

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 29 / 12

### CERTIFICATE of CONFORMITY

Nazwa i adres producenta:  
Name and address of producer: Odlewnia Żeliwa S.A.  
42-400 Zawiercie ul. Leśna 10

Miejsce produkcji:  
The places of production: Odlewnia Żeliwa S.A.  
42-400 Zawiercie ul. Leśna 10

Nazwa wyrobu:  
Name of product: **Gwintowane łączniki rurowe z żeliwa ciągliwego**

Typ (odmiany):  
Type (modela): **kolanka A, trójniki B i E, czwórniki C, złączki M i N,  
łuki D i G, zaślepki i korki T, narożniki Za,  
dwuzłączki U1 i U2, dwuzłączki kolankowe UA1 i UA2  
zakres wielkości: ¼ ÷ 2 (DN8 ÷ DN50) MOP5 T2(-20°C ÷ 60 °C)**

Przeznaczenie wyrobu:  
Intended use of product: Instalacje gazowe budynków zasilane paliwami gazowymi  
wg PN-C-04750:2011

Wyrób spełnia wymagania  
zawarte w: PN-EN 10242:1999 + A1:2002 + A2:2005  
The product complies to  
requirements specified in:

na podstawie raportu(ów) z badań:  
on the basis of test report(s): 4A/GU/GP-1/02

Dokonano oceny zgodności według Systemu 1  
zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r.  
w sprawie sposobów deklaruwania 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 15 lipca 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.

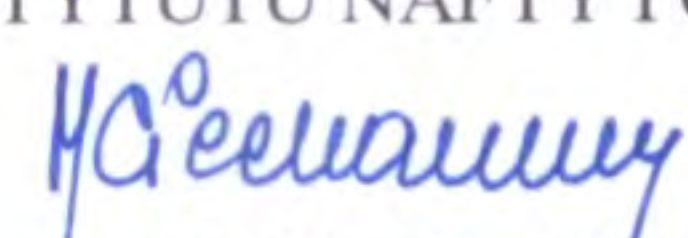
This certificate is valid from 15<sup>th</sup> July 2012 and remains valid as long as the technical specification is valid, product meets the requirements of this technical specification and product, manufacturing conditions, production place or FPC system are not modified significantly

KIEROWNIK  
BIURA CERTYFIKACJI

  
mgr inż. Magdalena Swat



DYREKTOR  
INSTYTUTU NAFTY I GAZU

  
dr hab. inż. Maria Ciechanowska

Kraków, dnia 12 lipca 2012 r.