

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/wezyk-waz-gazowy-12-dn15-250-500-gwgz-lechar-p-30460.html>



Wężyk, wąż gazowy 1/2" (DN15) 250-500 GW/GZ LECHAR

Cena brutto	42,87 zł
Cena netto	34,85 zł
Numer katalogowy	469194480
Kod producenta	FPG5-1/2x220-420
Kod EAN	5903111149406

Opis produktu

Opis produktu

Rozciągliwy przewód gazowy LECHAR FPG5 Flexo-ExGas służy do elastycznego podłączenia stałych domowych urządzeń gazowych do instalacji gazowej. Wariant 1/2" DN15 ma zakres długości 250-500 mm i układ przyłączy GW/GZ, co ułatwia dopasowanie połączenia bez wykonywania zbędnych łuków na krótkim odcinku.

Najważniejsze cechy

- karbowana konstrukcja pozwalająca na dopasowanie długości w podanym zakresie
- przewód ze stali austenitycznej AISI 304L
- Żółta powłoka z poliolefiny chroniąca przewód z zewnątrz
- przyłącza ze stali nierdzewnej AISI 304
- wariant z przyłączami GW/GZ

Parametry techniczne

- Typ produktu: rozciągliwy przewód gazowy
- Seria: FPG5 Flexo-ExGas
- Producent: LECHAR
- Kod producenta: FPG5-1/2x220-420
- EAN: 5903111149406
- Średnica: 1/2" (DN15)
- Zakres długości: 250-500 mm
- Przyłącza: GW/GZ
- Materiał przewodu: stal austenityczna AISI 304L
- Powłoka zewnętrzna: poliolefina w kolorze żółtym
- Materiał przyłączy: stal nierdzewna AISI 304
- Uszczelka: NBR/Aluminium
- Zastosowanie: instalacje gazowe i podłączenia stałych domowych urządzeń gazowych

Zastosowanie

- podłączenie kuchenek, płyt, kotłów lub innych stałych domowych urządzeń gazowych zgodnie z dokumentacją
- krótkie odcinki instalacji, gdzie wymagane jest elastyczne dopasowanie długości
- modernizacje przyłączy gazowych z zachowaniem właściwego typu gwintu i średnicy

Kompatybilność

-
- instalacje gazowe z przyłączem 1/2" DN15
 - urządzenia gazowe mocowane na stałe
 - połączenia z gwintem GW/GZ

Informacje dla instalatora

Przed montażem należy zamknąć zawór odcinający i dobrać wariant do średnicy 1/2" oraz zakresu długości 250-500 mm. Końcówkę z gwintem zewnętrznym uszczelnia się materiałem dopuszczonym do instalacji gazowej, a nakrętkę obrotową montuje z odpowiednią uszczelką płaską.

Najczęstsze błędy przy doborze

- dobór zbyt krótkiego przewodu i praca na skrajnym rozciągnięciu
- pomylenie wersji GW/GW z GW/GZ
- stosowanie materiału uszczelniającego niedopuszczonego do gazu
- skręcanie przewodu podczas dokręcania nakrętki obrotowej

Dlaczego warto wybrać ten model?

- łatwiejsze dopasowanie do rzeczywistej odległości między instalacją a urządzeniem
- stal nierdzewna i powłoka ochronna zwiększają trwałość w typowych warunkach domowych
- konkretny wariant średnicy, długości i gwintów ogranicza ryzyko błędnego doboru

Zastosowanie

Produkt należy stosować zgodnie z przeznaczeniem i parametrami konkretnego wariantu.

- podłączenie kucharek, płyt, kotłów lub innych stałych domowych urządzeń gazowych zgodnie z dokumentacją
- krótkie odcinki instalacji, gdzie wymagane jest elastyczne dopasowanie długości
- modernizacje przyłączy gazowych z zachowaniem właściwego typu gwintu i średnicy
- Nie wybieraj tego wariantu, jeśli średnica, gwint, długość lub typ zabezpieczenia nie odpowiada instalacji.

Dane techniczne

- Typ produktu: rozciągliwy przewód gazowy
- Seria: FPG5 Flexo-ExGas
- Producent: LECHAR
- Kod producenta: FPG5-1/2x220-420
- EAN: 5903111149406
- Średnica: 1/2" (DN15)
- Zakres długości: 250-500 mm
- Przyłącza: GW/GZ
- Materiał przewodu: stal austenityczna AISI 304L
- Powłoka zewnętrzna: poliolefina w kolorze żółtym
- Materiał przyłączy: stal nierdzewna AISI 304
- Uszczelka: NBR/Aluminium
- Zastosowanie: instalacje gazowe i podłączenia stałych domowych urządzeń gazowych

Montaż

Dobierz przewód do średnicy 1/2", zakresu długości 250-500 mm i układu gwintów GW/GZ. Nie montuj przewodu ze skręceniem, nadmiernym naprężeniem ani poza zakresem długości podanym dla wariantu.

Pytania i odpowiedzi

Czy ten przewód 1/2" można stosować do gazu?

Tak, jest to przewód gazowy z serii Flexo-ExGas. Montaż musi być wykonany zgodnie z dokumentacją producenta i przepisami dla instalacji gazowych.

Czym różni się wersja GW/GZ od innych wariantów?

Oznaczenie GW/GZ oznacza gwint wewnętrzny i zewnętrzny, a GW/GW dwa gwinty wewnętrzne. Należy dobrać je do króćców

urządzenia i instalacji.

Czy przewód można rozciągnąć do 250-500 mm?

Tak, zakres 250-500 mm wynika z wariantu produktu. Nie należy pracować poza zakresem długości ani montować przewodu pod naprężeniem.

Czy do montażu potrzebna jest uszczelka?

Nakrętkę obrotową montuje się z odpowiednią uszczelką płaską. Gwint zewnętrzny należy uszczelnić materiałem dopuszczonym do instalacji gazowych.

O producencie

Firma Lechar Sp. z o.o. działa na polskim rynku od 1990 roku i należy do czołowych producentów armatury instalacyjnej. Specjalizuje się w wytwarzaniu elastycznych przyłączy do gazu i wody, zaworów kulowych, antyskażeniowych i równoważących oraz szerokiej gamy armatury przeznaczonej do instalacji grzewczych, gazowych i solarnych. W portfolio znajdują się również złączki, łączniki, przewody karbowane oraz armatura kołnierзова, wodociągowa, ciepłownicza i przemysłowa.

Lechar kładzie nacisk na wysoką jakość i niezawodność swoich produktów, stosując nowoczesne technologie produkcji i rygorystyczną kontrolę jakości. Oferowane przyłącza i zawory charakteryzują się trwałością, odpornością na korozję i łatwym montażem. Firma stale poszerza asortyment, wdraża innowacyjne rozwiązania i dostarcza swoje wyroby do instalatorów oraz hurtowni w całej Polsce i za granicą, zapewniając doradztwo techniczne oraz serwis.