

# GIĘTKIE I ROZCIĄGLIWE PRZEWODY ZE STALI NIERDZEWNEJ Typu EMIPIU



Giętkie i rozciągliwe przewody do gazu EMIPIU wykonane są z rury falistej ze stali nierdzewnej typu AISI 316L chronionej dodatkowo przez termokurczliwą osłonę z tworzywa sztucznego. Końcówki wkrętne oraz nakrętki wykonane są ze stali nierdzewnej AISI 303.

Przewody te służą do podłączenia takich odbiorników gazu jak: kotły naścienne, podgrzewacze c.w.u., promienniki gazowe itp. Temperatura pracy od  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $+120^{\circ}\text{C}$ . Maksymalne ciśnienie gazu 0,2 bar.

## Instrukcja obsługi i montażu

1. Zamknąć kurek gazowy.
2. Rozciągnąć przewód ciągnąc z obydwu stron do żądanej długości. Ograniczyć rozciągnięcie do długości maksymalnej wskazanej na przewodzie.
3. Najpierw zamontować złączkę z gwintem zewnętrznym wykonany wg PN-EN 10226-1 używając do uszczelnienia gwintu tylko dopuszczone materiały w wymaganej ilości. Doszczelnienie przeprowadzić na gwincie.
4. Następnie zamontować końcówkę z nakrętką ściągającą posiadającą gwint wewnętrzny wykonany zgodnie z PN-ISO 228-1.
5. Otworzyć zawór gazu i sprawdzić szczelność połączenia.

Dane przewodów: średnica nominalna DN 15/20/25mm

długości	od 75 mm	do max 130 mm
	od 110 mm	do max 210 mm
	od 200 mm	do max 410 mm
	od 260 mm	do max 520 mm



Minimalny promień zgięcia: 30 mm dla DN15, 40 mm dla DN20 i 45 mm dla DN25.

## Uwaga:

- Wszelkie prace przy instalacji gazowej wykonywać mogą jedynie osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.
- Przewód czyścić jedynie wodą z ew. dodatkiem mydła. Nie stosować detergentów.
- Podkładki uszczelniające stosować tylko jeden raz.
- Montaż należy przeprowadzać zgodnie z w/w instrukcją.
- Nie wolno łączyć przewodów ze sobą, celem osiągnięcia dłuższego połączenia.
- Przewody wolno rozciągać jedynie do długości wskazanej na przewodzie.
- Nie skręcać osiowo przewodów podczas montażu.
- Nie stosować w otoczeniu zawierającym chlor.

## Gwarancja

Producent udziela 12 miesięcznej gwarancji. Gwarancji nie podlegają mechaniczne uszkodzenia przewodu wynikające z niewłaściwego montażu.

Informacja dotycząca wyrobu **EMIPU**: (zgodnie z Dz.U. Nr 198, poz. 2041 z dn. 11.08.2004r.)

1. Producent: **EMIFLEX S.p.A** – Via Cuneo 4/6  
20039 Varedo, Włochy
2. Nazwa wyrobu: **EMIPU**  
średnice: DN 15, 20, 25  
maksymalne ciśnienie robocze: 0,2 bar (MOP 0,2)
3. Nr aprobaty technicznej: AT / 2005-04-08, wydanie II/2010
4. Deklaracja zgodności: Deklaracja zgodności Nr 1/04/2010
5. Jednostka certyfikująca: Instytut Nafty i Gazu, AC 010, Certyfikat Zgodności Nr 29/10



Biuro Handlowe 03-016 Warszawa, ul. Ciupagi 15, tel. 22 814 17 23, fax 22 814 12 05  
e-mail: [info@profitor.pl](mailto:info@profitor.pl)  
[www.profitor.pl](http://www.profitor.pl)

## PROFITOR – PRZEWODY ZE STALI NIERDZEWNEJ DO WODY, GAZU I SYSTEMÓW SOLARNYCH

