

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przejscie-do-duzej-butli-gazowej-geko-g20011-p-19114.html>



## Przejsćie do dużej butli gazowej GEKO G20011

Cena brutto	<b>10,79 zł</b>
Cena netto	<b>8,77 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G20011</b>
Kod producenta	<b>G20011</b>
Kod EAN	<b>5901477126796</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Przejsćie do dużej butli gazowej GEKO G20011

Adapter umożliwiający bezpieczne podłączenie dużych butli gazowych do instalacji domowych i przemysłowych. Wykonany ze stali, zapewnia szczelność połączenia i kompatybilność z większością standardowych butli gazowych.

Przeznaczenie Duże butle gazowe

Materiał Stal

Model G20011

Producent GEKO

### Charakterystyka

#### Konstrukcja stalowa

Wykonanie ze stali zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i długotrwałą eksploatację. Materiał nie ulega korozji w warunkach typowych dla instalacji gazowych, co gwarantuje bezpieczeństwo użytkowania przez wiele lat.

## Szczelność połączenia

Precyzyjne wykonanie gwarantuje szczelność w miejscu podłączenia butli. Eliminuje to ryzyko niekontrolowanego wycieku gazu, co ma kluczowe znaczenie zarówno w zastosowaniach domowych, jak i przemysłowych.

## Uniwersalna kompatybilność

Adapter współpracuje z większością typów dużych butli gazowych dostępnych na rynku. Oznacza to, że można go stosować z butlami różnych producentów bez konieczności dobierania dedykowanych przejść.

## Łatwy montaż

Konstrukcja umożliwia szybkie podłączenie i odłączenie butli bez potrzeby stosowania specjalistycznych narzędzi. Ułatwia to wymianę pustych butli na pełne oraz konserwację instalacji.

## Specyfikacja techniczna

Model	G20011
Producent	GEKO
Typ butli	Duże butle gazowe
Materiał wykonania	Stal
Zastosowanie	Instalacje domowe i przemysłowe

## Zastosowanie

- Podłączenie dużych butli gazowych w gospodarstwach domowych
- Instalacje gazowe w warsztatach i zakładach przemysłowych
- Systemy grzewcze zasilane gazem płynnym
- Przyłącza gazowe w obiektach użyteczności publicznej
- Instalacje do urządzeń grzewczych i kuchenek gazowych
- Punkty wymiany butli w magazynach i składach

## Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że typ zaworu w butli odpowiada standardowi, z którym współpracuje przejście G20011. W przypadku wątpliwości warto skonsultować się z dostawcą gazu lub sprawdzić dokumentację techniczną butli.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy wszystkie elementy połączenia są czyste i wolne od zanieczyszczeń. Montaż powinien odbywać się przy zamkniętym zaworze butli, a po podłączeniu konieczne jest sprawdzenie szczelności połączenia przy użyciu płynu kontrolnego lub detektora gazów.

Podczas eksploatacji zaleca się okresową kontrolę stanu technicznego przejścia. Należy zwrócić uwagę na ewentualne ślady korozji, uszkodzenia mechaniczne lub oznaki zużycia uszczelek. W przypadku wykrycia nieprawidłowości element należy wymienić na nowy.

Przejście powinno być przechowywane w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci i substancji żrących. Po demontażu warto zabezpieczyć gwint przed uszkodzeniem, nakładając ochronną nakrętkę lub owijając go czystą tkaniną.