

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-przylaczeniowy-do-gazu-propan-butan-reduktor-katowy-opaski-i-waz-2m-p-49726.html>



Zestaw przyłączeniowy do gazu Propan-Butan - reduktor kątowny, opaski i wąż 2m

Cena brutto	32,16 zł
Cena netto	26,15 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G80544
Kod producenta	G80544
Kod EAN	5901477197345
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw przyłączeniowy do gazu Propan-Butan Geko G80544

Kompletny zestaw do podłączenia urządzeń gazowych do butli z gazem propan-butan. Zawiera kątowny reduktor ciśnienia, wąż gazowy o długości 2 metry oraz dwie opaski zaciskowe zapewniające szczelność połączeń.

Ciśnienie wyjściowe 37 mbar

Przepływ gazu 1,5 kg/h

Długość węża 2 m

Normy EN16129, EN12864

Charakterystyka zestawu

Kątowa konstrukcja reduktora

Reduktor w formie kątowej umożliwia montaż w ograniczonej przestrzeni, np. przy ścianach lub w zabudowie. Eliminuje konieczność stosowania dodatkowych łączników kątowych, co upraszcza instalację i zmniejsza liczbę potencjalnych miejsc nieszczelności.

Stabilizacja ciśnienia 37 mbar

Reduktor obniża ciśnienie z butli (od kilku do kilkunastu barów) do standardowego ciśnienia roboczego 37 mbar. Ta wartość jest wymagana przez większość urządzeń gazowych przeznaczonych do użytku z gazem płynnym propan-butan.

Przepływ 1,5 kg/h

Maksymalny przepływ 1,5 kg/h wystarcza dla urządzeń o mocy do około 21 kW. Parametr ten określa, ile gazu reduktor może przepuścić w ciągu godziny, co przekłada się bezpośrednio na moc obsługiwanych urządzeń.

Certyfikacja EN16129 i EN12864

Zgodność z europejskimi normami bezpieczeństwa potwierdza spełnienie wymagań dotyczących konstrukcji, materiałów i szczelności. Norma EN16129 dotyczy regulatorów ciśnienia, a EN12864 węży gazowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	Geko
Model	G80544
Typ reduktora	Kątowy
Rodzaj gazu	Propan-butan
Ciśnienie wyjściowe	37 mbar
Maksymalny przepływ	1,5 kg/h
Długość węża	2 m
Średnica węża	9-10 mm
Gwint przyłączeniowy	Wewnętrzny lewy 3/8"
Normy	EN16129, EN12864
Zawartość zestawu	Reduktor kątowy, wąż 2m, 2 opaski zaciskowe

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem sprawdź typ gwintu na butli (lewy 3/8" to standard dla butli propan-butan) oraz średnicę króćca wejściowego urządzenia (9-10 mm). Upewnij się, że moc urządzenia nie przekracza 21 kW (przy przepływie 1,5 kg/h).

Zastosowanie

- Podłączenie grilli gazowych do butli propan-butan
- Zasilanie kuchenek gazowych w gastronomii mobilnej

-
- Podłączenie palników gazowych w warsztatach
 - Obsługa przenośnych systemów grzewczych
 - Zasilanie urządzeń technicznych w zakładach przemysłowych
 - Podłączenie lamp i nagrzewnic gazowych
 - Instalacje tymczasowe na budowach
 - Zastosowania w rolnictwie i ogrodnictwie

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem sprawdź szczelność wszystkich połączeń wodą z detergentem lub specjalnym detektorem nieszczelności. Nie używaj otwartego ognia do sprawdzania szczelności. Opaski zaciskowe należy dokręcić równomiernie, unikając nadmiernego docisku, który mógłby uszkodzić wąż.

Wąż gazowy należy wymieniać zgodnie z zaleceniami producenta lub co 5 lat. Regularnie kontroluj stan węża — pęknięcia, spękania lub utwardzenie materiału to sygnał do wymiany. Reduktor powinien być chroniony przed zanieczyszczeniami i wilgocią.

W przypadku długotrwałego przechowywania odłącz zestaw od butli i zabezpiecz końcówki przed kurzem. Nie wystawiaj reduktora na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez dłuższy czas.

Bezpieczeństwo

Instalację należy wykonywać zgodnie z instrukcją producenta i obowiązującymi przepisami. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z uprawnionym instalatorem gazowym. Nie modyfikuj elementów zestawu. Używaj wyłącznie z gazem propan-butan.