



Przyłącze Gaz,Bez Zaw,0,75M E-Gas 111

Indeks: 95955 Producent: PROFITOR Kod producenta: 10T1115403075

Cena: **192.64 zł**

Opis

Przewód gazowy Profitor z nakrętką typ 111 75 cm

Producent: Profitor

Niezwykle wygodny w montażu i użytkowaniu przewód gazowy zaopatrzony po obu swoich końcach w obrotowe nakrętki z gwintem wewnętrznym znajduje szerokie zastosowanie w licznych gospodarstwach domowych. Wyróżniający się nowoczesną konstrukcją oferowany rodzaj przewodu z powodzeniem zastąpił sztywne i znacznie mniej bezpieczne połączenia gazowe. Dodatkowa zaleta w postaci obrotowych końcówek w znacznym stopniu wpływa na ułatwienie montażu kuchenki gazowej, kotła centralnego ogrzewania oraz innych urządzeń zasilanych gazem ziemnym bądź propanem-butanem, znacząco skracając czas jego trwania. Takie rozwiązanie pomaga także w utrzymywaniu czystości kuchenek gazowych, dzięki możliwości swobodnego odsunięcia kuchenki bez obawy o szczelność instalacji.

wygodny i prosty montaż dzięki zastosowaniu dwóch nakrętek, możliwość zainstalowania wewnątrz i na zewnątrz budynku, wysoka jakość produktu i łatwość montażu, wysoka odporność na ogień, nieograniczony promień zginania

- **Długość opakowania** 2.4 cm
- **Wysokość opakowania** 75 cm
- **Szerokość opakowania** 2.4 cm
- **Waga brutto** 0.35 kg
- **Rozmiar węża** do 1 m
- **Średnica** 12 mm
- **Wymiary produktu** 75 cm
- **Obszary zastosowania** łączenie urządzeń gazowych
- **Ciśnienie robocze** 0,5 bar
- **Temperatura pracy** 60°C
- **Liczba warstw** 3
- **Rodzaje warstw** rura ze stali nierdzewnej, warstwa ochronna z tworzywa sztucznego
- **Rodzaj oplotu** ze stali nierdzewnej
- **EAN** 5907573471822
- **Marka** Profitor
- **Gwarancja** 10 lat
- **Informacje dodatkowe** przyłącze gazowe, dwie nakrętki obrotowe z gwintem wewnętrznym 1/2"
- **Nr referencyjny** 10T1115403075
- **Materiał wykonania** stal nierdzewna

Parametry

Kod produktu	10T1115403075
---------------------	---------------

Długość	75
----------------	----

Marka	Profitor
--------------	----------

Gwint wlotowy	0.5
----------------------	-----

Gwint wylotowy	0.5
-----------------------	-----

EAN	5907573471822
------------	---------------

Stan	Nowy
-------------	------