

AirMax – Beluchtingssysteem

BESTEKS- POST- NUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
511602	2 9	<p>AANBRENGEN BELUCHTINGSSYSTEEM</p> <p>Aanbrengen beluchtungs- en/of infiltratiesysteem Aanbrengen AirMax ventilatiesysteem. Situering: Bij te planten bomen volgens bestekspost</p> <p>Gesleufde drainbuis; materiaal polyethyleen (PE), omhuld met nylon kous, kleur zwart Diameter drainbuis 80 mm De drainbuis als ring aanbrengen onder de wortelkluit tot maximaal 1.0 mtr beneden maaiveld; lengte per boom mtr</p> <p>1 9</p>	st	1	v	L
	9	<p>Verticale ventilatiebuis: per boom. Materiaal polyethyleen (PE), omhuld met nylon kous, kleur zwart. Verticale ventilatiebuis bestaat uit : - T-stuk in ringleiding, Polypropyleen (PP) T-stuk 80x80x80 mm met klikverbinding; 1 st - Drainbuis; polyethyleen (PE) buis gesleufd, omhuld met nylon kous, diameter buis 80 mm; 1 mtr, verticaal aansluiten op T-stuk - Ventilatie deksel. Schroef eindkap; Polypropyleen (PP) eindkap met afschroefbare deksel diameter 80 mm, 1 st. Bovenkant deksel 3 tot 5 cm boven maaiveld. Leverancier: GreenMax, Postbus 43, 5473ZG, Heeswijk-Dinther, Tel:0413-294447, Fax:0413-294286, www.greenmax.eu o.g.</p>	m				

<i>Stamomtrek</i>	<i>Boomhoogte</i>	<i>Drainlengte Ring</i>	<i>Drainlengte Verticaal</i>
8 - 16 cm	< 3 m	2 m ¹	1 m ¹
16 - 25 cm	3 - 5 m	2,5 m ¹	1 m ¹
25 - 45 cm	5 - 7 m	4,5 m ¹	1 m ¹
> 45 cm	> 7 m	7,5 m ¹	1 m ¹