



Krajowa Deklaracja właściwości użytkowych



Deklaracja nr: 1/2018

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Reduktory typu MR10 do gazu na średnie ciśnienie

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

	ręczne odblokowywanie	automatyczne odblok.
reduktory w odmianach:	MR10	MR10/A
	MR10F	MR10F/A
	MR10P	MR10P/A
	MR10U	MR10U/A

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Redukcja średniego ciśnienia gazu paliw gazowych zgodnie z PN-C-04750:2011

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Zakład Wytwórczy Urządzeń Gazowniczych "INTERGAZ" Sp. z o.o.
ul. Nakielska 42/44, 42-600 Tarnowskie Góry

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: *Nie dotyczy*

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: *Nie dotyczy*

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium /laboratoriów i numer akredytacji: *Nie dotyczy*

7b. Krajowa ocena techniczna: Aprobata Techniczna AT/2014-03-12, wydanie I/2014,

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Nafty i Gazu,
Laboratorium Badań Armatury gazowej i sanitarnej GP-1

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: Instytut Nafty i Gazu, Państwowy Instytut Badawczy, AC 010,
Certyfikat zgodności Nr 2/17

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zakres temperatur:	-40°C ... +60°C	-
Zakres ciśnienia wlotowego: [p _{wlot}]	0,01 MPa ... 0,5 MPa	-
Ciśnienie wylotowe: [p _{wylot}] Gaz ziemny wysokometanowy typu E (GZ-50)	2,0 ±0,2 kPa	-
Gaz ziemny zaazotowany typu Ls (GZ-35)	1,3 ±0,15 kPa	-
Przepustowość nominalna: [Q _{nom}]	10 m ³ /h przy p _{wlot} = 0,05 MPa	-
Przyłącza:	Włot: DN 15 nakrętka G 3/4" (uszczelnienie metal-metal)	-
	Wylot: DN 25 nakrętka G 1 1/4" (uszczelka gumowa)	-
Montaż:	w dowolnej pozycji	-

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta

Tarnowskie Góry, 19.03.2018

Szef Produkcji

Pełnomocnik ds. systemu jakości