

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr 09/2017/BIOSEP-OGB

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Separator koalescencyjny z osadnikiem i by-passem BIOSEP-OGB,  
 z laminatu poliestrowo-szklanego**
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 i by-passem, z laminatu poliestrowo-szklanego  
 BIOSEP-OGB - 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
<b>Klasa separatora</b>	Klasa I	<b>PN-EN 858-1:2005/A1:2007</b>
<b>Reakcja na ogień</b>	F	
<b>Szczelność na ciecze</b>	Wynik pozytywny	
<b>Skuteczność</b>	Wynik pozytywny	
<b>Wytrzymałość na obciążenia</b>	Wynik pozytywny	
<b>Trwałość</b>	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 09/2017/BIOSEP-OGB

Model	Przepływ Q <sub>nom</sub>	Przepływ max. Q <sub>max</sub>	Pojemność osadnika
	[l/s]	[l/s]	[l]
BIOSEP-OGB 1,5/15/300	1,5	15	300
BIOSEP-OGB 2/20/250	2	20	250
BIOSEP-OGB 2/20/450	2	20	450
BIOSEP-OGB 3/30/350	3	30	350
BIOSEP-OGB 3/30/700	3	30	700
BIOSEP-OGB 6/60/900	6	60	900

