Stormsed Vortex

Produktinformationen

- Polymerbeton
- Monolithische Bauweise
- Unterschiedliche Baugrössen
- Anschliessbare Flächen bis 38200 m2
- Kein Höhenversatz zwischen Zu- und Ablauf
- Unterirdisches System, platzsparender Einbau
- Physikalische Behandlung von Niederschlagswasser
- Witterungs-, chemikalien- und frosttausalzbeständig
- Einfache Kontrolle und Wartung
- Entfernung von Feststoffen (AFS/GUS)
- Kein Verblocken möglich



Technische Daten zum Artikel

Nennweite	2000
Behandlungsdurchfluss nach SN 592000 (Standard)	98.94 l/s
Behandlungsdurchfluss nach SN 592000 (Erhöht)	27.60 l/s
Gemäss DWA-A 102 Wirkungsgrad 0,58 (Flächenkategorie III auf Mischflächen)	4350 m2
Gemäss DWA-A 102 Wirkungsgrad 0,3 (Flächenkategorie II auf Mischflächen)	23500 m2
Schlammfangvolumen	2167 Liter
Zulauf / Ablauf	400 mm
H1	1616
H2	1616
D1	2000
Art.Nr.	3008656



Artikel-Nr.: 3008656

Stand: 29.04.2025 Seite 1 von 1