

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylacze-kranu-1-34-abs-luzem-89251-flo-p-778.html>

Przyłącze kranu 1 "-3/4" /abs/ luzem 89251 FLO

Cena brutto	1,31 zł
Cena netto	1,07 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89251
Kod producenta	89251
Kod EAN	5906083892516
Producent	Flo
Średnica gwintu [cal]	1, 3/4
Jednostka	SZT
Materiał	ABS

Opis produktu

Przyłącze kranu 1"-3/4" ABS FLO 89251

Szybkozłączka do kranu wykonana z tworzywa ABS, umożliwiająca połączenie węża ogrodowego z kranami o gwintach 1" oraz 3/4". Element systemu nawadniania zapewniający szczelne i szybkie podłączenie bez użycia narzędzi.

Materiał ABS

Gwinty 1" i 3/4"

Model 89251

Marka FLO

Charakterystyka przyłącza kranu

Tworzywo ABS

Akrylonitrylo-butadieno-styren to termoplast charakteryzujący się odpornością na uderzenia mechaniczne i stabilnością wymiarową.

Materiał ten nie koroduje, zachowuje właściwości w temperaturach od -20°C do +60°C, co zapewnia wielosezonową eksploatację w warunkach zewnętrznych.

Podwójny gwint

Przyłącze wyposażono w gwinty 1" (25,4 mm) oraz 3/4" (19 mm), co umożliwi montaż na większości standardowych kranów ogrodowych i domowych. Eliminuje to konieczność dobierania dodatkowych adapterów przy zmianie punktu poboru wody.

System szybkozłączny

Mechanizm typu quick-connect pozwala na podłączenie i odłączenie węża w kilka sekund bez skręcania gwintów. Sprężynowy zatrzask blokuje połączenie, zapobiegając przypadkowemu rozłączeniu podczas użytkowania pod ciśnieniem.

Montaż beznarzędziowy

Instalacja polega na nakręceniu przyłącza na gwint kranu ręcznie - bez kluczy czy szczypiec. Uszczelka gumowa w korpusie zapewnia szczelność połączenia przy standardowym dokręceniu, co skraca czas przygotowania systemu nawadniania.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89251
Materiał korpusu	ABS (akrylonitrylo-butadieno-styren)
Gwinty przyłączeniowe	1" (cal), 3/4" (cal)
Typ połączenia z wężem	Szybkozłączka
Forma sprzedaży	Luzem

Zastosowanie przyłącza

- Podłączenie węża ogrodowego do kranów zewnętrznych w systemach nawadniania trawników i rabat
- Montaż na kranach wewnętrznych w łazienkach i kuchniach do doraźnego poboru wody
- Połączenie węża z kurkami w instalacjach działkowych i przydomowych
- Podłączenie urządzeń myjących, takich jak myjki ciśnieniowe wymagające stałego dopływu wody
- Instalacja w warsztatach i garażach do zasilania narzędzi pneumatycznych z wodnym chłodzeniem
- Zastosowanie w systemach tymczasowego nawadniania podczas prac budowlanych
- Montaż w punktach poboru wody na terenach rekreacyjnych i campingowych

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź średnicę gwintu zewnętrznego kranu. Gwint 1" odpowiada średnicy zewnętrznej około 33 mm, gwint 3/4" – około 27 mm. W przypadku niestandardowych kranów może być konieczne zastosowanie dodatkowej redukcji gwintowej.

Użytkowanie i konserwacja

Przy pierwszym montażu należy sprawdzić stan uszczelki w korpusie przyłącza – powinna być elastyczna i pozbawiona uszkodzeń. Dokręcanie wykonuje się ręcznie do momentu oporu, unikając nadmiernej siły, która mogłaby uszkodzić gwint w kranie.

Po zakończeniu sezonu ogrodowego zaleca się odłączenie przyłącza, opróżnienie z wody i przechowywanie w pomieszczeniu zabezpieczonym przed mrozem. Tworzywo ABS jest odporne na niskie temperatury, jednak zalegająca woda może spowodować pęknięcie elementów wewnętrznych.

Okresowo warto sprawdzać czystość gwintu i uszczelki, usuwając osady mineralne roztworem octu lub specjalistycznymi preparatami. Mechanizm szybkozłączki należy kontrolować pod kątem swobodnego ruchu sprężyny zatrzaskowej.

Produkty powiązane

Do kompletu z przyłączem warto rozważyć zakup węża ogrodowego o odpowiedniej średnicy wewnętrznej, końcówki natryskowej z regulacją strumienia oraz dodatkowych łączników do tworzenia rozgałęzień w systemie nawadniania.