

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlaczka-weza-2mini-geko-g70103-p-19513.html>

## Złączka węża 2" mini GEKO G70103



Cena brutto	<b>6,33 zł</b>
Cena netto	<b>5,15 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G70103</b>
Kod producenta	<b>G70103</b>
Kod EAN	<b>5901477128516</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Złączka węża 2" mini GEKO G70103

Szybkozłączka aluminiowa do węży strażackich o średnicy wewnętrznej 52 mm. Zestaw zawiera 2 sztuki połówek złączki umożliwiających szybkie i szczelne połączenie węży bez użycia narzędzi.

Średnica nominalna 2" (mini)

Średnica węża 52 mm

Materiał Stop aluminium

Zawartość zestawu 2 sztuki

### Charakterystyka techniczna

#### Szybki montaż bez narzędzi

System szybkozłączny pozwala na połączenie lub rozłączenie węży w kilka sekund poprzez proste zablokowanie mechanizmu. Rozwiązanie eliminuje potrzebę używania kluczy i skraca czas przygotowania instalacji.

#### Konstrukcja aluminiowa

Stop aluminium zapewnia trwałość przy jednoczesnym zachowaniu niskiej wagi. Materiał jest odporny na korozję, co wydłuża żywotność złączki podczas pracy w wilgotnych warunkach i przy kontakcie z wodą.

### Standard 2" mini (52 mm)

Średnica wewnętrzna 52 mm odpowiada standardowi 2" mini stosowanemu w węzłach strażackich i przemysłowych. Przed zakupem należy zweryfikować średnicę wewnętrzną posiadanego węża.

### Zestaw 2 połówek

Kompletny zestaw zawiera obie części złączki - męską i żeńską. Umożliwia to utworzenie jednego pełnego połączenia pomiędzy dwoma odcinkami węża lub podłączenie węża do urządzenia z kompatybilnym złączem.

## Specyfikacja techniczna

Model	G70103
Producent	GEKO
Typ złącza	Szybkozłączka (quick coupling)
Średnica nominalna	2" mini
Średnica wewnętrzna węża	52 mm
Materiał wykonania	Stop aluminium
Odporność na korozję	Tak
Liczba elementów w zestawie	2 sztuki (komplet)

## Zastosowanie

- Połączenia w instalacjach strażackich i przeciwpożarowych
- Systemy pompowania wody w rolnictwie i ogrodnictwie
- Instalacje przemysłowe wymagające szybkiej wymiany odcinków węży
- Układy tymczasowego przesyłu wody na budowach
- Systemy nawadniania o większej wydajności
- Podłączanie węży do pomp spalinowych i elektrycznych
- Instalacje odwadniające i melioracyjne

### Jak sprawdzić kompatybilność?

Przed zakupem zmierz średnicę wewnętrzną posiadanego węża. Złączka pasuje do węży o średnicy wewnętrznej 52 mm. Standard 2" mini różni się od standardowego 2" (zwykle 50 mm) - złączki nie są ze sobą kompatybilne. Sprawdź również, czy urządzenia w instalacji (pompy, hydranty) wyposażone są w kompatybilne złącza szybkozłączne.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy uszczelki w złączce są prawidłowo osadzone i nie wykazują uszkodzeń. Podczas łączenia węży należy upewnić się, że mechanizm blokujący został całkowicie domknięty - powinno być słyszalne kliknięcie.

Po zakończeniu pracy warto przepłukać złączkę czystą wodą, szczególnie gdy była używana do przesyłu wody z zanieczyszczeniami. Należy okresowo kontrolować stan uszczelki - ich zużycie może powodować nieszczelności. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność elementów aluminiowych i gumowych.

Podczas montażu nie należy używać nadmiernej siły - prawidłowo dopasowana złączka łączy się bez większego oporu. Jeśli występują trudności z połączeniem, należy sprawdzić, czy średnica węża odpowiada specyfikacji złączki.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej instalacji mogą być potrzebne: węże strażackie o średnicy wewnętrznej 52 mm, uszczelki wymienne do złączek szybkozłącznych, pompy z wyjściem 2" mini, redukcje na inne średnice złączy.