

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlacze-34-z-funkcja-stop-luzem-89227-flo-p-8336.html>

Złącze 3/4", z funkcją stop - luzem / 89227 / FLO

Cena brutto	1,55 zł
Cena netto	1,26 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89227
Kod producenta	89227
Kod EAN	5906083892271
Producent	Flo
Materiał	ABS
Jednostka	SZT
Średnica węża [cal]	3/4

Opis produktu

Złącze 3/4" z funkcją stop FLO 89227

Złącze szybkozłączne z wbudowanym zaworem odcinającym do węży ogrodowych i systemów wodnych. Element łączący przewody o średnicy nominalnej 3/4 cala z możliwością natychmiastowego zatrzymania przepływu wody bez konieczności odkręcania połączenia.

Średnica nominalna 3/4" (DN20)

Funkcja dodatkowa Zawór stop

Model FLO 89227

Producent FLO

Charakterystyka złącza z funkcją stop

Średnica 3/4 cala (DN20)

Standardowy rozmiar stosowany w instalacjach ogrodowych i domowych systemach wodnych. Oznaczenie DN20 wskazuje na średnicę nominalną około 20 mm, co zapewnia przepływ na poziomie 25-30 litrów na minutę przy standardowym ciśnieniu sieciowym 3-4 bary.

Zintegrowany zawór odcinający

Wbudowany mechanizm stop pozwala na natychmiastowe zatrzymanie przepływu wody bez konieczności odkręcania złącza od węża lub kranu. Rozwiązanie przydatne przy wymianie końcówek natryskowych lub podczas przerw w podlewaniu.

System szybkiego montażu

Konstrukcja typu quick-connect umożliwia łączenie i rozłączanie elementów instalacji bez użycia narzędzi. Mechanizm sprężynowy lub zaciskowy zapewnia szczelne połączenie przy minimalnym wysiłku montażowym.

Materiał wykonania

Korpus wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym lub stopu metali odpornych na korozję. Uszczelki z gumy EPDM lub NBR zapewniają szczelność przy ciśnieniu roboczym do 6 barów.

Specyfikacja techniczna

Średnica nominalna	3/4" (DN20)
Funkcja	Złącze z zaworem stop
Producent	FLO
Model	89227
Typ sprzedaży	Luzem (bez opakowania detalicznego)

Zastosowanie złącza 3/4" z funkcją stop

- Systemy nawadniania ogrodów i trawników z możliwością szybkiego odcięcia przepływu
- Instalacje podlewania balkonów i tarasów wymagające częstej zmiany końcówek
- Połączenia węży ogrodowych z kranami zewnętrznymi w gospodarstwach domowych
- Systemy mycia samochodów i maszyn z kontrolowanym przepływem wody
- Instalacje techniczne w warsztatach i halach produkcyjnych
- Tymczasowe przyłącza wodne na placach budowy
- Systemy czyszczenia elewacji i powierzchni zewnętrznych

-
- Instalacje napełniania zbiorników z możliwością szybkiego zatrzymania

Użytkowanie i konserwacja

Montaż złącza z funkcją stop

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić kompatybilność gwintów i średnic z posiadanym wyposażeniem. Złącze 3/4" współpracuje ze standardowymi kranami ogrodowymi i węzami o odpowiednim przekroju wewnętrznym (19-20 mm). Przy montażu na gwint zaleca się użycie taśmy teflonowej lub uszczelki gumowej.

Obsługa mechanizmu stop

Zawór odcinający aktywuje się przez przesunięcie dźwigni lub obrót pierścienia blokującego. W pozycji zamkniętej mechanizm zatrzymuje przepływ wody, umożliwiając wymianę końcówek bez zamykania głównego źródła wody. Po zakończeniu pracy zaleca się pozostawienie zaworu w pozycji otwartej.

Konserwacja i przechowywanie

Przed sezonem zimowym należy odłączyć złącze, usunąć resztki wody i przechowywać w suchym miejscu w temperaturze powyżej 0°C. Uszczelki gumowe można okresowo smarować wazeliną techniczną. W przypadku osadzania się kamienia należy przepłukać złącze roztworem octu lub kwasu cytrynowego.

Produkty powiązane

Do kompletu z złączem 3/4" z funkcją stop warto rozważyć: adapter na kran z gwintem 1/2", wąż ogrodowy 3/4" o długości 15-50 metrów, zestaw końcówek natryskowych, złączki redukcyjne 3/4" na 1/2", zaślepki i łączniki proste do wydłużania instalacji.