

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Model przyrządu: Wodomierz JS
Instrument model: Water meter JS

2. Producent wyrobu/ Manufacturer: **Apator Powogaz S.A.**
Adres/Address: ul. Klemensa Janickiego 23/25 60-542 Poznań
Kraj/ Country: Polska
Telefon/fax: Phone/Fax number: 48 (61) 8 418 101 / 48 (61) 847 01 92
Adres e-mail/ e-mail: sekretariat.powogaz@apator.com.

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

4. Wodomierz jednostrumieniowy mechaniczny JS
Water meter-single jet, mechanical JS
klasa temperaturowa T30 i T50/ *temperature class T30 and T50*
klasa dokładności: 2 /*accuracy class:2*
DN 15 o ciągłym strumieniu objętości: 2,5 m³/h ;R=200 przy pozycji H
DN15 with permanent flow rate :2,5 m³/h;R=200 ; H position

Zgodny z typem opisanym w certyfikacie WE nr TCM 142/11-4832 Uzupelnienie 2
According with certificate EC number TCM 142/11-4832 Supplement 2

5. Opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation.

Wymagania zasadnicze: Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla przyrządów pomiarowych.
Essential requirements: The regulation of the Development Minister of 2 June 2016 on requirements for measuring instruments.

6. Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych lub odpowiednich dokumentów normatywnych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku, do których deklarowana jest zgodność:
References to the relevant harmonised standards or normative documents used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

Normy: PN-EN 14154-1+A2:2011, PN-EN 14154-2+A2:2011, PN-EN 14154-3+A2:2011, OIML R 49-1:2006, OIML R 49-2:2004, OIML R 49-2:2006, OIML R 49-3:2006, STN 25 7821.
Standards: PN-EN 14154-1+A2:2011, PN-EN 14154-2+A2:2011, PN-EN 14154-3+A2:2011, OIML R 49-1:2006, OIML R 49-2:2004, OIML R 49-2:2006, OIML R 49-3:2006, STN 25 7821.

7. System jakości produkcji, kontrola wyrobów finalnych i badania wodomierzy (zał. II moduł D) zostały zatwierdzone przez Jednostkę Notyfikowaną 1781 SMU w zgodności z Dyrektywą 2014/32/UE (Nr certyfikatu.SK14-QD-SMU003 wydany 27-10-2014 ważny do 26-10-2017).
The quality system for production, final product inspection and testing of the water meters (annex II module D) was approved by the Notified Body 1781 SMU in accordance with Directive 2014/32/EU (Document number SK14-QD-SMU003 issued 27-10-2014 valid until 26-10-2017).

8. Informacje dodatkowe:
Additional information:

Dyrektor ds. Metrologii
Prokurent


APATOR
POWOGAZ S.A.
PROKURENT
DYREKTOR ds. METROLOGII
Mieczysław Ziółek

Poznań dnia: 25.07.2016
Wydanie/edition:1