



GBU ARBORVENT BOOMBELUCHTINGSSYSTEEM SET

Goede boombeluchting van groot belang

Vooraf in stedelijke gebieden hebben bomen het vaak extra moeilijk. Er komt weinig zuurstof en water bij het wortelgestel waardoor bomen minder goed groeien.

De overlevingskans van een boom is vele malen hoger wanneer de water- en luchthuishouding in orde zijn.

Met het aanbrengen van het GBU Arborvent boombeluchtingssysteem worden de diepere wortels van extra zuurstof voorzien.

De basis van het GBU Arborvent systeem is een slagvaste, UV-bestendige PE buis met een diameter van 80mm en een minimale perforatie van 45%. De buis is te combineren met T-stukken en bochten, een passende nylon filterkous en diverse aluminium, stalen of kunststof deksels voor beluchting en/of bewatering.

De set bestaat uit:

- 5 lengtes buis à 2,10 mtr
- 12 mtr nylon filterkous
- 2 stuks T-stuk Ø80 mm
- 4 stuks bocht 90° Ø80 mm
- 2 stuks kap geperforeerd

Optioneel zijn diverse andere afdekkingen leverbaar.



Eigenschappen beluchtungsuis:

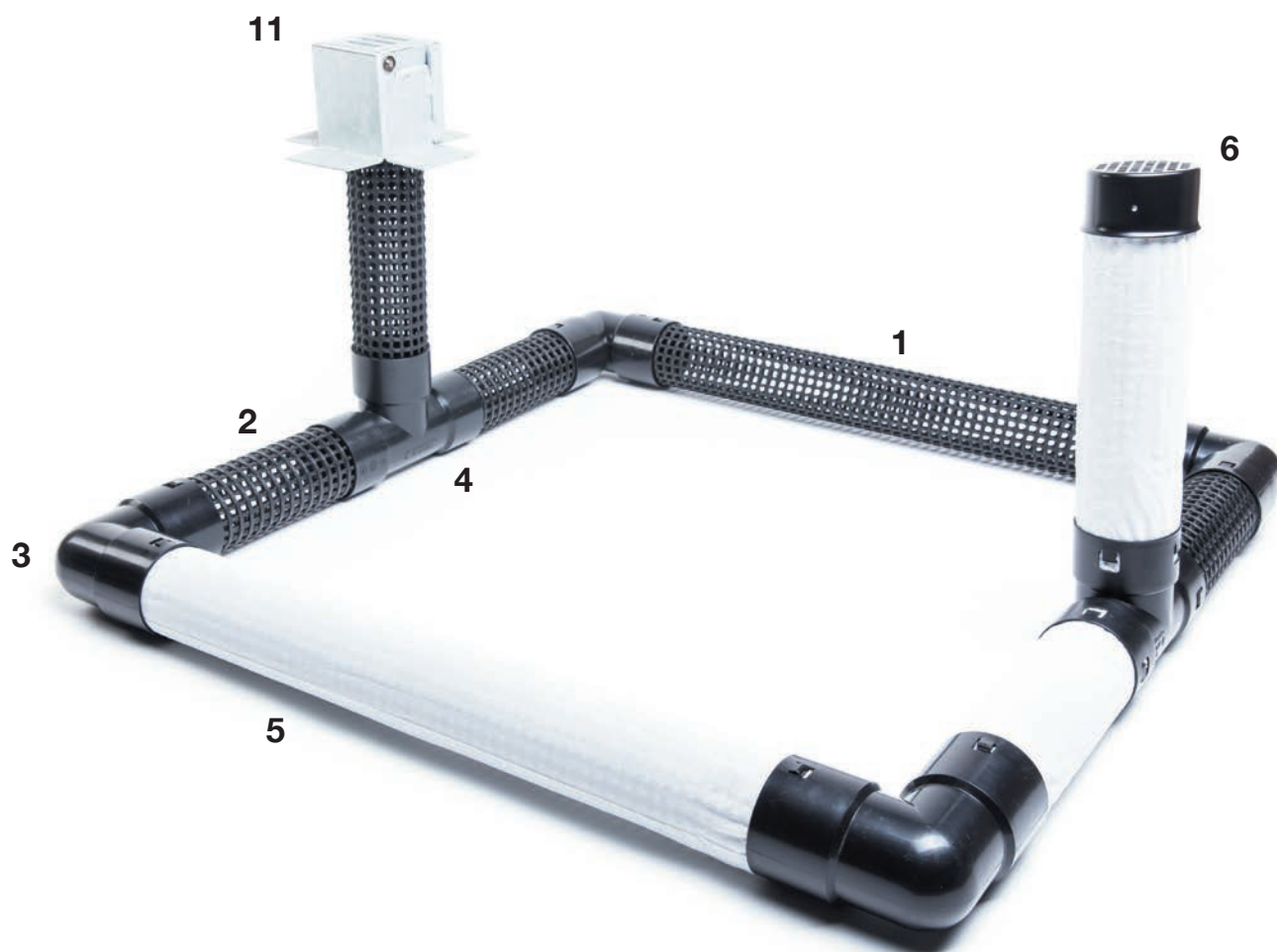
Materiaal: Polyetheen, slagvast en UV-bestendig

Diameter: 80 mm

Lengte: 2100 mm

Perforatie: minimaal 45%

Wanddikte: nominaal 5 mm



- 1. GBU Arborvent PE mesh Ø80 mm L=210 cm beluchtungsbus
- 2. GBU Arborvent PE mesh Ø80 mm L=105 cm beluchtungsbus
- 3. GBU Arborvent PP bocht 90° Ø80 mm
- 4. GBU Arborvent PP T-stuk 90° Ø80 mm
- 5. GBU Arborvent nylon filterkous
- 6. GBU Arborvent kap staal Ø80 mm zwart

- 7. GBU Arborvent kap PP Ø80 mm geperforeerd
- 8. GBU Arborvent kap PP Ø80 mm schroefdeksel
- 9. GBU Arborvent deksel aluminium Ø80/100 mm
- 10. GBU Arborvent grondanker tbv deksel 9.
- 11. GBU Arborvent klapdeksel staal 10x10 cm
- 12. GBU Arborvent klapdeksel staal 17x17 cm

WWW.JOOSTENKUNSTSTOFFEN.NL

Deze informatie is met de grootst mogelijke zorg samengesteld, nochtans kunnen aan de inhoud geen rechten worden ontleend.

Bemmel	Veilingweg 24	NL-6681 LA Bemmel	t +31 (0)481 424 721	bemmel@joostenkunststoffen.nl
Delft	Voltaweg 3	NL-2627 BD Delft	t +31 (0)152 855 580	delft@joostenkunststoffen.nl
Beverwijk	Lijndenweg 32b	NL-1951 NC Velsen-Noord	t +31 (0)251 261 800	beverwijk@joostenkunststoffen.nl