

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlaczka-strazacka-do-pompy-węza-2-gwint-wewnetrzny-g70104-geko-p-34552.html>

Złącze strażackie do pompy/węża 2" - gwint wewnętrzny G70104 GEKO

Cena brutto	14,87 zł
Cena netto	12,09 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70104
Kod producenta	G70104
Kod EAN	5901477173851
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Złącze strażackie do pompy/węża 2" - gwint wewnętrzny G70104 GEKO

Adapter łączący pompę z węzłem strażackim przez standardowe szybkozłącze 2". Gwint wewnętrzny umożliwia bezpośrednie montowanie na wyjściu pompy.

Rozmiar 2" (52 mm)

Typ gwintu Wewnętrzny

Materiał Stop aluminium

Model G70104

Charakterystyka

Kompatybilność z węzłami 2"

Przeznaczona do węzła o średnicy wewnętrznej 52 mm (oznaczenie 2"). Szybkozłącze strażackie standardowe pozwala na błyskawiczne łączenie i rozłączanie węzła bez użycia narzędzi - wystarczy obrót i zablokowanie.

Gwint wewnętrzny

Konstrukcja z gwintem wewnętrznym montuje się bezpośrednio na wyjściu pompy wyposażonej w gwint zewnętrzny. Rozwiązanie stosowane w większości pomp motopompy i agregatów pompujących przystosowanych do wężu 2".

Aluminiowa konstrukcja

Stop aluminium zapewnia niską wagę przy zachowaniu wytrzymałości mechanicznej. Odporność na korozję wydłuża żywotność elementu w warunkach kontaktu z wodą i wilgocią.

Uniwersalne zastosowanie

Pasuje do większości pomp ogrodowych, budowlanych i motopompy wyposażonych w standardowy gwint 2". Umożliwia podłączenie profesjonalnego węża strażackiego zamiast standardowych wężu spiralnych.

Specyfikacja techniczna

Model	G70104
Rozmiar nominalny	2 cale (2")
Średnica wewnętrzna węża	52 mm
Typ gwintu	Wewnętrzny
Materiał wykonania	Stop aluminium
Typ złącza	Szybkozłącze strażackie standardowe
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Przyłączanie wężu strażackich do motopompy
- Instalacje odwadniające na budowach
- Systemy nawadniania o dużej wydajności
- Pompowanie wody z wykopów i fundamentów
- Awaryjne systemy pompowania w gospodarstwach
- Przyłączanie wężu płaskich do pomp spalinowych
- Instalacje przeciwpożarowe w obiektach przemysłowych

Jak sprawdzić kompatybilność z pompą

Przed zakupem zweryfikuj rozmiar gwintu wyjściowego pompy – powinien być oznaczony jako 2" lub G2. Złączka pasuje do standardowych pomp o wydajności 30-80 m³/h. W razie wątpliwości skonsultuj się z dokumentacją techniczną pompy lub zmierz średnicę wyjścia.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż złączki wymaga ręcznego dokręcenia na gwincie wyjściowym pompy – zaleca się użycie taśmy teflonowej lub uszczelki dla zapewnienia szczelności połączenia. Po każdym użyciu warto oczyścić złączkę z zanieczyszczeń i osuszyć, aby zapobiec osadzaniu się osadów mineralnych.

Aluminiowa konstrukcja nie wymaga specjalnej konserwacji, jednak okresowe sprawdzanie stanu gwintu i mechanizmu szybkozłączka przedłuża żywotność elementu. Unikaj nadmiernego dokręcania, które może uszkodzić gwint w pompie.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: węże strażackie płaskie 2" o długości 20-30 m, redukcje do węży o innych średnicach, dodatkowe szybkozłączka strażackie oraz uszczelki do gwintów 2".