

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

- 1. Typ/model produktu:** Wodomierz JS
Product type/model Water meter JS
- 2. Nazwa i adres producenta:** Polska Fabryka Wodomierzy i Ciepłomierzy FILA Antoni Fila
Name and address of the manufacturer ul. Żeromskiego 30, 82-400 Sztum
- 3. Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.**
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- 4. Przedmiot deklaracji:** Typoszereg wodomierzy JS jednostrumieniowych suchobieżnych, działających na zasadach mechanicznych w klasie temperaturowej T30, T50, T90, T30/90 o ciągłych strumieniach objętości $Q_3=1,6 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_3=2,5 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_3=4,0 \text{ m}^3/\text{h}$
Object of declaration Series of single-jet dry dial JS water meters operating on mechanical principles in temperature classes T30, T50, T90, T30/90 with continuous flow rates $Q_3=1.6 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_3=2.5 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_3=4.0 \text{ m}^3/\text{h}$

- 5. Powyższy obiekt jest zgodny z odpowiednim unijnym prawodawstwem haronizacyjnym:**
Above mentioned object is in conformity with relevant Union harmonization legislation:
Dyrektywa Nr 2014/32/EU (MID)

- 6. Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych lub dokumentów normatywnych:**
References to the relevant harmonized standards or normative documents:

PN-EN 14154-1+A2:2011
EN 14154-1:2005+A2:2011

Wodomierze - Część 1: Wymagania ogólne
Water meters – Part 1: General requirements

PN-EN 14154-2+A2:2011
EN 14154-2:2005+A2:2011

Wodomierze - Część 2: Instalacja i warunki użytkowania
Water meters – Part 2: Installation and conditions of use

PN-EN 14154-3+A2:2011
EN 14154-3:2005+A2:2011

Wodomierze - Część 3: Metody i wyposażenie do badań
Water meters – Part 3: Test methods and equipment

- 7. Jednostka notyfikowana**
Notified body

Nazwa i numer JN Name and number of NB	Wykonano Performed	Wydany certyfikat nr Issued the Certificate No.
Główny Urząd Miar, JN 1440 ul. Elektoralna 2, 00-139 Warszawa Polska Central Office of Measures, JN 1440 Elektoralna 2, 00-139 Warsaw, Poland	Certyfikacja typu UE zgodnie z modułem B Dyrektywy nr 2014/32/EU EU type certification in accordance with Module B of Directive No. 2014/32/EU	PL 17 012/MI - 001
Czeski Instytut Metrologii, NB 1383 Okružni 31, 638 00 Brno Czechy Czech Metrology Institute, NB 1383 Okružni 31, 638 00 Brno Czech Republic	Certyfikacja produkcji, kontroli i badania produktu końcowego zgodnie z modułem D Dyrektywy nr 2014/32/EU Certification of production, inspection and testing of the final product in accordance with Module D of Directive No. 2014/32/EU	0513-SJ-A002-23

- 8. Dodatkowe informacje:**
Additional information:

Podpisano w imieniu i na rzecz:
Signed for and on behalf of:

Antoni Fila, Właściciel
Owner

podpis
sign

Miejsce i data wydania:
Place and date of issue:

Sztum, 04.04.2023