

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 8 / 12

### CERTIFICATE of CONFORMITY

Nazwa i adres producenta:  
Name and address of producer: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe  
„WOJTEX” Wojciech Zaborowski  
TRAGAMIN 13 82-200 Malbork

Miejsce produkcji:  
The places of production: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe  
„WOJTEX” Wojciech Zaborowski  
TRAGAMIN 13 82-200 Malbork

Nazwa wyrobu:  
Name of product: **Łączniki do przyłączania gazomierzy**

Typ (odmiany):  
Type (modela): **1/ przyłącze mimośrodowe R1¼, R1, R¾, R½  
2/ przyłącze proste izolacyjne G1¼ / R1, G1¼ / R¾, G1¼ / R½,  
R½ / Rp½, R¾ / Rp¾, R1 / Rp1, R1¼ / Rp1¼, R1½ / Rp1½, R2 / Rp2  
3/ przyłącze 130, 250, 280, 335  
4/ przyłącze stelażowe kpl. Z4, Z5, Z6, Z7, Z8, Z9, N1, N2, R**

Przeznaczenie wyrobu:  
Intended use of product: dla niskociśnieniowych instalacji gazowych budynków

Wyrób spełnia wymagania  
zawarte w:  
The product complies to  
requirements specified in: PN-79/M-54840

na podstawie raportu(ów) z badań:  
on the basis of test report(s): 2/GM/01, 3/GM/01, 6/GM/01

Dokonano oceny zgodności według Systemu 1  
zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r.  
w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych  
oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198, poz. 2041)

Evaluation of conformity according to the system 1 was performed according to the directive from The Ministry of Infrastructure the day  
11<sup>th</sup> of August 2004., Concerning the method of declaring conformity of construction products and the method of marking them with a  
construction label.

Niniejszy certyfikat jest ważny od 1 marca 2012 r. i pozostaje ważny tak długo, dopóki  
ważna jest specyfikacja techniczna, wyrób spełnia wymagania tej specyfikacji oraz nie uległy istotnym zmianom:  
wyrób, warunki i miejsce produkcji, a także system ZKP.

This certificate is valid from 1<sup>st</sup> March 2012 and remains valid as long as the technical specification is valid, product meets the requirements of  
this technical specification and product, manufacturing conditions, production place or FPC system are not modified significantly

KIEROWNIK  
BIURA CERTYFIKACJI

  
mgr inż. Wiesław Radwan



DYREKTOR  
INSTYTUTU NAFTY I GAZU

  
dr hab. inż. Maria Ciechanowska

Kraków, dnia 29 lutego 2012 r.