

## Geiger s boční výpustí (mokrý)

**Geiger s boční výpustí** (lapač splavenin) pro odvod dešťové vody z okapového potrubí do kanalizačního systému

**Materiál:**

- polypropylen, UV stabilní

**Použití a výhody:**

- vybaven přepážkou vytvářející sifon, který zabraňuje návratu nepříjemných pachů
- odnímatelné víko pro kontrolu a čištění usazenin
- přítok Ø 100 mm, redukce na Ø 80 mm
- odtok Ø 100 mm, redukce na Ø 110 mm odvod dešťové vody mimo objekt do kanalizačního systému
- barva šedá nebo černá

**Návod k použití:**

Vykopejte dostatečně velkou jámu pro osazení a odstraňte velké a ostré kameny. Osadte geiger do správné pozice a napojte zkušebně na kanalizaci a svod. Poté osadte poklop a geiger zabetonujte jak v dolní části, tak i po stranách. Hotová vrchní betonová hrana musí být ukončena tak, aby umožnila případnou dodatečnou pokládku dlažby.

**Balení, skladování a transport:**

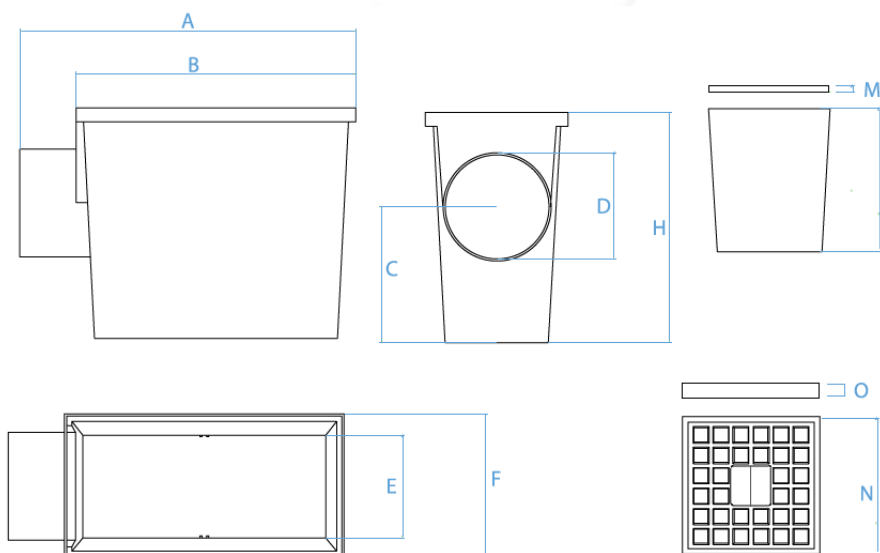
Baleno po 1 kusu ve smršťovací fólii nebo v kartonu po 18 kusech. Skladování bez zvláštních omezení s vyloučením nešetrného zacházení.

**Certifikace a značky:**

Výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění.

**Rozměry:**

Rozměr	A	B	C	D	E	F	H	I	M	N	O	Ø vstup	Ø výstup
[cm]	30,5	26	12,2	10	9,6	13,3	21,2	13,7	0,2	12,7	1	80, 100	100, 110



Vydáno 1. 2. 2016.

Aktualizací technického listu pozbývají předchozí verze platnost. Uvedené rozměry výrobku jsou nominální a mohou se pohybovat v rámci povolené výrobní tolerance.

