

BG inspektionsbokse

Med lukket dæksel eller gitterrist

Nem inspektion af afløb

Med BG inspektionsbokse er det slut med tilgroede afløb

Inspektionsboksene anvendes på grønne tage med beplantning, shingels eller belægninger.

Modsat en traditionel bladfangersrist, så holder BG inspektionsboksen med det lukkede dæksel sollys og planter væk fra afløbet. Det sikrer, at det altid er nemt at inspicere afløbet.

En BG inspektionsboks med gitterrist sikrer overfladeafvanding fra belægning til afløb.



Egenskaber

- Afåseligt låg
- Simpel montering
- Mulighed for tilkobling af drænrør
- Modulært samlesystem i trin på 1-5-10 cm
- Vælg imellem lukket dæksel eller gitterrist
- Nem inspektion af afløbet

BG inspektionsboks m/lukket dæksel

Anvendes i områder med beplantning eller singels. Inspektionsboksen består af en bund, 4 vægge og et lukket dæksel. Ved at tilføje en afstivningsplade og ekstra vægge, kan boksen opbygges til ønsket højde i trin på 1-5-10 cm.

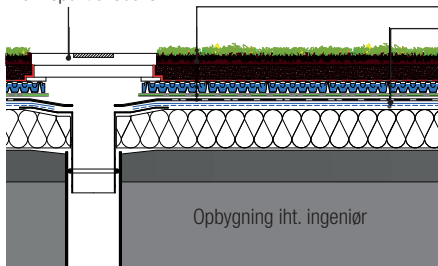
Ved montering skæres hul i dræn- og vandreservoirpladen i afløbets diameter. Inspektionsboksen placeres oven på drænpladen, og filterdugen lægges lidt op af siderne inden jordsubstrat og planter etableres. Al vand bliver således filtreret gennem filterdugen, og afløbet holdes helt rent og frit for jord, blade og planter. Samtidigt sikres afvanding direkte ned i afløbet via drænpladerne under BG inspektionsboksen.

BG inspektionsboks m/gitterrist

Anvendes i områder med belægninger. Inspektionsboksen består af en bund, 4 vægge og en galvaniseret gitterrist. Ved at tilføje en afstivningsplade og ekstra vægge, kan boksen opbygges til ønsket højde i trin på 1-5-10 cm. Ved montering skæres hul i drænmåtten i afløbets diameter. BG inspektionsboksen placeres oven på drænmåtten. På den måde sikres afvanding fra drænmåtten direkte til afløb.

Tegn. 11/a

BG inspektionsboks



- BG Premium sedummåtter 30 mm
- Ekstensiv jordsubstrat, SEM 40 mm
- Filterdug, BGF-150 1 lag
- Dræn- og vandreservoir, BGDRAIN 25H 25 mm
- Fugtbevarende beskyttelsesdug, BGU-300 1 lag
- Rodspærrefolie, LDR 400 1 lag

- Vandtæt membran, fald 1:40
- Overpap, PF 5000 SBS 1 lag
- Underpap 1 lag

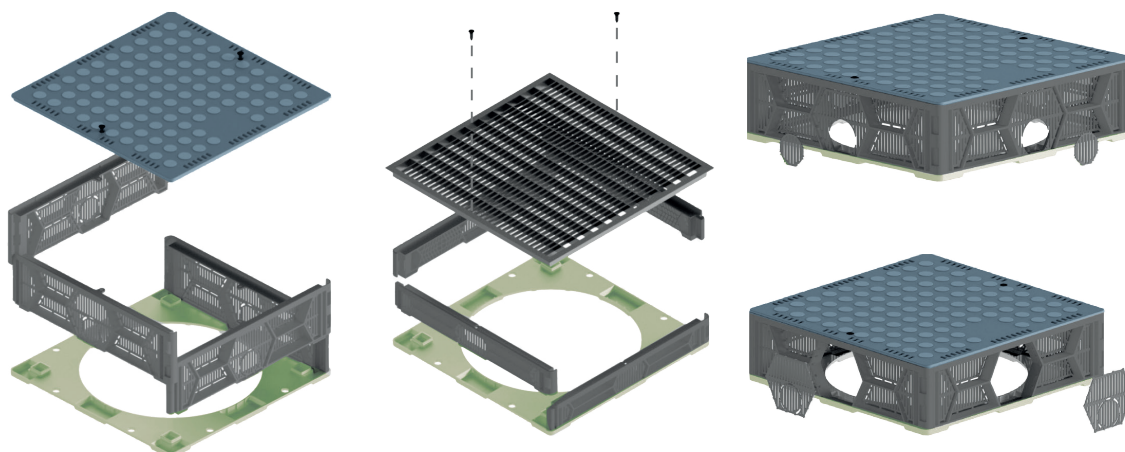
Opbygning iht. ingeniør

Teknisk data

	Væg 5 cm	Væg 10 cm	Bundplade	Dæksel	Rist	Samlet inspektionsboks
Materiale	Polypropylen - genanvendt				Varmforzinket stål	Polypropylen - genanvendt
Farve	Antracit				Sølv	Antracit
Højde	50 mm	100 mm	10 mm	-	-	-
Mål	-	-	-	-	-	400 x 400 mm
Drænrørstilslutning (4 sider)	4 stk.	4 stk.	-	-	-	4 stk.
Gennemstrømningsareal (alle 4 sider ved vægge)	270 cm ²	495 cm ²	-	41 cm ²	-	-
Belastningsklasse	-	-	-	-	-	A15
Åbning i bund	-	-	D = 310 mm	-	-	D = 310 mm
Maskestørrelse	-	-	-	-	30 x 10 mm	-

Montering af BG inspektionsbokse

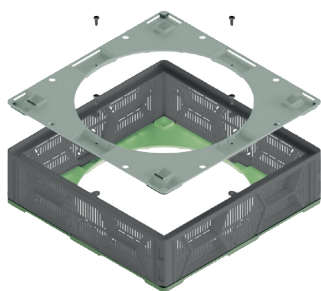
Montage



2 x DIN 7982 C 6,3 x 22

2 x DIN 7981 C 6,3 x 22

Afstivningselementer



4 x DIN 7981 C 6,3 x 22

