

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlacze-klowe-mosieczne-kompatybilne-z-geka-zamykajace-g70150-geko-p-43987.html>

Złącze kłowe mosiężne kompatybilne z GEKA - zamykające G70150 GEKO

Cena brutto	13,09 zł
Cena netto	10,64 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70150
Kod producenta	G70150
Kod EAN	5901477173677
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Złącze kłowe mosiężne kompatybilne z GEKA - zamykające G70150

Mosiężne złącze zamykające z systemem kłowym kompatybilnym ze standardem GEKA. Przeznaczone do szybkiego łączenia węży w instalacjach ogrodniczych, przemysłowych i budowlanych.

Materiał wykonania **Mosiądz**

Ciśnienie robocze **10 bar**

Rozstaw zaczeów **40 mm**

Zakres temperatur **-10°C do +90°C**

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja mosiężna

Wykonanie w całości z mosiądzu zapewnia odporność na korozję i utlenianie. Materiał ten charakteryzuje się długotrwałą wytrzymałością mechaniczną, co ma znaczenie przy częstym łączeniu i rozłączaniu węży.

Kompatybilność z systemem GEKA

Rozstaw zacze p w 40 mm odpowiada standardowi GEKA, co umożliwia po czenie z wszystkimi z czkami k owymi tego typu. System k owy pozwala na szybkie  czenie bez użycia narzędzi – wystarczy obrót o 90 stopni.

Obrotowa konstrukcja 360 

Z cze wyposażono w mechanizm obrotowy dzia ajacy w pełnym zakresie 360 stopni. Eliminuje to skręcanie w za podczas pracy i ułatwia pozycjonowanie narzędzi końcowych bez konieczności odkręcania po czenia.

Uszczelka NBR olejoodporna

Uszczelka z gumy nitylowej NBR 200 zapewnia szczelno c przy kontakcie z wodą oraz substancjami olejowymi. Jest wymienna, co pozwala na regeneracj  z cza w przypadku zużycia uszczelnienia.

Specyfikacja techniczna

Model	G70150 GEKO
Materiał korpusu	Mosiądz
Typ z�cza	K�owe zamykające, kompatybilne z GEKA
Rozstaw zacze�p�w	40 mm
Ciśnienie robocze	10 bar (1 MPa)
Zakres temperatur pracy	-10�C do +90�C
Typ uszczelki	NBR 200 olejoodporna (wymienna)
Mechanizm obrotowy	360� pełny zakres obrotu
Przy�cze	Brak (z�cze zamykające)

Zastosowanie

- Zakończenie w zy ogrodniczych do podlewania
- Instalacje przemysłowe do transportu wody i cieczy olejowych
- W ze ssąco- oczn e w systemach pompowych
- Linie wodne na placach budowy
- Systemy nawadniające w rolnictwie
- Instalacje myjni i stacji paliw
- W ze techniczne w warsztatach i zakładach produkcyjnych

Jak sprawdzić kompatybilno c?

Z cze pasuje do wszystkich z czek k owych ze standardowym rozstawem zacze p w 40 mm (GEKA i kompatybilne). Przed zakupem należy upewni  się, że wóz lub armatura posiada odpowiednie z cze k owe – rozpoznawalne po dwóch symetrycznych zacze pach w

kształcie litery "C".

Użytkowanie i konserwacja

Połączenie wykonuje się przez wsunięcie zaczepów w otwory złączki i obrót o 90 stopni. Zaczepy blokują się automatycznie, zapewniając szczelne połączenie. Przed pierwszym użyciem zaleca się sprawdzenie stanu uszczelki oraz przetestowanie połączenia przy niższym ciśnieniu.

W przypadku zauważenia przecieków należy sprawdzić stan uszczelki NBR – może ona wymagać wymiany po długotrwałym użytkowaniu lub kontakcie z agresywnymi substancjami. Uszczelkę można wymienić samodzielnie bez specjalistycznych narzędzi.

Mosiężna konstrukcja nie wymaga specjalnej konserwacji, jednak przy pracy w warunkach narażenia na piasek lub inne zanieczyszczenia mechaniczne warto okresowo oczyścić zaczepy z osadów. Złącze można użytkować w zakresie temperatur od -10°C do +90°C – przekroczenie tych wartości może uszkodzić uszczelkę lub wpłynąć na właściwości mechaniczne mosiądzu.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: złączki kłowe z przyłączem gwintowanym (dla połączenia z kranami lub pompami), węże ogrodnicze lub przemysłowe z odpowiednimi zakończeniami kłowymi, dodatkowe uszczelki NBR jako części zapasowe.