

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opaski-zaciskowe-do-weza-ogrodowego-12-i-34-73510-flo-p-5491.html>

Opaski zaciskowe do węża ogrodowego 1/2 i 3/4" 73510 FLO

Cena brutto	5,84 zł
Cena netto	4,75 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	73510
Kod producenta	73510
Kod EAN	5906083735103
Producent	Flo
Materiał	stal nierdzewna
Jednostka	KPL
Średnica węża [cal]	1/2, 3/4

Opis produktu

Opaski zaciskowe do węża ogrodowego 1/2 i 3/4" FLO 73510

Zestaw stalowych opasek zaciskowych przeznaczonych do trwałego mocowania węży ogrodowych o średnicach 1/2 oraz 3/4 cala. Konstrukcja ze stali nierdzewnej zapewnia odporność na korozję podczas pracy w kontakcie z wodą.

Zakres średnic 12-20 mm / 16-25 mm

Materiał taśmy Stal nierdzewna

Typ śruby Ocynkowana stal

Zawartość zestawu 4 sztuki

Charakterystyka opasek zaciskowych FLO 73510

Dwa rozmiary w zestawie

Zestaw zawiera po 2 opaski w rozmiarach 12-20 mm (wąż 1/2") oraz 16-25 mm (wąż 3/4"). Zakres regulacji pozwala na dopasowanie do różnych grubości ścianek węży oraz kompensację tolerancji wymiarowych.

Stal nierdzewna taśmy i zamka

Taśma oraz mechanizm zamykający wykonane ze stali odpornej na korozję. Materiał ten zapewnia długotrwałą pracę w warunkach kontaktu z wodą, wilgocią oraz ekspozycji na warunki atmosferyczne bez ryzyka rdzenia.

Uniwersalny system dokręcania

Śruba z ocynkowanej stali posiada rowek umożliwiający dokręcanie zarówno płaskim wkrętakiem, jak i kluczem płaskim. Taka konstrukcja ułatwia montaż w ograniczonej przestrzeni oraz pozwala na uzyskanie odpowiedniego momentu dokręcenia.

Zastosowanie w ogrodnictwie

Opaski przeznaczone do mocowania węży ogrodowych na złączkach, łącznikach, zaworach oraz końcówkach natryskowych. Zapewniają szczelne połączenie zapobiegające wycięściu węża pod wpływem ciśnienia wody.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 73510
Rozmiary opasek	12-20 mm (2 szt.), 16-25 mm (2 szt.)
Przeznaczenie średnice węży	1/2" (12,7 mm), 3/4" (19 mm)
Materiał taśmy	Stal nierdzewna
Materiał zamka	Stal nierdzewna
Materiał śruby	Stal ocynkowana
Typ śruby	Pod wkrętak płaski / klucz płaski
Ilość w opakowaniu	4 sztuki
Zastosowanie	Węże ogrodowe, instalacje wodne

Zastosowanie opasek zaciskowych

- Mocowanie węży ogrodowych na złączkach mosiężnych i plastikowych
- Zabezpieczenie połączeń węży z zaworami i rozdzielaczami
- Montaż węży na końcówkach natryskowych i pistoletach
- Łączenie węży z pompami ogrodowymi i hydroforami
- Instalacje nawadniające w ogrodach i szklarniach
- Podłączanie węży do kranów zewnętrznych i hydrantów
- Mocowanie węży w systemach mycia pojazdów
- Zabezpieczenie połączeń w instalacjach przemysłowych o niskim ciśnieniu

Dobór rozmiaru opaski

Jak dobrać rozmiar opaski do węża

Rozmiar opaski 12-20 mm odpowiada węzom o średnicy wewnętrznej 1/2" (12,7 mm). Rozmiar 16-25 mm przeznaczony jest dla węża 3/4" (19 mm). Zakres regulacji uwzględnia grubość ścianki węża oraz średnicę zewnętrzną złączki. Przed montażem należy sprawdzić średnicę zewnętrzną węża nałożonego na złączkę – opaska powinna być dokręcana na części gładkiej węża, nie na rowkowanej części złączki.

Montaż i użytkowanie

Opaskę zakłada się na wąż przed nałożeniem go na złączkę. Po nasunięciu węża na złączkę opaskę przesuwamy w miejsce połączenia i dokręcamy śrubą do momentu uzyskania szczelnego zamocowania. Wąż powinien być nasunięty na złączkę na całą długość rowkowanej części.

Podczas dokręcania należy zwrócić uwagę na równomierne rozłożenie nacisku – taśma nie powinna się skręcać ani zaginać. Nadmierne dokręcenie może spowodować uszkodzenie węża, zbyt słabe dokręcenie prowadzi do nieszczelności połączenia.

Konserwacja i kontrola

Połączenia opaskowe należy kontrolować przed każdym sezonem użytkowania. Sprawdzeniu podlega stopień dokręcenia śruby oraz stan węża w miejscu zacisku. W przypadku stwardnienia lub pęknięć węża opaskę należy poluzować, przyciąć uszkodzony fragment i ponownie zamontować. Opaski ze stali nierdzewnej nie wymagają konserwacji, ale warto okresowo sprawdzać stan śruby ocynkowanej.