

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylacze-mosieczne-do-kranu-34-89106-flo-p-9153.html>

Przyłącze mosiężne do kranu 3/4" / 89106 / FLO

Cena brutto	6,22 zł
Cena netto	5,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89106
Kod producenta	89106
Kod EAN	5906083891069
Producent	Flo
Średnica gwintu [cal]	3/4
Rozmiar	uniwersalny
Materiał	mosiądz
Jednostka	SZT

Opis produktu

Przyłącze mosiężne do kranu 3/4" FLO 89106

Przyłącze mosiężne 3/4" stanowi element łączący kran z instalacją wodną. Wykonane z mosiądzu, zapewnia szczelne połączenie gwintowe w systemach hydraulicznych.

Rozmiar gwintu 3/4"

Materiał Mosiądz

Producent FLO

Model 89106

Charakterystyka przyłącza mosiężnego 3/4"

Gwint 3/4 cala

Rozmiar 3/4" (19,05 mm średnicy nominalnej) jest standardem w instalacjach domowych. Kompatybilny z większością baterii umywalkowych, zlewozmywakowych i zaworów odcinających stosowanych w budownictwie mieszkaniowym.

Konstrukcja mosiężna

Mosiądz to stop miedzi i cynku, charakteryzujący się odpornością na korozję w kontakcie z wodą. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne w zakresie temperatur od -20°C do +120°C, typowych dla instalacji wodnych.

Montaż gwintowy

Połączenie gwintowe umożliwia wielokrotny demontaż bez uszkodzenia elementów. Wymaga uszczelnienia taśmą teflonową lub pastą uszczelniającą. Standardowy klucz płaski lub nastawny wystarcza do instalacji.

Zastosowanie w instalacjach wewnętrznych

Przeznaczony do instalacji zimnej i ciepłej wody użytkowej. Może być stosowany w systemach o ciśnieniu roboczym do 10 bar, typowym dla sieci wodociągowych w budynkach mieszkalnych.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89106
Rozmiar gwintu	3/4" (DN 20)
Materiał korpusu	Mosiądz
Typ połączenia	Gwintowe
Zastosowanie	Instalacje wody zimnej i ciepłej

Zastosowanie przyłącza 3/4"

- Podłączenie baterii umywalkowej do instalacji wodnej w łazience
- Montaż baterii zlewozmywakowej w kuchni
- Połączenie zaworów odcinających z przewodami wodnymi
- Instalacja baterii wannowej lub natryskowej
- Podłączenie hydrantów wewnętrznych w budynkach
- Wymiana uszkodzonych lub skorodowanych przyłączy w starszych instalacjach
- Modernizacja węzłów sanitarnych w budynkach mieszkalnych

Montaż i konserwacja

Przygotowanie do montażu

Przed instalacją należy sprawdzić stan gwintu w kranie i przewodzie. Uszkodzony gwint może uniemożliwić szczelne połączenie. Gwint zewnętrzny przyłącza należy owinać 3-4 warstwami taśmy teflonowej w kierunku wkręcania lub nałożyć pastę uszczelniającą.

Proces instalacji

Przyłącze wkręca się ręcznie do oporu, następnie dokręca kluczem o 1-1,5 obrotu. Zbyt silne dokręcenie może uszkodzić gwint lub spowodować pęknięcie elementu. Po uruchomieniu wody należy sprawdzić szczelność połączenia.

Kontrola i konserwacja

Przyłącza mosiężne nie wymagają konserwacji w trakcie eksploatacji. Zaleca się okresową kontrolę szczelności połączeń, szczególnie po zmianach ciśnienia w sieci. W przypadku wykrycia nieszczelności należy dokręcić połączenie lub wymienić uszczelnienie.

Produkty uzupełniające

Do montażu przyłącza mosiężnego przydatne mogą być: taśma teflonowa uszczelniająca, pasta uszczelniająca do gwintów, klucz nastawny, a także przewody giętkie do podłączenia baterii.