

FOLIE  
GEOTEXTEL EN GEOGRIDS  
LEIDINGSSYSTEMEN  
VIJVER EN TUIN  
EPS CONSTRUCTIES  
KUNSTSTOF FABRICATEN  
DRAINAGESYSTEMEN  
GROEIPLAATSVERBETERING



# JOOSTEN

## KUNSTSTOFFEN



## GBU ARBORVENT FLEXIBEL BOOMBELUCHTINGSSYSTEEM

### Goede boombeluchting van groot belang

Vooraf in stedelijke gebieden hebben bomen het vaak extra moeilijk. Door de vele vierkantemeters verhard oppervlak en de hoge belasting op de ondergrond komt er 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 luchthoudding in orde zijn. Door gebruik te maken van het GBU Arborvent boombeluchtingssysteem kunt u ervoor zorgen dat de diepere wortels van zuurstof voorzien worden.

De basis van het GBU Arborvent systeem is een flexibele PVC buis (inclusief nylonkous) met een diameter van 80mm en een perforatie van 3,2% (80cm<sup>2</sup> per mtr). De buis is te combineren met T-stukken en diverse aluminium, stalen of kunststof deksels voor de beluchting. De deksels zorgen er tevens voor dat er geen vuil in de buis terecht komt.

### Eigenschappen beluchtingsbuis:

<b>Materiaal buis:</b>	PVC
<b>Materiaal omhulling:</b>	Nylon
<b>Diameter:</b>	80 mm
<b>Rollengte:</b>	30 mtr
<b>Perforatie:</b>	3,2% (80cm <sup>2</sup> per mtr)





- 1. GBU Arborvent PVC Ø80 mm beluchtungsbus mit kous
- 2. GBU Arborvent PVC Ø80 mm beluchtungsbus zonder kous
- 3. GBU Arborvent PP T-stuk 90° Ø80 mm
- 4. GBU Arborvent kap staal Ø80 mm zwart
- 5. GBU Arborvent kap PP Ø80 mm geperforeerd
- 6. GBU Arborvent kap PP Ø80 mm schroefdeksel
- 7. GBU Arborvent deksel aluminium tbv Ø80/100 mm
- 8. GBU Arborvent grondanker tbv deksel 7.
- 9. GBU Arborvent klapdeksel staal 10x10 cm
- 10. GBU Arborvent klapdeksel staal 17x17 cm