

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

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

2. Producent wyrobów/ 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 wielostrumieniowy suchobieżny; typ WS

Multi-jet dry water meter; type WS

klasa temperaturowa T30, T50/ *temperature class T30, T50*

klasa dokładności: 2/ *accuracy class: 2*

DN 15/20 o ciągłym strumieniu objętości: 2,5 m³/h i przy H;R=100

DN 15/20 with permanent flow rate: 2,5 m³/h, H position R=100

DN 20 o ciągłym strumieniu objętości: 4 m³/h i przy H;R=100

DN 20 with permanent flow rate: 4 m³/h, H position R=100

DN 25 o ciągłym strumieniu objętości: 6,3 m³/h i przy H;R=100

DN 25 with permanent flow rate: 6,3 m³/h, H position R=100

DN 25/32 o ciągłym strumieniu objętości: 10 m³/h i przy H;R=100

DN 25/32 with permanent flow rate: 10 m³/h, H position R=100

DN 40 o ciągłym strumieniu objętości: 16 m³/h i przy H;R=100

DN 40 with permanent flow rate: 16 m³/h, H position R=100

DN 50 o ciągłym strumieniu objętości: 25 m³/h i przy H;R=100

DN 50 with permanent flow rate: 25 m³/h, H position R=100

Zgodny z typem opisanym w certyfikacie WE nr TCM 142/09 – 4708 Uzupelnienie 1
wydany 09-11-2011 ważny do 15-10-2019.

*According with certificate EC number TCM 142/09 – 4708 Supplement 1
issued 09-11-2011 valid until 15-10-2019*

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 wprowadzające do prawodawstwa polskiego Dyrektywę 2014/32/UE.

*Essential requirements: The regulation of the Development Minister of 2 June 2016 on requirements for measuring
instruments introducing to Polish legislation Directive 2014/32 / EU.*

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.

*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*

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. SK17-QD-SMU003 wydanie 0 wydany 27-10-2017 ważny do 26-10-2020).

*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 SK17-QD-SMU003 Revision 0 issued 27-10-2017 valid until 26-10-2020).

8. Informacje dodatkowe:

Additional information:

Poznań dnia: 27.10.2017

Wydanie: 5

Dyrektor ds. Metrologii

Prokurent
APATOR
POWOGAZ S.A.

PROKURENT
DYREKTOR ds. METROLOGII

Mieczysław Ziółtek