

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylacze-mosieczne-do-kranu-1-89107-flo-p-5253.html>

Przyłącze mosiężne do kranu 1" 89107 FLO

Cena brutto	7,83 zł
Cena netto	6,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89107
Kod producenta	89107
Kod EAN	5906083891076
Producent	Flo
Średnica gwintu [cal]	1
Jednostka	SZT
Materiał	mosiądz

Opis produktu

Przyłącze mosiężne do kranu 1" 89107 FLO

Przyłącze hydrauliczne wykonane z mosiądzu, przeznaczone do łączenia kranów i elementów instalacji wodnych o średnicy 1 cal. Konstrukcja mosiężna zapewnia odporność na korozję i stabilność połączeń w instalacjach pod ciśnieniem.

Rozmiar gwintowy 1" (cal)

Materiał wykonania Mosiądz

Model produktu 89107

Producent FLO

Charakterystyka techniczna przyłącza mosiężnego

Mosiężna konstrukcja

Mosiądz stanowi stop miedzi i cynku charakteryzujący się naturalną odpornością na korozję w środowisku wodnym. Materiał ten zachowuje szczelność połączeń nawet przy długotrwałej eksploatacji, nie reaguje chemicznie z wodą pitną i wytrzymuje obciążenia mechaniczne podczas montażu.

Gwint 1 cal

Rozmiar 1" (25,4 mm) odpowiada standardowemu gwintowi hydraulicznemu stosowanemu w instalacjach domowych i przemysłowych. Gwint ten zapewnia kompatybilność z kranami ogrodowymi, zaworami odcinającymi oraz elementami systemów nawadniających o tym samym wymiarze.

Uniwersalne zastosowanie w instalacjach

Przyłącze pasuje do standardowych kranów montowanych w łazienkach, kuchniach oraz instalacjach zewnętrznych. Może być wykorzystywane zarówno w instalacjach wody zimnej, jak i ciepłej, pod warunkiem zgodności z parametrami ciśnienia i temperatury systemu.

Odporność na ciśnienie robocze

Mosiężna konstrukcja wytrzymuje standardowe ciśnienie występujące w domowych instalacjach wodnych (zazwyczaj 2-6 barów). Solidne ściany przyłącza zapobiegają deformacjom i zapewniają szczelność połączenia przy prawidłowym dokręceniu.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Przyłącze mosiężne do kranu 1"
Model	89107
Producent	FLO
Materiał	Mosiądz
Rozmiar gwintowy	1" (cal)
Typ połączenia	Gwintowane

Zastosowanie przyłącza mosiężnego 1"

- Podłączenie kranów ogrodowych do instalacji wodnej
- Montaż zaworów odcinających w instalacjach domowych
- Łączenie elementów systemów nawadniających ogrodów
- Instalacje wodne w łazienkach i kuchniach
- Podłączenie węży do podlewania roślin
- Tworzenie rozgałęzień w instalacjach hydraulicznych
- Prace serwisowe i naprawcze w systemach wodnych
- Montaż armatury sanitarnej w warsztatach

Montaż i użytkowanie

Przygotowanie do montażu

Przed instalacją należy sprawdzić czystość gwintu i usunąć ewentualne zanieczyszczenia. Gwint powinien być zabezpieczony taśmą teflonową (PTFE) lub pastą uszczelniającą zgodną z normami dla wody pitnej. Liczba owijek taśmy zależy od stanu gwintu – zazwyczaj 3-5 warstw.

Proces montażu przyłącza

Przyłącze należy dokręcać ręcznie do momentu oporu, a następnie dociągnąć kluczem o 1-1,5 obrotu. Zbyt mocne dokręcenie może spowodować uszkodzenie gwintu lub pęknięcie elementu. Po montażu należy sprawdzić szczelność połączenia pod ciśnieniem roboczym.

Kontrola i konserwacja

Mosiężne przyłącze nie wymaga specjalnej konserwacji. Okresowo warto sprawdzać szczelność połączeń, szczególnie po zimie w przypadku instalacji zewnętrznych. W razie wykrycia nieszczelności należy dokręcić połączenie lub wymienić uszczelkę.

Produkty powiązane

Do prawidłowej instalacji przyłącza mosiężnego mogą być potrzebne: taśma teflonowa PTFE, pasta uszczelniająca do gwintów, klucze hydrauliczne, a także inne elementy instalacji wodnej takie jak zawory odcinające, trójniki czy redukcje gwintowe.