



Złącze węży 2'' 600g (40)

Cena brutto	33,48 zł
Cena netto	27,22 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70102B
Kod producenta	G70102B
Kod EAN	5901477195105
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Złącze węży 2'' G70102B

Szybkozłącze aluminiowe do węży strażackich o średnicy wewnętrznej 52 mm. Umożliwia szybkie i szczelne połączenie odcinków węży z wyposażeniem przeciwpożarowym. Zestaw zawiera 2 sztuki złączy.

Średnica nominalna 2'' (52 mm)

Materiał **Stop aluminium**

Waga zestawu **600 g**

Ilość w zestawie **2 szt.**

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja wieloelementowa

Złącze składa się z tulei, korony, uszczelki i pierścienia oporowego. Taka budowa zapewnia pewne zamknięcie i szczelność połączenia przy ciśnieniach roboczych występujących w instalacjach przeciwpożarowych.

Stop aluminium

Materiał zapewnia odporność na korozję w kontakcie z wodą oraz niską wagę całego zestawu. Aluminium nie iskrzy przy uderzeniach,

co jest istotne w środowiskach zagrożonych wybuchem.

System szybkozłączny

Mechanizm umożliwia montaż i demontaż bez użycia narzędzi. Skrócenie czasu połączeń ma znaczenie podczas akcji ratowniczo-gaśniczych, gdzie liczy się każda sekunda.

Kompatybilność z wyposażeniem 2"

Złączka współpracuje ze standardowym sprzętem przeciwpożarowym: nasadami pomp, hydrantami, rozdzielaczami, zasysaczami i prądownicami o średnicy nominalnej 2 cale.

Specyfikacja techniczna

Model	G70102B
Średnica nominalna	2" (cal)
Średnica wewnętrzna węża	52 mm
Materiał korpusu	Stop aluminium
Waga zestawu (2 szt.)	600 g
Elementy składowe	Tuleja, korona, uszczelka, pierścień oporowy
Ilość w opakowaniu	2 sztuki
Typ połączenia	Szybkozłączne

Zastosowanie

- Łączenie odcinków węży strażackich podczas akcji gaśniczych
- Podłączanie węży do nasad tłocznych i ssawnych pomp
- Przyłączanie węży do hydrantów nadziemnych i podziemnych
- Montaż rozdzielaczy w linii węży
- Podłączanie prądownic do linii gaśniczej
- Połączenia w instalacjach przemysłowych wymagających szybkiego montażu
- Zastosowania w jednostkach straży pożarnej i zakładowych straży
- Systemy zaopatrzenia w wodę podczas działań ratowniczych

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że średnica wewnętrzna posiadanych węży wynosi 52 mm. Złączka 2" jest standardem w

większości jednostek straży pożarnej w Polsce, ale zawsze warto zweryfikować wymiary sprzętu.

Po każdym użyciu zaleca się płukanie złączy czystą wodą, szczególnie po kontakcie z wodą z dodatkami gaśniczymi lub zanieczyszczoną. Uszczelki należy okresowo sprawdzać pod kątem zużycia i w razie potrzeby wymieniać na nowe.

Przechowywanie powinno odbywać się w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i substancji chemicznych. Przed dłuższym okresem magazynowania warto lekko nasmarować powierzchnie styku smarem silikonowym, co zapobiegnie zatarciu elementów.

Kontrola przed użyciem

Przed każdą akcją należy sprawdzić stan uszczelki oraz brak uszkodzeń mechanicznych korony i tulei. Mechanizm zamykający powinien działać płynnie, bez zakleszczania się elementów.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: węże strażackie 2" o odpowiedniej długości, uszczelki zapasowe do złączy, rozdzielacze i prądownice kompatybilne z systemem 2 cale.