

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rozdzielacz-typ-y-12-abs-na-karcie-89244-flo-p-629.html>

Rozdzielacz typ "y" 1/2" /abs/ na karcie 89244 FLO

Cena brutto	1,54 zł
Cena netto	1,25 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89244
Kod producenta	89244
Kod EAN	5906083892448
Producent	Flo
Materiał	ABS
Jednostka	SZT

Opis produktu

Rozdzielacz typu Y 1/2 cala ABS - FLO 89244

Rozdzielacz hydrauliczny typu Y do podziału przepływu wody na dwa niezależne wyjścia. Wykonany z tworzywa ABS, przeznaczony do instalacji wodnych z gwintem 1/2 cala.

Typ rozdzielacza Y (dwudrożny)

Rozmiar gwintu 1/2 cala

Materiał ABS

Model 89244

Charakterystyka rozdzielacza typu Y

Konstrukcja typu Y

Kształt rozdzielacza w formie litery Y umożliwia podział jednego źródła wody na dwa równoległe wyjścia. Rozwiązanie stosowane w instalacjach wymagających jednoczesnego zasilania dwóch punktów czerpalnych z jednego przyłącza.

Gwint 1/2 cala

Standardowy rozmiar gwintu 1/2" (12,7 mm) zapewnia kompatybilność z większością armatury sanitarnej, węży ogrodowych i systemów nawadniających. Uniwersalny wymiar ułatwia montaż bez konieczności stosowania dodatkowych adapterów.

Tworzywo ABS

Akrylonitryl-butadien-styren to termoplastyczny polimer charakteryzujący się odpornością na korozję, uderzenia mechaniczne i działanie środków chemicznych występujących w wodzie. Materiał nie rdzewieje i nie wymaga konserwacji antykorozyjnej.

Montaż na karcie

Produkt pakowany na karcie displayowej z numerem 89244, co ułatwia identyfikację i ekspozycję w punktach sprzedaży. Forma pakowania zabezpiecza gwint przed uszkodzeniem podczas transportu.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89244
Typ rozdzielacza	Y (dwudrożny)
Rozmiar przyłączy	1/2 cala (gwint wewnętrzny/zewnętrzny)
Materiał korpusu	ABS (akrylonitryl-butadien-styren)
Typ pakowania	Karta displayowa
Przeznaczenie	Instalacje wodne zimnej wody

Zastosowanie rozdzielacza wody

- Podział zasilania w systemach nawadniania ogrodów na dwie linie zraszaczy
- Równoczesne podłączenie dwóch węży ogrodowych do jednego kranu
- Instalacje przydomowych myjni samochodowych z dwoma punktami poboru wody
- Systemy podlewania balkonów i tarasów z podziałem na strefy
- Przyłącza do urządzeń sanitarnych wymagających rozgałęzienia przepływu
- Instalacje techniczne w warsztatach i pomieszczeniach gospodarczych
- Tymczasowe rozdzielania wody na placach budowy
- Systemy mycia i czyszczenia w obiektach przemysłowych

Użytkowanie i montaż

Sposób montażu

Rozdzielacz montuje się poprzez wkręcenie gwintu w odpowiednie złącze instalacji wodnej. Przed montażem należy sprawdzić czystość gwintów i ewentualnie zastosować taśmę teflonową lub sznur uszczelniający na gwintach zewnętrznych. Dokręcanie należy wykonać ręcznie lub kluczem, unikając nadmiernego docisku, który może uszkodzić tworzywo.

Parametry pracy

Rozdzielacz przeznaczony jest do pracy z zimną wodą w instalacjach o ciśnieniu typowym dla sieci wodociągowych (do 6 bar). Nie należy stosować do wody o temperaturze przekraczającej 40°C, ponieważ tworzywo ABS może ulegać deformacji w wyższych temperaturach.

Konserwacja

Produkt nie wymaga specjalnej konserwacji. Zaleca się okresowe sprawdzanie szczelności połączeń gwintowych oraz usuwanie ewentualnych osadów z filtrów siatkowych zamontowanych przed rozdzielaczem. W okresie zimowym rozdzielacz należy zabezpieczyć przed zamarznięciem wody w korpusie.

Produkty uzupełniające

Do rozdzielacza wody warto rozważyć zakup: zaworów odcinających na każde wyjście, złączek szybkozłącznych do węży, taśmy teflonowej do uszczelniania gwintów oraz filtrów wstępnych chroniących przed zanieczyszczeniami mechanicznymi.