



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 04/09/17

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EPURBLOC

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Oczyszczanie ścieków bytowo-gospodarczych dla liczby mieszkańców do 50 (OLM)

3. Producent: GRAF POLSKA Sp. z o.o. ul. Unii Europejskiej 26 96-100 Skierniewice

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

System 3

5a. Norma zharmonizowana: EN 12566-1:2000; EN 12566-1:2000/A1:2003

Jednostka lub jednostki notyfikowane: INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ numer identyfikacyjny jednostki: 1488

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Skuteczność oczyszczania (przepustowość hydrauliczna)	Typ	Przepustowość hydrauliczna	EN 12566-1:2000; EN 12566-1:2000/A1:2003	
	EPURBLOC 2500	0,49 g kulek		
EPURBLOC 3500				
Szczelność	Wynik pozytywny dla całego typoszeregu			
Pojemność nominalna (wydajność)	EPURBLOC 2500	2m ³ (pojemność rzeczywista 2270l)		
	EPURBLOC 3500	3m ³ (pojemność rzeczywista 3210l)		
Wytrzymałość konstrukcji (odporność na zgniatanie i maksymalne obciążenie odkształcające)	Typ	Maksymalna dopuszczalna wysokość nasypu nad zbiornikiem		Maksymalne naprężenia
	EPURBLOC 2500	1 mb		21,93 MPa
	EPURBLOC 3500			
Trwałość	Wynik pozytywny			

7. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: nie dotyczy
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(-a):

Jolanta Sych

Skierniewice 21.09.2017