



HYDRO BG  
Sustainable innovation.



Rendkívül hatékony,  
minden szempontból elegáns.



**FILCOTEN**<sup>®</sup>  
Udvari összefolyó

Vízvezető rendszerek a ház köré és a kertbe.

# Mi mindig ugyanazt tesszük: új utakra lépünk.



Termékeink közvetlen kapcsolatban állnak földünk vízkörforgásával.

Régóta foglalkoztat minket a kérdés, hogy a fejlődés és a fenntarthatóság hogyan egyeztethető össze egymással. Ezért a FILCOTEN® fejlesztése során még egy célt tűztünk ki magunknak:

**„Különösen környezetbarátnak kell lennie.“**

Nagyon büszkék vagyunk arra, hogy ezt az egész termékvonallra sikerült megvalósítanunk. A FILCOTEN® a gyártástól egészen a teljeskörű újrafelhasználhatóságig maximálisan környezetbarát, semmiféle negatív hatással nincsen sem az emberre, sem a környezetre.



HYDRO BG  
Sustainable innovation.

# Minden keménységével gyengéd a környezethez:

 **FILCOTEN**<sup>®</sup>

A környezetbarátiság és a nagy ütésállóság csupán kettő a sok jellemző közül, melyek a FILCOTEN<sup>®</sup> folyókát egyedivé teszik.

A tiszta ásványi alapanyagnak köszönhetően a FILCOTEN<sup>®</sup> folyókatest stabilabb, tartósabb és egyben könnyebb is.

A FILCOTEN<sup>®</sup> évekkel a piaci bevezetése után még mindig utolérhetetlen.



Alacsony szállítási költség,  
gyors beépítés



Nagy ütésállóság



Magas nyomószilárdság



Alacsony károsanyag,  
100 % újrahasznosíthatóság



Nem gyúlékony



Hő-, fagy- és  
UV álló



Építésbiológiailag  
ártalmatlan



# Könnyű, kompakt és szolid:

## FILCOTEN® Udvari összefolyó

A hatékonyság és az esztétikum jól megférnek egymás mellett. A FILCOTEN® Udvari összefolyó a FILCOTEN® termékcsalád első pontszerű vízvezető aknája, magában foglalva a prémium alapanyagok minden pozitív tulajdonságát. A stabil ám mégis könnyű szerkezetének köszönhetően ideális megoldás házak és kertek hatékony vízvezetésére.

### Előnyök:

- rendkívül stabil, könnyű, mégis robusztus
- hő- és fagyálló
- UV-álló alapanyag
- tömítőgyűrűvel ellátott csatlakozás
- kiváló minőségű bevonattal ellátott öntöttvas részek
- acél elemek horganyzott acélból

### Sokoldalúan beépíthető:

- külső területekre
- udvari és garázsbejáratokhoz
- parkokba, iskolaudvarokba
- kerti és vidéki épületekbe



### Masszív öntöttvas keret

Kiváló minőségű bevonattal készült öntöttvas alapanyagú keret, mely a víznyelőrács keretét szolgálja. Terhelhetőség B 125 terhelési osztályig. Az öntöttvas keret a FILCOTEN® Udvari összefolyó alsó részében fekszik, lehetővé téve a határos felületbe történő pontos beépítését.

### Udvari összefolyó - alsó rész

FILCOTEN® alapanyagból, mely a belefekvő rács keretét szolgálja.

### Kifolyás az alsó elembe

DN 100 átmérőjű gumigyűrűs csatlakozással.

### Belefekvő rácsos fedlap gyorscsatlakozóval

Hálós acél rács, horganyzott acél, RSZ 25/12,5mm vagy öntöttvas rács (EN-GJS) elegáns sugármintás dizájnnal, fekete, kiváló minőségű bevonattal, B 125 kN terhelési osztályig.

### Fedlap gyorscsatlakozóval

Hálós acél rács, horganyzott acél, RSZ 25/12,5mm, szgk. terhelésre

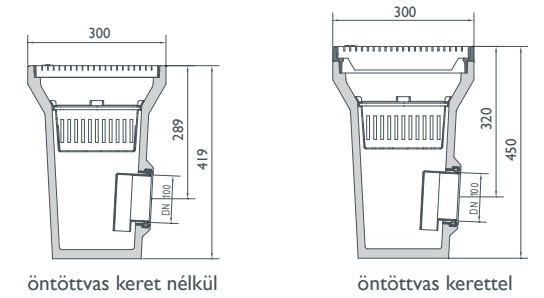
### Szennyfogó kosár

újrahasznosítható műanyagból, mely felfogja a durva szennyeződések és egyúttal könnyű karbantartást tesz lehetővé.

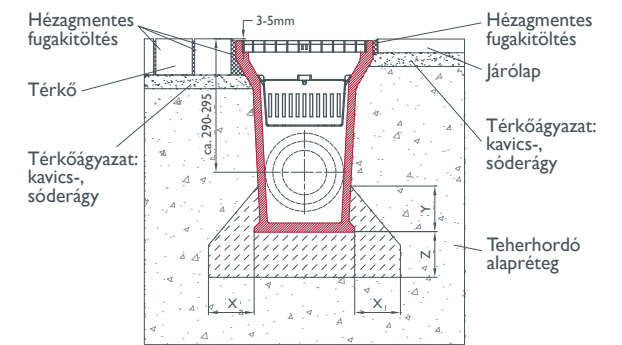
### Bordákkal ellátott oldalfalak

a maximális stabilitás érdekében.

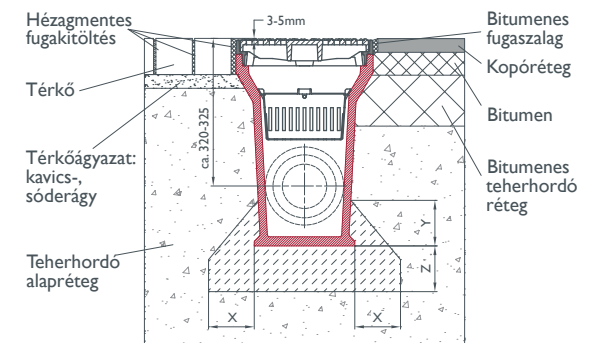
## Műszaki információk



### Térkő - Kültéri járólappal: szgk. terhelésre



### Térkő - Aszfalt: B 125 kN terhelési oszt.



Terhelési osztály	szgk. terhelésre	B 125 kN
beton minőség - beton ágy Ö-Norm B4710-1*	C 16/20	C 16/20
X	≥ 10 cm	≥ 10 cm
Y	≥ 10 cm	≥ 10 cm
Z	≥ 10 cm	≥ 10 cm
betonacél	nem szükséges	

\* Az előírt betonminőség a minimális minőség, annak azonban meg kell felelnie a helyi követelményeknek.



HYDRO BG  
Sustainable innovation.

Hydro BG Kft.  
HU-1239 Budapest  
Európa u. 6.

Tel.: +36 (1) 421-8542

Fax: +36 (1) 421-8543

E-Mail: [hydrobg@hydrobg.hu](mailto:hydrobg@hydrobg.hu)

Web: [www.hydrobg.hu](http://www.hydrobg.hu)

BG