

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nypel-mosiezny-na-waz-25mm-gwint-zewnetrzny-34-na-klucz-g70172-geko-p-45212.html>



Nypel mosiężny na wąż 25mm – gwint zewnętrzny 3/4" – na klucz G70172 GEKO

Cena brutto	9,90 zł
Cena netto	8,05 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G70172
Kod producenta	G70172
Kod EAN	5901477185328
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nypel mosiężny na wąż 25mm – gwint zewnętrzny 3/4" – G70172 GEKO

Łącznik mosiężny z gwintem zewnętrznym 3/4" i przyłączem choinkowym do węża o średnicy wewnętrznej 25 mm. Przeznaczony do trwałego połączenia węża z kurkami, rozdzielaczami i innym wyposażeniem instalacji wodnych.

Materiał Mosiądz

Gwint zewnętrzny 3/4"

Średnica węża 25 mm

Przyłącze Choinkowe

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja mosiężna

Mosiądz zapewnia odporność na korozję w kontakcie z wodą oraz wytrzymałość mechaniczną przy wielokrotnym montażu i demontażu. Materiał nie kruszy się pod wpływem zmian temperatury.

Gwint zewnętrzny 3/4"

Standardowy gwint calowy zgodny z normą ISO 228-1, kompatybilny z większością kurków ogrodowych, rozdzielaczy i systemów nawadniających dostępnych na rynku.

Przyłącze choinkowe 25 mm

Wielostopniowa końcówka stożkowa zapewnia szczelne połączenie z węzem o średnicy wewnętrznej 25 mm. Po założeniu opaski zaciskowej węże nie zsuwają się pod wpływem ciśnienia wody.

Montaż na klucz

Sześciokątna nakrętka umożliwia dokręcanie kluczem płaskim, co pozwala na uzyskanie szczelnego połączenia bez ryzyka uszkodzenia gwintu przez nadmierną siłę ręczną.

Specyfikacja techniczna

Model	G70172
Producent	GEKO
Materiał korpusu	Mosiądz
Typ gwintu	Zewnętrzny 3/4" (ISO 228-1)
Średnica wewnętrzna węża	25 mm
Typ przyłącza do węża	Choinkowe wielostopniowe
Sposób montażu	Na klucz (nakrętka sześciokątna)
Zastosowanie	Instalacje wodne domowe i przemysłowe

Zastosowanie

- Połączenie węża ogrodowego z kurkiem zewnętrznym
- Montaż w systemach nawadniania automatycznego
- Podłączenie węża do rozdzielaczy i przyłączy szybkozłącznych
- Instalacje przemysłowe wymagające elastycznych połączeń wodnych
- Systemy mycia i czyszczenia w warsztatach
- Przyłącza tymczasowe w budownictwie
- Instalacje w szklarniach i tunelach foliowych

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem upewnij się, że wąż ma średnicę wewnętrzną 25 mm (sprawdź na opakowaniu lub zmierz suwmiarką). Kurek lub rozdzielacz powinien posiadać gwint wewnętrzny 3/4". W razie wątpliwości użyj adaptera redukcyjnego.

Montaż i użytkowanie

Przed montażem sprawdź, czy gwint jest czysty i nieuszkodzony. Nałóż wąż na końcówkę choinkową do oporu i zabezpiecz opaską zaciskową metalową lub plastikową. Gwint zewnętrzny wkręć w kurek ręcznie, a następnie dokręć kluczem płaskim o 1-1,5 obrotu. Nie stosuj nadmiernej siły, aby nie uszkodzić uszczelki.

W przypadku instalacji na zewnątrz na zimę należy zdemontować nypel i osuszyć, aby zapobiec pęknięciom w wyniku zamarzania wody. Okresowo sprawdzaj stan uszczelek i w razie potrzeby wymień je na nowe.

Produkty uzupełniające

Do kompletu warto rozważyć zakup opasek zaciskowych metalowych 20-32 mm, uszczelek gumowych do gwintu 3/4" oraz rozdzielacza dwudrożnego, jeśli planujesz podłączenie kilku urządzeń do jednego kurka.