



# FDC 01 hajtogatható csatornafedél

Hatékonyan és gyorsan alkalmazható a környezetre veszélyes anyagok kifolyása vagy szivárgása esetén a csatornarendszer minden vízszintes acél és műanyag beömlőnyíláshoz. Egyik egyedülálló tulajdonsága, hogy oldalsó beömlőkhöz is alkalmazható. A fedelet a megtisztított csatornabemenetre a membránoldalával lefelé, azaz a címkével felfelé kell elhelyezni.



- ▶ Könnyen és gyorsan használatba vehető
- ▶ Könnyen hajtogatható
- ▶ Többször használható
- ▶ Valamennyi befolyónyíláshoz használható
- ▶ Oldalfalon elhelyezett beömlőnyílásokhoz is használható



Univerzális  
hajtogatható eszköz a  
csatornabemenetek  
gyors lezárásához



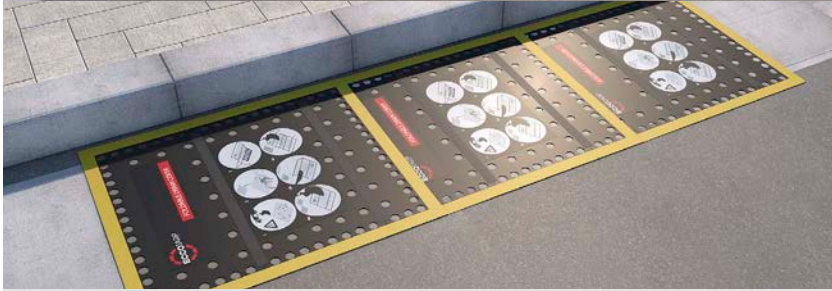
Oldalsó beömlőnyílással rendelkező járdáknál



Minden általános kialakítású és csatornlefolyóhoz

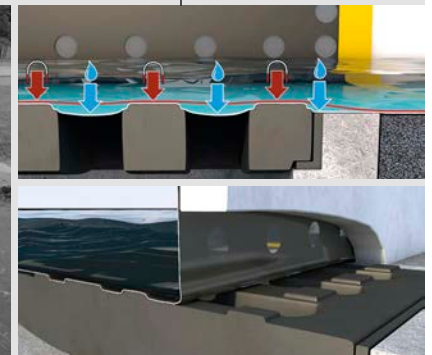


Hosszú vagy résformályú bemeneti nyílásokhoz. A fedelek tökéletesen zárnak még akkor is, ha átfedik egymást.



A hidrosztatikus nyomás működése

Alkalmazási példák



## A működési elv

Az FDC 01 a nyomáskülönbség egyszerű fizikai elvét használja. A folyadék a nyílásokon vagy más szivárgási pontokon keresztül keresi az utat a csatornába. Ilyen esetekben hasznos egy működő akadály. Erre a célra kifejlesztettünk egy kémiaiailag rendkívül ellenálló, rugalmas és erős fóliát, amelyet egy nyílásokkal ellátott mágneses fóliára erősítettünk. Ez lehetővé teszi a folyadék bejutását az alsó PUR-fóliába.

## Műszaki részletek

A fedelekhez használt anyag összetétele egy 0,9 mm vastagságú izotropikus mágneses fólia, továbbá egy 0,06 mm vastagságú speciális flexi PUR-fólia és egy PES/PVC-fólia. Ellenáll az általános vegyszerekkel szemben (lásd a katalógus végén található ellenállósági listát). Alkalmazhatósági hőmérséklettartomány tartomány: -20 °C-tól +60 °C-ig.

A termék az Ipari Tulajdonosi Hivatalnál 22118 számon bejegyzett használati mintaoltalom alatt áll.



Megnevezés	Méret (mm)	Csomagméret (mm)	Súly (kg)
FDC 01 – Hajtogatható csatornafedél	750 × 630 × 0,9	650 × 340 × 10	1,5