

Teljesítmény nyilatkozat

No. 2MA/2015

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **Delfin PRO 6 PREMIUM MBBR ASC**
2. Rendeltetésszerű felhasználás vagy felhasználások: **Települési szennyvíz kezelése 50 főig (PT)**. Földbe telepítésre szánt, járműforgalomtól mentes telepítési helyen. Speciális használati feltételekért, beleértve a telepítést lásd: „Telepítési útmutató” dokumentumot.
3. Név, bejegyzett kereskedelmi név vagy bejegyzett védjegy és cím, gyártó kapcsolattartója: **Delfin PRO 6 PREMIUM MBBR ASC, wastewatertreatment plant Delfin PRO 6 MBBR ASC PREMIUM oczyszczalnia Delfin PRO 6 PREMIUM MBBR ASC, oczyszczalnia Delfin PRO 6 MBBR ASC PREMIUM**. Gyártó: Delfin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Chorzow a 22, 25-852 Kielce, Lengyelország.
4. Rendszer(ek) a teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére **SYSTEM 3**
5. Harmonizált szabvány: PN-EN 12566-3+A2:2013-10 „Kicsi szennyvíztisztító rendszer 50 főig (OLM) – 3. rész: Tartályos és/vagy a helyszínen telepített házi szennyvíztisztító telepek. Bejelentett szervezet: **Instytut Techniki Budowlanej, ul. Szűrő: 1, 00-611 Varsó – 1488. számú bejelentett szervezet (ITB)**
6. Deklarált teljesítményjellemzők

Alapvető jellemzők	Funkcionális tulajdonságok	Harmonizált műszaki előírások
A kezelés hatékonysága. A kezelés hatékonyságának mutatói	COD: 94%-ig BOD ₅ : 97%-ig Felfüggesztés: 98%-ig	Adatlap szám: LFS01-2830/15/R13NF/ LFS02-2830/15/R13NF/
Áteresztőképesség (névleges kapacitás): -névleges napi szervesanyagterhelés (BZT ₅): -névleges napi hidraulikus teljesítmény (Q _N):	0,36 kg/n 0,9 m ³ /n	Adatlap szám: LFS02-2830/15/R13NF
Szivárgásmentesség: (vízálló teszt)	Pozitív érték	Adatlap szám: LFS01-2830/15/R13NF/ LFS02-2830/15/R13NF/
- Tartósság - Polietilén PE-HD tartóssága	Számítási módszer: Hasznos terhelés: 2,5 kN/m ² a, Burkolat vastagság: 10,0mm - töltés magassága 1,2m (száraz talaj), töltés: 21,6 kN/m ² b, Burkolat vastagság: 8,0mm - töltés magassága 0,8m (száraz talaj), töltés: 14,4 kN/m ² c, Burkolat vastagság: 6,0mm - töltés magassága 0,4m (száraz talaj), töltés: 7,2 kN/m ²	LK02-02830/13/R06NK/ Kutatási adatlap szám: LK02-02830/14/R09NK/ LK00-02830/14/R09NK/ LM00-02830/14/R09NK/ érvényesítési sz. LZK 00-02312/17/Z00NZK

	Pozitív eredmény: -Olvadéktömeg-áramlási sebesség: 4,0g/10min -vastagság: 930 kg/m ³ -folyási szilárdság: 19,9 MPa -nyúlás a folyáshatáron: 13% -szakadási nyúlás: 150%	
Tűzre reagálás	E	Tűzzel szembeni viselkedés szerinti osztályozás a PN-EN 13501-1+A1:2010 szerint
Átlagos napi villamos energia fogyasztás	0,32 kWh	Adatlap szám: LFS01-2830/15/R13NF/ technikai vélemény 2830/14/R11/NF

A termék nem tartalmaz nem biztonságos alkatrészeket

Teljes felelősséggel kijelentem, hogy a Delfin PRO 6 PREMIUM MBBR ASC termék összhangban van a termék tulajdonságainak deklarációjával (a termék műszaki jellemzőivel). A termék megadott mezőjének/mezőinek funkcionális tulajdonságai megfelelnek a működés béli tulajdonságainak. Ezt a teljesítménynyilatkozatot a gyártó felelőségéről szóló (UE) 305/2011 sz. rendeletnek megfelelően adják ki.

Aláírás a gyártó részéről:

Lucjan Dulnik, Chief Executive Officer
(utó és vezetéknev)

Kielce, 2017.11.10.
(kiállítás helye és ideje)