

## PURECO / ENVIA® TRP/BOX

egyedülálló megoldás a csapadékvíz kezelésben



- » időjárásálló, hosszú élettartam
- » nincsenek mozgó, kopó alkatrészek
- » minimális karbantartási igény
- » gazdaságosan üzemeltethető
- » gazdaságosan beépíthető

## PURECO/ENVIA® TRP/BOX szabadalommal védett egyedülálló megoldás



### A berendezés alkalmazási területei

- Vonalas közlekedési létesítmények csapadékvíz elvezetését biztosító nyitott felszínű árkokban elhelyezve.
- Kisebb víztározók, ülepítő tavak lefolyását, túlbukását szabályozó létesítményként, amely visszatartja az esetlegesen felúszó szennyeződéseket.

### A termék kiemelkedő tulajdonságai, ismérvei

A termékrendszer egyedülálló megoldás, az alábbi követelmények egyidejű teljesülése miatt, a jelenleg alkalmazott megoldásoknál gazdaságosabban építhető, üzemeltethető, a természetes környezet védelme érdekében:

- A berendezés anyaga nem károsítja a környezetet.
- Időjárásálló anyagok, hosszú élettartam, belátható időn belül pótlása, javítása nem szükséges.

- A környezet minimális átalakításával, vagy a meglévő létesítmények átalakítása nélkül installálható.
- A telepítés a meglévő, ez ideig alkalmazott megoldásoknál mind a termék, mind pedig a beépítés tekintetében költségkímélőbb.
- A telepítés, beüzemelés nem kíván helyszíni szerelési, beállítási munkákat.
- A berendezés szélsőséges teljesítményigényeket is kiszolgál.
- Nem igényel külső energia ráfordítást és vegyszerek alkalmazását.
- Nem igényel állandó felügyeletet, a karbantartás, üzemeltetés egyszerű és gazdaságos.
- Az üzemelés, üzemeltetés során a visszatartott anyagokon túl nem keletkezik környezetszennyező, vagy veszélyes hulladék, a visszatartott anyagok gazdaságosan kitermelhetők.
- A berendezés a szándékos károkozásnak bizonyos határok között ellenáll.



### ENVIA® TRP

A teljes megoldás tartalmazza a technológiát, és a hordozó, befogadó, előregyártott vasbeton szerkezetet is. A legkönnyebben kivitelezhető, a megfelelő fogadó kialakítása után a berendezés kompletten a helyére beemelhető. Az utómunkálatok után a berendezés kész fogadni a szennyezett vizeket.

### ENVIA® BOX

Csak a technológiát tartalmazza, a beépítéshez szükség van egy fogadó műtárgyra. Olyan helyeken alkalmazható, ahol megfelelő lehetőség van a behelyezésre (pl. meglévő vízépítési műtárgyak). Természetesen itt is kialakítandó az alkalmas előfenék és hordalékfogyó tér.



## Termékjellemzők

Termék neve:  
PURECO/ENVIA®

Műszaki adatok

Tisztítás határérték: 2 mg/l; 5 mg/l SZOE

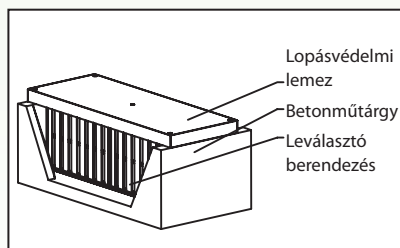
Kapacitás:

Tisztított vízmennyiségre (l/s) 40-450  
Átbocsátott vízmennyiségre (l/s) 40-800

Tanúsítványok ÉME engedély  
CONSTRUMA DÍJ

### Főbb előnyök:

- korrózióálló anyagok, szinte korlátlan élettartam
- nincsenek mozgó, kopó alkatrészek
- minimális karbantartási igény
- felügyelet nélküli működés
- egyszerű üzemeltetés



Helyszíni betonműtárgy  
Leválasztó berendezés

