyć: złączki szybkozłączne 3/4", nasadki natryskowe, zwijadła do węża, rozdzielacze dwu- lub trójdrożne, oraz dodatkowe odcinki węża ogrodowego 3/4" różnych długości.