

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 06/2017/BIOSEP-OC

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Separator koalescencyjny z osadnikiem BIOSEP-OC, żelbetowy

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

**Separator koalescencyjny z osadnikiem, żelbetowy
BIOSEP-OC - typoszereg**

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Oddzielanie cieczy lekkich ze ścieków dla ochrony kanalizacji i wód deszczowych

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust.5:

Biocent Sp. z o.o., Do Dysa 5, 20-149 Lublin

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust.2:

nie dotyczy

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określonego w załączniku V:

4

7. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostka notyfikowanej:

nie dotyczy

8. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej

nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasa separatora	Klasa I	PN-EN 858-1:2005/A1:2007
Reakcja na ogień	A1	
Szczelność na ciecze	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 01-03-2017

W imieniu producenta podpisał(-a): Paweł Bury



TYPOSZEREG URZĄDZEŃ OBJĘTYCH
DEKLARACJĄ WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR **06/2017/BIOSEP-OC**

Model	Przepływ Qnom	Pojemność osadnika
BIOSEP-OC	[l/s]	[l]
3/300	3	300
6/600	6	600
8/800	8	800
10/1000	10	1000
15/1500	15	1500
20/2000	20	2000
25/2500	25	2500
30/3000	30	3000
40/4000	40	4000
50/5000	50	5000
60/6000	60	6000
3/600	3	600
6/1200	6	1200
8/1600	8	1600
10/2000	10	2000
15/3000	15	3000
20/4000	20	4000
25/5000	25	5000
30/6000	30	6000
40/8000	40	8000
3/900	3	900
6/1800	6	1800
8/2500	8	2500
10/3000	10	3000
15/4500	15	4500
20/6000	20	6000

