

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylacze-kranowe-z-2-wyjsciami-34-1-p-60229.html>

## PRZYŁĄCZE KRANOWE Z 2 WYJŚCIAMI 3/4"-1"

Cena brutto	<b>13,39 zł</b>
Cena netto	<b>10,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-89100</b>
Kod producenta	<b>YT-89100</b>
Kod EAN	<b>5906083117787</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Przyłącze kranowe z 2 wyjściami 3/4"-1" YATO YT-89100

Rozdzielacz kranowy umożliwiający jednoczesne podłączenie dwóch węży ogrodowych lub urządzeń nawadniających do jednego kranu. Konstrukcja z tworzywa ABS i POM zapewnia odporność na warunki atmosferyczne przy zachowaniu funkcjonalności dwóch niezależnych linii wodnych.

Kompatybilność gwintowa 3/4" oraz 1"

Liczba wyjść 2 niezależne

Materiał wykonania ABS + POM

Model YT-89100

### Charakterystyka przyłącza kranowego

#### Podwójny gwint wejściowy 3/4" i 1"

Uniwersalne przyłącze pasuje do standardowych kranów ogrodowych z gwintem 3/4 cala (19 mm) oraz 1 cal (25 mm). Eliminuje potrzebę stosowania dodatkowych adapterów przy różnych średnicach zaworów wodnych w gospodarstwie domowym lub na działce.

## Dwa niezależne wyjścia z osobną regulacją

Każde z dwóch wyjść można kontrolować osobno, co pozwala na selektywne uruchamianie przepływu wody. Rozwiązanie przydatne przy jednoczesnym podłączeniu systemu nawadniania i węża do mycia, gdzie nie zawsze potrzebny jest przepływ w obu liniach.

## Konstrukcja z tworzyw ABS i POM

Materiał ABS (akrylonitryl-butadien-styren) zapewnia sztywność i odporność na uderzenia, podczas gdy POM (polioksymetylen) charakteryzuje się niską absorpcją wilgoci i odpornością na promieniowanie UV. Połączenie tych tworzyw wydłuża trwałość przyłącza w warunkach zewnętrznych.

## Montaż beznarzędziowy

Przyłącze kranowe montuje się ręcznie przez nakręcenie na gwint kranu. Uszczelki gumowe zapewniają szczelność połączenia bez konieczności stosowania kluczy czy taśm uszczelniających. Demontaż jest również prosty, co ułatwia sezonowe przechowywanie.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-89100
Nazwa produktu	Przyłącze kranowe z 2 wyjściami 3/4"-1"
Materiał	ABS, POM
Gwint wejściowy	3/4" (19 mm), 1" (25 mm)
Liczba wyjść	2 (niezależne)
Typ złącza wyjściowego	Pod szybkozłączkę

## Zastosowanie przyłącza kranowego

- Podłączenie dwóch linii kroplujących do nawadniania różnych stref ogrodu z jednego punktu poboru wody
- Jednoczesne użycie węża ogrodowego do podlewania i pistolet natryskowy do mycia narzędzi
- Rozdzielenie wody na system nawadniania automatycznego i ręczny wąż do doraźnego podlewania roślin doniczkowych
- Podłączenie myjki ciśnieniowej i węża do napełniania zbiorników wodnych na działce
- Obsługa dwóch zraszaczy oscylacyjnych przy nawadnianiu większych powierzchni trawnikowych
- Zastosowanie w szkółkach roślin do jednoczesnego zasilania różnych systemów podlewania
- Użycie w warsztatach samochodowych do rozdzielania linii wodnej na stanowiska mycia

## Sprawdzanie kompatybilności

Przed montażem należy zweryfikować typ gwintu kranu. Standardowe krany ogrodowe w Polsce mają gwint zewnętrzny 3/4" lub 1".

---

Jeśli kran posiada gwint wewnętrzny, konieczne będzie zastosowanie adaptera przejściowego. Średnicę gwintu można sprawdzić mierząc średnicę zewnętrzną: 3/4" to około 26-27 mm, 1" to około 33 mm.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przyłącze kranowe YATO YT-89100 wymaga minimalnej konserwacji. Po sezonie warto opróżnić je z wody i przechowywać w pomieszczeniu nienarażonym na przemarzanie, choć materiały ABS i POM są mrozoodporne. Uszczelki należy okresowo sprawdzać pod kątem elastyczności – stwardniałe uszczelki można wymienić na standardowe o odpowiedniej średnicy.

Podczas montażu nie należy nadmiernie dokręcać połączenia gwintowego, aby nie uszkodzić uszczelki. Wystarczy dokręcenie ręczne do momentu wycucia oporu. Jeśli wystąpią przecieki, należy sprawdzić stan uszczelki oraz prawidłowość osadzenia przyłącza na gwincie.

Materiały ABS i POM są odporne na typowe środki chemiczne stosowane w ogrodnictwie, jednak długotrwały kontakt z nawozami mineralnymi może powodować przebarwienia. Po zakończeniu prac warto przepłukać przyłącze czystą wodą.

### Produkty współpracujące

Przyłącze kranowe współpracuje ze standardowymi szybkozłączkami ogrodowymi, węzami z końcówkami typu "click", pistoletami natrykowymi, zraszaczami oraz systemami nawadniania kropłowego wyposażonymi w kompatybilne złącza. Przy wyborze węży warto zwrócić uwagę na zgodność średnicy wewnętrznej z typem szybkozłączki.