



PRZYŁĄCZE KRANOWE 1/2"-3/4"

Cena brutto	2,96 zł
Cena netto	2,41 zł
Dostępność	Dostępny u producenta — wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-89022
Kod producenta	YT-89022
Kod EAN	5906083117541
Producent	YATO

Opis produktu

Przyłącze kranowe 1/2"-3/4" YATO YT-89022

Uniwersalny adapter do kranów ogrodowych umożliwiający szybkie i szczelne podłączenie węża do kranów o dwóch najpopularniejszych średnicach gwintowych. Konstrukcja z tworzywa ABS z powłoką TPR zapewnia trwałość i wygodę montażu bez użycia narzędzi.

Kompatybilność gwintów 1/2" i 3/4"

Materiał wykonania ABS + TPR

Typ montażu Beznarzędziowy

Model YT-89022

Charakterystyka techniczna przyłącza kranowego

Uniwersalna kompatybilność gwintowa

Adapter pasuje do kranów z gwintem zewnętrznym 1/2 cala (DN15, 21 mm) oraz 3/4 cala (DN20, 26,5 mm). Eliminuje to potrzebę posiadania osobnych przyłączy dla różnych instalacji wodnych w gospodarstwie domowym i ogrodzie.

Konstrukcja z tworzywa ABS i TPR

Korpus wykonany z tworzywa ABS charakteryzuje się wysoką wytrzymałością mechaniczną i odpornością na ciśnienie wody. Powłoka z termoplastycznej gumy TPR zwiększa przyczepność przy montażu i chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas eksploatacji.

Odporność na warunki atmosferyczne

Materiały użyte w konstrukcji zachowują właściwości w szerokim zakresie temperatur oraz są odporne na promieniowanie UV. Przyłącze można pozostawić na zewnątrz przez cały sezon bez ryzyka degradacji materiału.

Montaż beznarzędziowy

Gwintowane połączenie pozwala na ręczne nakręcenie adaptera na kran bez konieczności używania kluczy czy innych narzędzi. Powłoka TPR ułatwia dokręcenie i zapewnia szczelność połączenia przy standardowym ciśnieniu wodociągowym.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-89022
Typ produktu	Przyłącze kranowe uniwersalne
Kompatybilne gwinty	1/2" (DN15, 21 mm) i 3/4" (DN20, 26,5 mm)
Materiał korpusu	Tworzywo ABS
Materiał powłoki	TPR (termoplastyczna guma)
Sposób montażu	Gwintowany, beznarzędziowy
Odporność na UV	Tak
Odporność na mróz	Tak

Zastosowanie przyłącza kranowego

- Podłączanie węży ogrodowych do kranów zewnętrznych przy domach jednorodzinnych
- Instalacje nawadniające w ogrodach przydomowych i działkach rekreacyjnych
- Systemy zraszaczy i kropelkowców do automatycznego podlewania
- Mycie pojazdów, tarasów, elewacji i innych powierzchni zewnętrznych
- Podłączanie myjek ciśnieniowych do źródła wody
- Instalacje tymczasowe podczas prac remontowych i budowlanych
- Wypełnianie zbiorników wodnych, basenów ogrodowych
- Zastosowania gospodarcze w warsztatach i pomieszczeniach technicznych

Jak sprawdzić kompatybilność z kranem

Weryfikacja średnicy gwintu

Gwinty 1/2" i 3/4" to standardy stosowane w instalacjach wodnych. Aby sprawdzić rozmiar kranu, należy zmierzyć średnicę zewnętrzną gwintu: około 21 mm oznacza gwint 1/2", około 26,5 mm to gwint 3/4". Większość kranów ogrodowych w Polsce ma jeden z tych dwóch rozmiarów.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu sezonu ogrodowego zaleca się odkręcenie przyłącza, osuszenie i przechowywanie w pomieszczeniu. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić czystość gwintu i usunąć ewentualne zanieczyszczenia. Przy prawidłowej eksploatacji przyłącze zachowuje szczelność przez wiele sezonów.

Produkty powiązane

Do kompletu z przyłączem kranowym warto rozważyć: węże ogrodowe z systemem szybkozłączy, końcówki natryskowe z regulacją strumienia, zraszacze obrotowe lub oscylacyjne, systemy nawadniania kropłowego, rozdzielacze wody umożliwiające podłączenie kilku urządzeń jednocześnie.