

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlaczka-strazacka-do-pompyweza-2-gwint-wewnetrzny-210g-g70104a-geko-p-57627.html>



Złącza strażacka do pompy/węża 2'' - gwint wewnętrzny 210g G70104A GEKO

Cena brutto	21,79 zł
Cena netto	17,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G70104A
Kod producenta	G70104A
Kod EAN	5901477195112
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Złącza strażacka 2'' z gwintem wewnętrznym GEKO G70104A

Element łączący pompę z wężem strażackim wyposażonym w standardowe szybkozłącze 2''. Złącza pośredniczy między gwintem pompy a systemem węży strażackich o średnicy wewnętrznej 52 mm, umożliwiając szybki i szczelny montaż bez użycia narzędzi.

Rozmiar 2'' (52 mm)

Typ gwintu Wewnętrzny

Materiał Stop aluminium

Waga 210 g

Charakterystyka produktu

Stop aluminium

Aluminium zapewnia niską masę własną przy zachowaniu odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej. Materiał jest odporny na korozję, co ma znaczenie przy kontakcie z wodą i przechowywaniu w zmiennych warunkach atmosferycznych.

Gwint wewnętrzny

Złączka z gwintem wewnętrznym nakręca się bezpośrednio na gwint zewnętrzny wylotu pompy. Taki układ jest typowy dla większości pomp przystosowanych do węży strażackich 2" i pozwala na pewne, szczelne połączenie bez ryzyka obluźowania pod ciśnieniem.

Kompatybilność ze standardem 2"

Złączka pasuje do węży strażackich o średnicy wewnętrznej 52 mm wyposażonych w standardowe szybkozłącze 2". Standard ten jest szeroko stosowany w sprzęcie pożarniczym i pompach do wody, co zapewnia szeroką dostępność kompatybilnych akcesoriów.

Niska masa 210 g

Waga na poziomie 210 g sprawia, że złączka nie obciąża istotnie układu pompowego ani węża. Ma to znaczenie przy montażu na wylotach pomp przenośnych, gdzie nadmierna masa elementów złącznych może powodować naprężenia mechaniczne.

Specyfikacja techniczna

Model	G70104A
Producent	GEKO
Rozmiar złączki	2"
Średnica węża	52 mm (wewnętrzna)
Typ gwintu	Wewnętrzny
Materiał	Stop aluminium
Waga	210 g
Kompatybilność	Węże strażackie ze standardowym szybkozłączem 2"

Zastosowanie

- Podłączenie węża strażackiego do silnikowej pompy do wody
- Montaż w układach gaśniczych i przeciwpożarowych
- Zastosowanie w pompach szlamowych przystosowanych do węża 2"
- Budowa tymczasowych instalacji pompowych na placach budowy
- Przepompowywanie wody w gospodarstwach rolnych i ogrodniczych
- Systemy odwadniające w piwnicach i zalanych pomieszczeniach
- Uzupełnienie lub wymiana uszkodzonej złączki w istniejącym zestawie pompowym

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed montażem należy upewnić się, że pompa posiada gwint zewnętrzny na wylocie odpowiadający rozmiarowi 2" oraz że stosowany wąż strażacki ma średnicę wewnętrzną 52 mm i jest wyposażony w standardowe szybkozłącze 2". Większość pomp benzynowych i elektrycznych klasy 2" produkowanych przez wiodących producentów sprzętu ogrodniczego i budowlanego spełnia te wymagania.