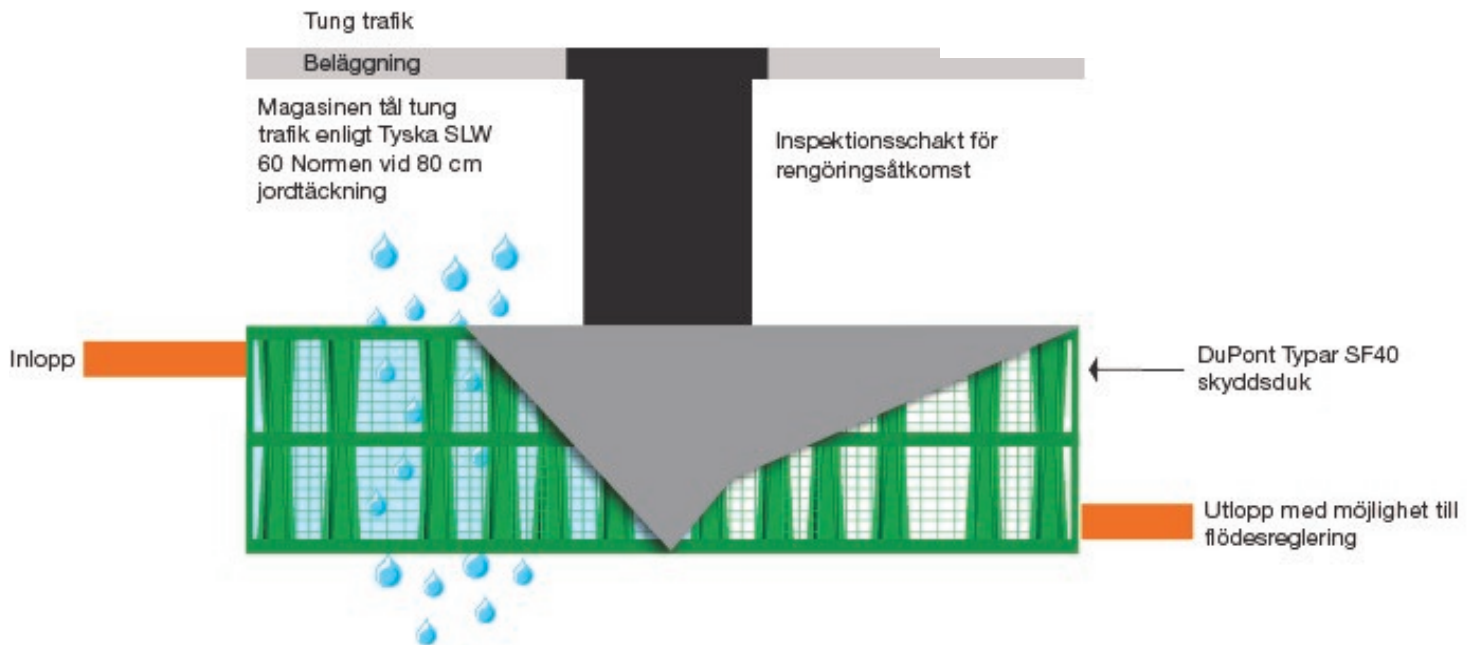


# I-MAG

## Infiltrationsmagasin

Prefabricerade infiltrationsmagasin för effektiv infiltration av dagvatten



### Uppbyggnad

Infiltrationsmagasin i I-MAG serien är ett klassiskt infiltrationsmagasin som monteras under kontrollerade förhållanden i vår monteringshall. Efter montering levereras hela magasinet direkt till installationsplatsen, redo att installeras och tas i bruk omedelbart.

Det prefabricerade infiltrationsmagasinet består av kassetter som omsluts av en skyddande duk. Det garanterar kontrollerad och effektiv infiltration av regn och ytwater.

I-MAG-magasin kan anslutas både i serie och parallellt, och sålunda kan även större infiltrationsanläggningar skapas.

### Användningsområden

- Infiltrationsmagasin
- Magasinet kan ingå som en del av en större LAR-lösning

### Fördelar

- Kort monteringsstid, vilket generellt minskar byggtiden
- En ekonomiskt attraktiv lösning
- Produktion i Danmark ger stor flexibilitet
- Möjlighet för kundspecifika dimensioner
- Levereras med förinstallerade inlopps- och utlopps-uttag samt ventiler med mått efter kundens önskemål
- Inbyggda spolkanaler i magasinet samt möjlighet för integrerad kameraåtkomst
- Kan användas för tungt belastade områden

### Egenskaper för I-MAG

Modulsystem som byggs i intervaller av:

|       |  |
|-------|--|
| Höjd  | 0,66 m, 1,0 m, 1,32 m, 1,66 m och 1,98 m |
| Bredd | 0,9 m, 1,7 m, 2,5 m och 3,3 m            |
| Längd | Från 0,9 m till 12,9 m                   |
| Volym | Max 60 m <sup>3</sup> / enhet            |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Vatten- / nettovolym         | Ca. 96% av den yttre dimensionen                                |
| Belastning                   | Tål tung trafik enl. Tyska SLW 60 Normen vid 80 cm jordtäckning |
| Inspektionsschakt            | Centerplacerade i dimension 40 x 40 cm - antal efter önskemål   |
| Skyddsduk                    | DuPont Typar SF40   |
| In- och utloppsuttag         | Premonterade enl. önskemål < Ø500                               |
| Rengöringsåtkomst            | Möjlighet för tvärspektion samt kameraåtkomst                   |
| Serie- och parallellkoppling | Ja  |
| Hållbarhet                   | 50 år   |