

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlacze-stop-12-aluminium-flo-89142-flo-p-15215.html>

## ZŁĄCZE STOP 1/2" ALUMINIUM /FLO/ 89142 FLO

Cena brutto	<b>3,53 zł</b>
Cena netto	<b>2,87 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>89142</b>
Kod producenta	<b>89142</b>
Kod EAN	<b>5906083891427</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Złącze stop 1/2" aluminium FLO 89142

Złącze stop wykonane z aluminium do połączeń węży ogrodowych o średnicy 1/2 cala. Element systemu szybkozłączy umożliwiający natychmiastowe zatrzymanie przepływu wody bez konieczności odkręcania węża od źródła.

Materiał Aluminium

Średnica węża 1/2"

Marka FLO

Model 89142

### Charakterystyka złącza stop aluminiowego

#### Konstrukcja aluminiowa

Korpus wykonany z aluminium zapewnia odporność na korozję i długotrwałą eksploatację w warunkach zewnętrznych. Materiał charakteryzuje się niską masą przy zachowaniu odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej.

#### Funkcja zatrzymania przepływu

Złącze stop wyposażone w mechanizm blokujący przepływ wody po odłączeniu elementu końcowego. Rozwiązanie eliminuje

konieczność zakręcania kranu przy każdej zmianie nasadki lub pistoletu.

### Kompatybilność 1/2"

Średnica 1/2 cala stanowi najpopularniejszy standard węży ogrodowych. Złącze współpracuje z typowymi węzami o średnicy wewnętrznej 13 mm i zewnętrznej około 19 mm.

### System szybkozłączy

Element zestawu szybkozłączy umożliwiającą montaż i demontaż bez użycia narzędzi. Wystarczy nacisnąć pierścień zwalniający, aby odłączyć nasadkę lub pistolet natryskowy.

## Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	89142
Kod EAN	5906083891427
Producent	FLO
Materiał wykonania	Aluminium
Średnica przyłączeniowa	1/2 cala (13 mm wewnętrzna)
Typ złącza	Stop z blokadą przepływu
Masa	69 g

## Zastosowanie złącza stop

- Montaż na końcu węża ogrodowego jako element systemu szybkozłączy
- Połączenie węża z pistoletami natryskowym i zraszaczami
- Szybka wymiana nasadek podczas podlewania roślin
- Instalacje w systemach nawadniania przydomowego
- Mycie powierzchni z możliwością zmiany trybu natrysku
- Zastosowania profesjonalne w ogrodnictwie i sadownictwie
- Połączenia tymczasowe wymagające częstego montażu i demontażu

### Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować średnicę wewnętrzną węża. Standard 1/2" odpowiada węzom o średnicy wewnętrznej 13 mm. W przypadku węży o innych wymiarach konieczne jest zastosowanie adaptera lub wybór złącza o odpowiedniej średnicy. Wszystkie elementy systemu szybkozłączy powinny pochodzić z tej samej linii produktowej dla zapewnienia szczelności połączeń.

---

## Montaż i użytkowanie

---

Złącze stop montuje się na końcu węża poprzez nasunięcie na wąż i zabezpieczenie opaskami zaciskowymi. Po zamontowaniu tworzy trwałe połączenie, które pozostaje na wężu przez cały sezon. Wymiana nasadek odbywa się przez naciśnięcie pierścienia zwalnającego na złączu i odłączenie elementu końcowego. Po odłączeniu nasadki zawór wewnętrzny automatycznie zatrzymuje przepływ wody.

Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić szczelność połączenia złącza z wężem pod ciśnieniem roboczym. W przypadku przecieków należy dokręcić opaski zaciskowe lub wymienić uszczelki. Materiał aluminiowy nie wymaga konserwacji, jednak zaleca się przechowywanie złącza w suchym miejscu poza sezonem użytkowania.

### Elementy uzupełniające systemu

Do kompletnego zestawu szybkozłączy potrzebne są dodatkowe elementy: adapter na kran z gwintem, łącznik prosty do przedłużania węży, nasadki natryskowe oraz pistolety wielofunkcyjne. Wszystkie komponenty powinny być dobrane w tym samym standardzie średnicy 1/2 cala dla zapewnienia pełnej kompatybilności.