



INFILTRATOR INC.

komory drenażowe
– podziemne systemy do wód deszczowych



- możliwość stosowania w przypadku wysokiego poziomu wód gruntowych (min. przykrycie 46 cm)
- ograniczenie zużycia tłucznia wykorzystywanego do obsypki
- możliwość inspekcji (np. za pomocą

itp. – wszędzie tam, gdzie istnieją ograniczenia przestrzenne i włączenie dodatkowej ilości wód opadowych do sieci kanalizacji miejskiej jest utrudnione, kosztowne lub niemożliwe

DANE DODATKOWE

Kraj produkcji: Stany Zjednoczone
Oprogramowanie: interaktywny symulator oczyszczalni ścieków GPS-X dla projektantów i eksploatorów oczyszczalni ścieków

Gwarancja:

Normy, aprobaty, certyfikaty: Aprobata Techniczna IBDiM nr AT/2007-03-2251, AT/18-2005-0001-01

NOWOŚĆ 2007

POZOSTAŁA OFERTA

- instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych
- generatory tlenu – system OXY-DEP

Rodzaje: H-20, SC-310, SC-740

Materiał: politylen wysokiej gęstości – PE-HD

Wymiary (wys./szer./dl.) [mm]:

- 41/86/190 (H-20)
- 41/86/217 (SC-310)
- 76/130/217 (SC-740)

Pojemność [dm³]: 680–..... (H-20), 900–1200 (SC-310), 2120–2600 (SC-740)

Łączenie komór: na zatrzaski

Masa [kg]: (H-20), 17 (SC-310), 34 (SC-740)

Cechy szczególne:

- duża wytrzymałość na obciążenia – do 14,5 tony na oś pojazdu
- nieograniczona pojemność całego systemu
- łatwy, szybki i bezpieczny montaż
- ograniczenie powierzchni przeznaczonej na drenaż

kamery) i czyszczenia pod ciśnieniem

- łatwa rozbudowa systemu lub przeniesienie go w inne miejsce
 - zgromadzona woda deszczowa może być ponownie wykorzystana (np. do podlewania terenów zielonych, splukiwania toalet itp.)
 - możliwość zainstalowania separatora zanieczyszczeń ISOLATOR™ przeznaczonego do usuwania zawieszin z wód deszczowych
- Orientacyjna cena [zł]:** od do

ZASTOSOWANIE

Odwadnianie obszarów zurbanizowanych; mogą być montowane pod drogami, parkingami, chodnikami, terenami zielonymi, stadionami oraz na terenach rekreacyjnych, mieszkalnych, handlowych, przemysłowych



EKOBUDEX sp. z o.o.

UL. KOŚCIERSKA 7
80-328 GDAŃSK
TEL./FAKS 0 58 554 85 65 (66), 552 36 58
poczta@ekobudex.com.pl

www.ekobudex.com.pl