

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Model przyrządu: Wodomierz JS 90
Instrument model: Water meter JS 90

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 skrzydełkowy jednostrumieniowy do wody zimnej i ciepłej JS
Vane-wheel single-jet water meter for cold and hot water JS
klasa temperaturowa : T90
temperature class : T90

DN15 o ciągłym strumieniu objętości: 1,6 m³/h, 2,5 m³/h ; pozycja H; R=80
DN15 with permanent flow rates: 1,6 m³/h, 2,5 m³/h; H position R=80

DN 20 o ciągłym strumieniu objętości: 2,5 m³/h, 4 m³/h; pozycja H; R=80
DN 20 with permanent flow rates: 2,5 m³/h, 4 m³/h ; H position R=80

Zgodny z typem opisanym w certyfikacie WE nr SK 09-MI001-SMU009 Wersja 2.
According with certificate EC number SK 09-MI001-SMU009 Version 2.

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

Wymagania zasadnicze: Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/32/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku przyrządów pomiarowych.
Essential requirements: Directive 2014/32/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of 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


PROKURENT
DYREKTOR ds. METROLOGII
Mieczysław Ziótek

Poznań dnia: 20.04.2016
Wydanie/edition: 2