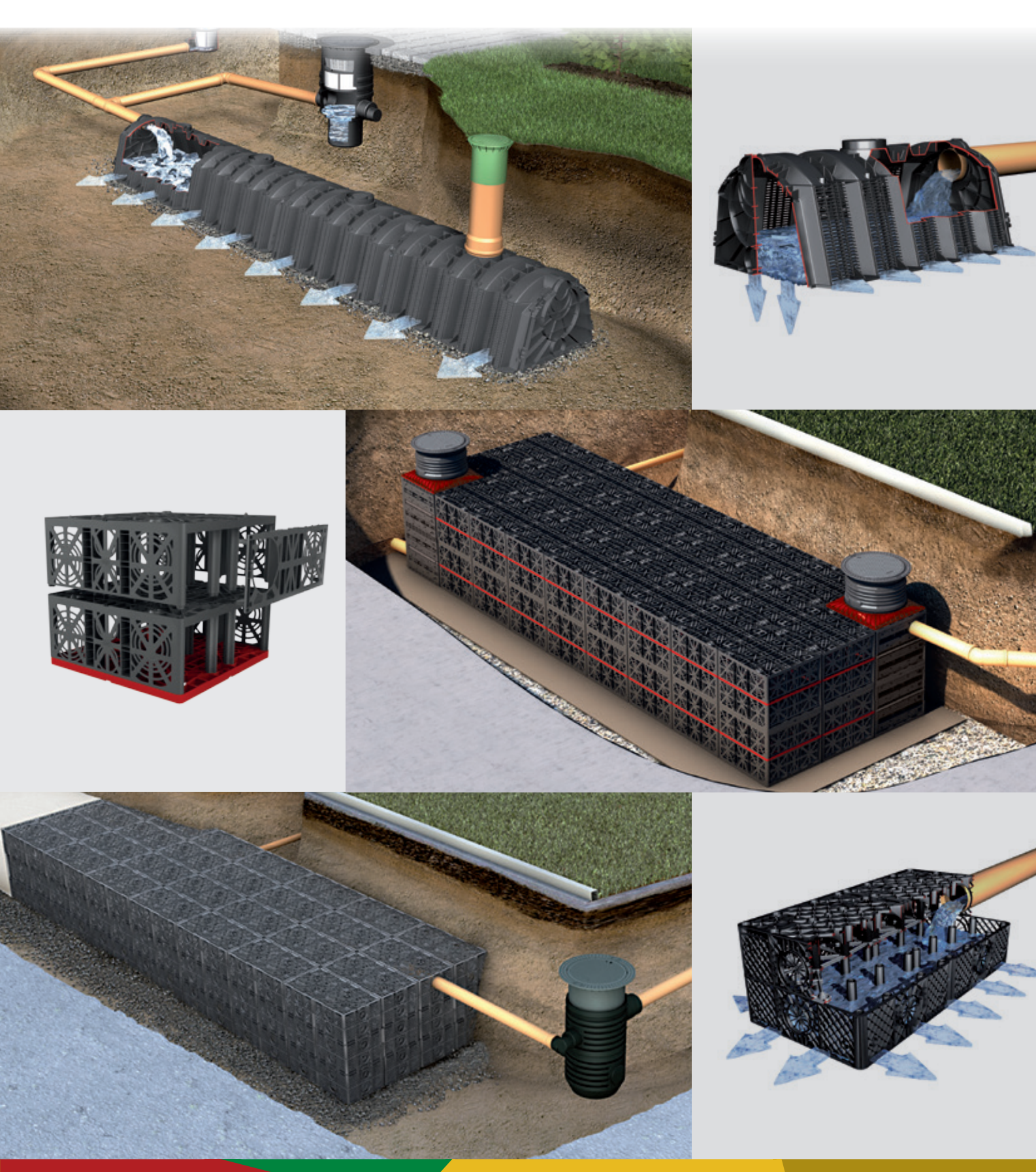




OLDEBJERG
Alt til dine VA projekter

Regnvandsløsning til bortledning af store mængder regnvand, fra tyske GRAF.



GRAF regnvandstunnel /dobbelt tunnel.



GRAF nedsvivningstunnel

Dobbelt tunnel giver
kapacitet på hele 600 l

Nemt at installere

Som de eneste i Danmark sælger vi GRAFs fantastiske regnvandstunneller, som kan opsamle regnvand, og bortlede det via nedsvivning. Tunnellerne er miljøvenlige, højkvalitets produkter, der kan tilpasses de fleste behov. De er lette at installere og ekstremt driftsikkert.

FORDELE

- Design giver utrolig effektiv nedsvivning
- 300 liter pr. modul [se billede]
- Produceret af 100 % genanvendelige materialer (PP)
- Installationsdybde helt op til 4,25 meter
- Kan tilsluttes helt op til DN 300 (12")
- Designet til en levetid på over 50 år
- Mulighed for ventilation og inspektion
- Den billigste faskine målt pr. liter.

To løsninger i en: Dobbelt tunnel

- Designet gør det muligt at sætte to identiske moduler sammen, og fordoble kapaciteten til 600 liter. Samme modul, to forskellige løsninger
- Kræver ikke mere plads end et enkelt modul.

Nemt at installere og transportere

- Det er nemt at installere modulerne. Vejer kun 11 kilo [installeres ved håndkraft]
- Hurtig installation

Godkendt til 60 t belastning

- Designet gør det muligt at stable tunnellerne, op til 40 pr. palle, med en samlet kapacitet på 12.000 liter. Det giver ekstremt lave transportomkostninger.
- 25 cm jorddække er godkendt til personvognstrafik
- 50 cm jorddække, godkendt til 40 tons belastning pr. m²
- 75 cm jorddække, godkendt til 60 tons belastning pr. m².

GRAF EcoBloc Inspect flex regnvandskassette



GRAF EcoBloc Inspect flex

Nemt at installere

Enkelt at inspicere
og rengøre

Som de eneste i Danmark sælger Oldebjerg tyske GRAFs innovative EcoBloc regnvandskassetter. Regnvandet opsamles i kassetter og bortledes via nedsvivning – en omkostningseffektiv og miljøvenlig måde at håndtere store mængder regnvand på. Kassetterne er højkvalitets produkter, der kan tilpasses de fleste behov. De er lette at installere og ekstremt driftsikkert.

FORDELE

- GRAF EcoBloc Inspect flex
- 435 liter pr. samlet modul (se billede)
- Design giver utrolig effektiv nedsvivning
- Produceret af 100 % genanvendelige materialer (PP)
- Mange kombinationsmuligheder
- Installationsdybde helt op til 5 meter
- Det er muligt at lægge op til 14 lag
- Kan tilsluttes helt op til DN 500 (20")
- Designet til en levetid på over 50 år.

Nemt at transportere og installere

- Det er nemt at installere modulerne, det kræver ingen specielle værktøjer
- Fordi det er enkelt at koble modulerne sammen, går installeringen hurtigere end traditionelle løsninger
- Modulerne stables sammen to og to. Det halverer transportomkostningerne.

Godkendt til 60 t belastning

- 25 cm jorddække er godkendt til personvognstrafik
- 50 cm jorddække, godkendt til 40 tons belastning pr. m²
- 75 cm jorddække, godkendt til 60 tons belastning pr. m².

Nemt at inspicere og rengøre

- Indbygget inspektionskanal gør det nemt at inspicere hele nedsvivningsløsningen med et inspektionskamera
- GRAF EcoBloc Inspect flex er bygget til at blive rengjort med højtryksspulning.

GRAF regnvandskassette



Effektiv nedsvivning

FORDELE

- Design giver utrolig effektiv nedsvivning
- Nem at installere
- Utrolig stabil
- Kan nedgraves ned til 5 meters dybde
- Omkostningseffektiv (Et modul svarer til 800 kg grus)
- Afrundede hjørner og kanter sikrer at geotekstilet ikke får uønskede revner og skader

Godkendt til 60 t belastning

- 25 cm jorddække er godkendt til personvognstrafik
- 50 cm jorddække, godkendt til 40 tons belastning pr. m²
- 75 cm jorddække, godkendt til 60 tons belastning pr. m².

Nemt at inspicere og rengøre

- Indbygget inspektionskanal gør det nemt at inspicere hele nedsvivningsløsningen med et inspektionskamera
- Bygget til at blive rengjort med højtryksspuling.



OLDEBJERG

Alt til dine VA projekter