

ecoDrain Haube

Be- und Entlüftung für Versickerungs- und Regenwasserspeicher

Datenblatt



Produktgruppe

ecoDrain Haube

Art.-Nr.	Bezeichnung
24009	Be- und Entlüftungshaube

Kurzbeschreibung

Be- und Entlüftung für Versickerungs- und Regenwasserspeicher

Einsatzbereich

Zubehör

Anwendungsgebiet

ecoDrain

Verwendung

Be- und Entlüftung aus PE für Versickerungsanlagen der ecoDrain-Serie

Produktbeschreibung

Durch den Einsatz eines Be- und Entlüftungsrohres wird ein Druckausgleich in den Sickeriglus erreicht. Hierdurch kann eine schnellere Versickerung des angesammelten Regenwassers erfolgen. Optimalerweise wird das Entlüftungsrohr am Ende der Versickerungsanlage angebracht. Bei einer Mehrbehälteranlage können je nach Situation auch mehrere Be- und Entlüftungsrohre zum Einsatz kommen.

Technische Kurzbeschreibung

- Be- und Entlüftung DN 100 für eine schnellere Versickerung des angesammelten Regenwassers
- Verbindungsrohr DN 100 muss bauseits gestellt werden

Lieferumfang

ecoDrain Be- und Entlüftung, besteht aus:

- Haube aus PVC, grau
- PE -Rohr, schwarz

Betriebsdaten

Art.-Nr.	24009
Sonstiges 1	Zur Be- und Entlüftung von Versickerungsanlagen

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	24009
Höhe	500 mm
Durchmesser	DN 100