

GRH - 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 \varnothing 100 mm, redukce na \varnothing 80 mm
- odtok \varnothing 100 mm, redukce na \varnothing 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:

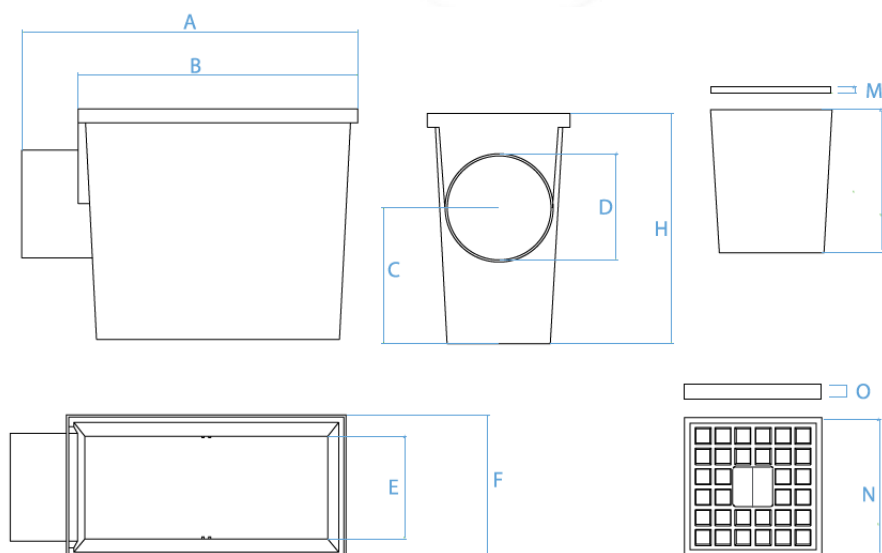
Baleno po 1 kusu ve smršťovací fólii nebo v kartonu po 18 kusech. Skladování bez zvláštních omezení s vyloučením nešetného zacházení.

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	\varnothing vstup	\varnothing 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 4.4.2024

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

