

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rozgalenziacz-typ-y-12-luzem-89247-flo-p-723.html>

Rozgałęziacz typ "y" 1/2 luzem 89247 FLO

Cena brutto	3,80 zł
Cena netto	3,09 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89247
Kod producenta	89247
Kod EAN	5906083892479
Producent	Flo
Średnica gwintu [cal]	1/2
Jednostka	SZT
Materiał	ABS

Opis produktu

Rozgałęziacz typ Y 1/2" FLO 89247

Rozgałęziacz hydrauliczny typu Y umożliwia podział jednego wejścia wody na dwa wyjścia. Konstrukcja w kształcie litery Y zapewnia równomierny przepływ bez strat ciśnienia, co ma znaczenie w instalacjach wodnych i systemach nawadniania.

Typ złącza Typ Y

Rozmiar gwintów 1/2"

Marka FLO

Model 89247

Charakterystyka rozgałęziacza typu Y

Konstrukcja w kształcie Y

Geometria rozgałęziacza zapewnia płynny przepływ wody bez gwałtownych załamań. Zmniejsza to opory hydrauliczne i utrzymuje stabilne ciśnienie w obu wyjściach, co ma znaczenie przy równoczesnym korzystaniu z dwóch punktów poboru.

Gwint 1/2 cala

Rozmiar 1/2" to standard w instalacjach domowych i ogrodowych. Kompatybilny z typowymi przewodami, złączkami szybkozłącznymi, zaworami odcinającymi oraz końcówkami węży ogrodowych dostępnych na rynku.

Materiał odporny na korozję

Wykonanie z materiałów odpornych na działanie wody i warunków atmosferycznych zapewnia trwałość w instalacjach zewnętrznych i wewnętrznych. Zabezpiecza przed utlenianiem i osadzaniem się kamienia w przewodach.

Montaż bez specjalistycznych narzędzi

Standardowe gwinty umożliwiają instalację przy użyciu klucza nastawnego lub klucza płaskiego. Uszczelnienie połączeń wymaga zastosowania taśmy teflonowej lub uszczelki gumowej zgodnie z rodzajem połączenia.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Rozgałęziacz typ Y
Rozmiar gwintu	1/2 cala (DN15)
Typ konstrukcji	Y (rozgałęzienie dwukierunkowe)
Marka	FLO
Model	89247
Forma sprzedaży	Luzem (pojedynczo)

Zastosowanie rozgałęziacza hydraulicznego

- Instalacje domowe - podział dopływu wody do pralki i zmywarki
- Łazienki - rozdzielenie wody do baterii i podgrzewacza
- Systemy nawadniania ogrodów - podział linii do różnych stref
- Przyłącza zewnętrzne - dwa niezależne wyjścia do węży ogrodowych
- Instalacje warsztatowe - doprowadzenie wody do stanowisk pracy
- Systemy mycia - podział na myjkę ciśnieniową i punkt czyszczenia
- Instalacje chłodzenia - rozdzielenie obiegu w systemach technicznych
- Podłączenia tymczasowe - mobilne punkty poboru wody

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować średnicę gwintów w instalacji. Gwint 1/2" to średnica zewnętrzna około 21 mm. W przypadku

innych rozmiarów konieczne będzie zastosowanie redukcji lub adaptera. Rozgałęziacz typu Y wymaga odpowiedniego ciśnienia wody - przy zbyt niskim ciśnieniu (poniżej 1,5 bara) przepływ w obu wyjściach może być ograniczony.

Użytkowanie i konserwacja

Przy montażu rozgałęziacza należy zastosować taśmę teflonową na gwintach zewnętrznych lub uszczelki gumowe w przypadku gwintów wewnętrznych. Dokręcanie powinno być wykonane z umiarkowaną siłą - zbyt duży moment obrotowy może uszkodzić gwinty.

W instalacjach zewnętrznych zaleca się demontaż rozgałęziacza przed sezonem zimowym lub zabezpieczenie przed zamarzaniem. Woda pozostająca w rozgałęziaczu może zamarzać i powodować pęknięcia materiału.

Okresowa kontrola szczelności połączeń pozwala wykryć ewentualne przecieki. W przypadku osadzania się kamienia w przewodach można zastosować odkamienianie chemiczne zgodnie z zaleceniami producenta środka czyszczącego.

Produkty uzupełniające instalację

Do pełnej funkcjonalności rozgałęziacza warto rozważyć: zawory odcinające do kontroli przepływu w każdym wyjściu, złączki szybkozłączne ułatwiające podłączanie węży, redukcje gwintowe przy łączeniu z instalacjami o innych średnicach, uszczelki wymienne oraz taśmę teflonową do konserwacji połączeń gwintowanych.

...