

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UEEÚ VYHLÁSENIE O ZHODE
EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. Model przyrządu: Wodomierz JS

*Model meradla: vodomer JS / Model měřidla: vodoměr JS***2. Producent wyrobu / Výrobca / Výrobce**

Adres / adresa

Kraj / krajina / země:

Telefon/fax telefon/fax

Adres e-mail / e-mail

Apator Powogaz S.A.

ul. Klemensa Janickiego 23/25 60-542 Poznań

Polska

48 (61) 8 418 101 / 48 (61) 847 01 92

sekretariat.powogaz@apator.com.

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

*Vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu / Prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce*4. Wodomierz skrzydełkowy jednostrumieniowy: **JS***lopatkový jednovtokový vodomer / lopatkový jednovtokový vodoměr*klasa temperaturowa T30 i T50 / *teplotná trieda T30 a T50 / teplotní třída T30 a T50*średnica nominalna / *menovitá svetlost / jmenovitá světlost*DN15 o ciągłym strumieniu objętości: 1,6 m³/h, 2,5 m³/h i przy pozycji H;R=80;R=100,R=160*DN15 s trvalým prietokom/s trvalým průtokem: 1,6 m³/h, 2,5 m³/h a H polohou/polohou R=80;R=100,R=160*DN 20 o ciągłym strumieniu objętości: 2,5 m³/h, 4 m³/h i przy pozycji H;R=80;R=100*DN 20 s trvalým prietokom/s trvalým průtokem: 2,5 m³/h, 4 m³/h a H polohou/polohou R=80,R=100*

zgodny z typem opisanym w certyfikacie EU SK09-MI001-SMU 007 Wersja 4

wydany 03-09-2019 ważny do 03-09-2029

*Podľa certifikátu číslo SK09-MI001-SMU007, revízia 4 / Podle certifikátu číslo SK09-MI001-SMU007, revize 4
vydaného 03-09-2019 platného do 03-09-2029 / vydaného 03-09-2019 platného do 03-09-2029.*

5. Opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.

*predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie.**predmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Únie.*

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.

*Základní požiadavky: Nariadenie ministerstva pre rozvoj zo dňa 2. júna 2016, ktorým sa zavádza smernica 2014/32/EU do poľskej legislatívy.**Základní požadavky: Nařízení ministerstva pro rozvoj ze dne 2. června 2016, kterým se zavádí směrnice 2014/32/EU do polské legislativy.*

6. Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych lub odpowiednich dokumentów normatywnych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku, do których deklarowana jest zgodność:

*Odkazy na príslušné harmonizované normy alebo iné technické špecifikácie:**Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity nebo na jiné technické specifikace:*

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.

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).

*Systém kvality pre výrobu, výstupnú kontrolu hotového výrobku a skúšanie (podľa modulu D) bol schválený notifikovaným orgánom 1781 SMU v súlade so smernicou 2014/32/EU**Dokument číslo SK17-QD-SMU003, verzia 0, vydané 27.10.2017, platnosť do 26.10.2020**Systém kvality pro výrobu, výstupní kontrolu výrobku a zkoušení (dle modulu D) byl schválen oznámeným subjektem 1781 SMU v souladu se směrnicí 2014/32/EU**Dokument číslo SK17-QD-SMU003, verze 0, vydáno 27.10.2017, platnost do 26.10.2020.*

8. Informacje dodatkowe:

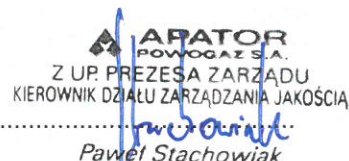
*Doplňujúce informácie / Doplňující informace*Prezes Zarządu - Dyrektor Generalny
Předseda Představenstva - Generální Ředitel

Označenie ENBRA ER-AM je obchodná značka.

Označení ENBRA ER-AM je obchodní značka.

Poznań dnia/dňa/dne: 4.09.2019

Wydanie/vydanie/vydání: 3



APATOR
POWOGAZ S.A.
Z UR. PREZESA ZARZĄDU
KIEROWNIK DZIAŁU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ
Paweł Stachowiak