

## DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: FPWW 01/2022

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

Przewody do wymienników ciepła ze stali odpornej na korozję typu FPWW

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Węże stanowią element zasobników ciepłej wody, bojlerów oraz innych wymienników ciepła z zastosowaniem nieagresywnych cieczy w instalacjach wodociągowych wody ciepłej i zimnej, w tym wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**3. Producent:**

Famas S.A.  
Ul. Lipowa 89  
90-546 Łódź

**4. Upoważniony przedstawiciel:**

Nie dotyczy.

**5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

System 4

**6a. Norma zharmonizowana:**

BRAK

**Jednostka lub jednostki notyfikowane:**

BRAK

**6b. Europejski dokument oceny:**

BRAK

**Europejska ocena techniczna:**

BRAK

**Jednostka ds. oceny technicznej:**

NIE DOTYCZY

**Jednostka lub jednostki notyfikowane:**

NIE DOTYCZY

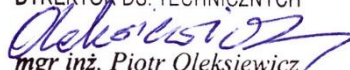
## 7. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki                                      | Właściwości użytkowe                 |
|---|--------------------------------------|
| Maksymalne ciśnienie pracy dla:<br>DN20<br>DN25<br>DN32<br>DN40 | 16 bar<br>12 bar<br>10 bar<br>10 bar |
| Długość   | 10 – 100 m                           |
| Tolerancja długości   | ± 10 mm                              |
| Temperatura pracy   | Od – 25°C do +95°C                   |
| Maksymalna temperatura pracy                                    | 95°C                                 |

**Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.**

W imieniu producenta podpisał:

DYREKTOR DS. TECHNICZNYCH



Łódź dn. 07.11.2022.