



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 01/2018/BST-OS-MIX

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Separator tłuszczu z osadnikiem i układem mieszającym BST-OS-MIX, ze stali nierdzewnej**
- Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:  
**Separator tłuszczu z osadnikiem i układem mieszającym, ze stali nierdzewnej  
BST-OS-MIX - typoszereg**
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Odseparowanie tłuszczu zawartych w ściekach, z kuchni zbiorowego żywienia, ścieków z przemysłu rolno-spożywczego poprzez flotację, bez zapotrzebowania energetycznego**
- Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust.5:  
**Biocent Dystrybucja Sp. z o.o., Do Dysa 5, 20-149 Lublin**
- W stosownych przypadkach nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust.2:  
**nie dotyczy**
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określonego w załączniku V:  
**4**
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostka notyfikowanej:  
**nie dotyczy**
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej:  
**nie dotyczy**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|----------------------------|----------------------|--|
| Klasa separatora           | Klasa I              | <b>PN-EN 1825-1:2007</b>               |
| Reakcja na ogień           | A1                   |  |
| Szczelność na ciecz        | Wynik pozytywny      |  |
| Skuteczność                | Wynik pozytywny      |  |
| Wytrzymałość na obciążenia | Wynik pozytywny      |  |
| Trwałość                   | Wynik pozytywny      |  |

*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.*

Lublin, dnia 02-07-2018

W imieniu producenta podpisał(-a):



TYPOSZEREG URZĄDZEŃ OBJĘTYCH  
DEKLARACJĄ WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR **01/2018/BST-OS-MIX**

| Model                | Przepływ nominalny<br>$Q_{nom}$ | Pojemność osadnika |
|----------------------|---------------------------------|--------------------|
|                      | [l/s]                           | [l]                |
| <b>BST-OS-MIX 1</b>  | 1                               | 100                |
| <b>BST-OS-MIX 2</b>  | 2                               | 200                |
| <b>BST-OS-MIX 3</b>  | 3                               | 300                |
| <b>BST-OS-MIX 4</b>  | 4                               | 400                |
| <b>BST-OS-MIX 6</b>  | 6                               | 600                |
| <b>BST-OS-MIX 8</b>  | 8                               | 800                |
| <b>BST-OS-MIX 10</b> | 10                              | 1000               |

