



ArborVent

Wurzelbelüftung

Das **ArborVent** Tiefenbelüftungssystem ermöglicht den Gasaustausch und die Sauerstoffzufuhr der Wurzeln, um ein gesundes Wachstum des Baumes zu unterstützen. Das System besteht aus einem robusten, befahrbaren Aufsatz aus Aluminiumguss mit einem drehbaren Lüftungsdeckel aus Edelstahl, sowie einem Belüftungsrohr aus HDPE (perforiert oder unperforiert) mit einem Durchmesser von 100 mm.

Eigenschaften

- robuste Einlassöffnung aus Aluminiumguss (geeignet bis Klasse D400)
- schwenkbarer Lüftungsdeckel aus Edelstahl
- besonders geeignet für befestigte Flächen, wie Pflaster und Asphalt
- schneller und einfacher Einbau
- großer Kranz für hohe Standfestigkeit und Belastung
- einfache Anpassung der Belagshöhe
- variable Rohrlängen
- belastbar bis Klasse D400



Produkteigenschaften

Artikel	Material	Länge (in mm)	Art.-Nr.
ArborVent (perforiertes Rohr)	HDPE	1500	AVP15
ArborVent (geschlossenwandiges Rohr)	HDPE	1500	AVU15
ArborVent (geschlossenwandiges + perforiertes Rohr)	HDPE	2x1500	AVP15U15