

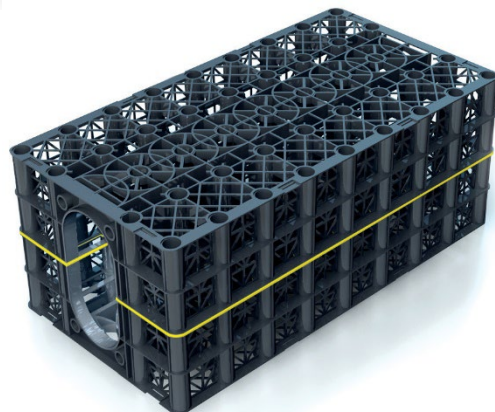
MIA-Storm Inspect

PRODUKTBLAD

MIA-Storm Inspect är ett komplement till de övriga **MIA-Storm** produkter där syftet är att skapa en inspektionskanal igenom dagvattenmagasinet.

Inspektionskanaler möjliggör inspektion och spolning igenom magasinet och har en fri öppning på H=320mm och B=172mm.

För att enkelt kunna identifiera kassetten har den en gul rand i mitten på kassetten och det finns tillhörande stopplock (köps separat) som man kan installera i den fria öppningen.



PARAMETER	ENHET	VÄRDE
PRODUKTINFO		
Längd	m	1,0
Bredd	m	0,5
Höjd	m	0,4
Bruttovolym	m ³	0,2
Vikt/Kassett	kg	11,6 *
Vattenvolym/Kassett	m ³ /l	0,188/188
Vattenvolym kapacitet	%	94
KORTSIKTIG HÅLLFASTHET		
Vertikal	kN/m ²	Maximalt 440
Lateral	kN/m ²	Maximalt 63
KORTSIKTIG BÖJNING		
Vertikal	kN/m ² per mm	70,1
LÅNGSIKTIG BÖJNING		
Uppskattad långsiktig vertikal böjning (creep)	Ln (design liv i timmar)	0,6113
FÖRPACKNING		
RSK-NUMMER	FÄRG	FÖRPACKNING
5135628	Svart	15 st/pall

MIA-Storm Avståndskrav/Regler

- Minimum 2m till tomtgräns
- Minimum 5m till byggnad med källare
- Minimum 2m till andra byggnader
- Minimum överbyggnad/täckning per trafiklast:

3,000kg	6,000kg	9,000kg
500mm	550mm	650mm
12,000kg	30,000kg	60,000kg
800mm	1,300mm	1,850mm

- Maximalt installationsdjup 3,7m till botten magasin
- Minimum avstånd ner till högsta grundvattennivån
- Dagvattenkassetter installeras enligt gällande AMA
- Anläggning
- Beräknad åtgång är 2st stapelpinnar och 4st clips vid installation av magasin i fler än ett lager i höjd

Övrig Information

- 15st Kassetter/pall
- 100% Återvinningsbar
- Förväntad livslängd 60år



Alla värden är nominella och kan variera inom normala produktionstoleranser. Mardam förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan notifikation. Detta dokument är okontrollerat och uppdateringar kommer inte ske automatiskt.

Varje enhet inkluderar 4 clips och 2 stapelpinnar.
OBS: Tabellen ovan gäller för PSM4 utan ändplattan.
* Ungefärlig vikt