



INSTYTUT NAFTY I GAZU – Państwowy Instytut Badawczy
OIL AND GAS INSTITUTE – National Research Institute
PL 31-503 Kraków, ul. Lubicz 25 A
tel.: +48 12 421 00 33 www.inig.pl office@inig.pl

BIURO CERTYFIKACJI
CERTIFICATION OFFICE
tel.: +48 12 430 38 64 e-mail: swat@inig.pl

CERTYFIKAT Nr 4 / 16 CERTIFICATE

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa i jakości
for designation of products with Safety & Quality Mark

Nazwa i adres producenta:
Name and address of producer:

**Zakład Wytwórczy Urządzeń Gazowniczych
"INTERGAZ" Sp. z o.o.
42-600 Tarnowskie Góry, ul. Nakielska 42/44**

Miejsce produkcji:
The place of production:

**Zakład Wytwórczy Urządzeń Gazowniczych
"INTERGAZ" Sp. z o.o.
42-600 Tarnowskie Góry, ul. Nakielska 42/44**

Nazwa wyrobu:
Name of product:

**Gazomierz miechowy
Diaphragm gas meter**

Typ (odmiany):
Type (modela):

**BK-G4; BK-G2,5; BK-G1,6
rozstaw: 110 mm; 130 mm lub 1 króćcowy
opcje z encoderem i chekkerem**

Podstawowe parametry:
Parameters:

**$V = 1,2 \text{ dm}^3$ $p_{\text{max}} = 10 \text{ kPa}$ T (przy 10 kPa) $t_m = -25^\circ\text{C} \div 55^\circ\text{C}$
Paliwa gazowe rodziny 1,2, i 3 wg EN 437:2003 +A1:2009
Gaseous fuels: family 1,2 & 3 acc. to EN 437:2003 +A1:2009**

Wyrób spełnia wymagania
bezpieczeństwa i jakości zawarte w:
The product complies to safety and
quality requirements specified in:

KT-60-98 wyd. 4

Zgodnie ze
sprawozdaniem z badań
wykonanych przez:
In conformity with test Report
carried out by:

**Instytutu Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy
Laboratorium Metrologii Przepływów
w Krakowie**

Nr i data sprawozdania:
Number and date of Report:

**7/GM/01 z 18.06.2001; 6/GM/02 z 29.07.2002;
13/GM/06 z 29.06.2006+Aneks Nr 1, 2 i 3;
1/GM/07 z 18.01.2002+Aneks Nr 2 i 3,
6/GM/08 z 29.04.2002+ Aneks Nr 2; 4/GM/2013 z 21.03.2013;
12/GM/2014 z 10.07.2014, 35/GM/2014 z 16.10.2014;**

**Prawo do oznaczania w okresie od 13 maja 2016 r. do 12 maja 2021 r.
dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony
do badań wzór (wzory) i odpowiadający wymaganiom określonym powyżej.**

Permission to provide the Safety and Quality Certificate within time period from 13th May 2016 to 12th May 2021
is valid only for products which are identical to product subjected to tests and complying to requirements specified above.

Kierownik
Biura Certyfikacji

mgr inż. Magdalena Swat



Dyrektor Instytutu Nafty i Gazu
Państwowego Instytutu Badawczego

dr hab.inż. Maria Ciechanowska

Kraków, dnia 13-05-2016 r