



Flexibel maatsysteem



Gemaakt van stevig gerecycled plastic



Hulpmiddel om jonge bomen klimaatbestendig te maken

## Eigenschappen

De BSI AquaTec® Gietrand is een watergeefoplossing welke bijdraagt aan een optimale watergift bij uw bomen. Zo kan door de vaste maatvoering nauwkeurig bepaald worden hoeveel water er toegediend wordt wat direct wordt aangeboden rond de kluit. Tevens dient de rand als bescherming van jonge aangeplante bomen tegen bijvoorbeeld grasmaaiers. Het BSI AquaTec® systeem is eenvoudig te monteren en wordt verankerd met haringen in de grond. De BSI AquaTec® Gietrand biedt ook de mogelijkheid om een mulchlaag aan te brengen bij de jonge boom die wat extra voeding nodig heeft. Leverbaar in diverse afmetingen en diameters.



## Kwaliteit

BSI AquaTec® Gietrand is gemaakt van stevig plastic met een strakke vormgeving. Kan na een paar jaar weer worden hergebruikt bij nieuwe jonge aanplant.

## ✓ Aanleg groen

## ✓ Onderhoud groen

## Productspecificaties

Gemaakt van gerecycled HDPE (UV-resistent).

<b>Hoogte</b>	260 mm
<b>Kleur</b>	Concreet Grey RAL 7023
<b>Levensduur</b>	> 10 jaar

## Verwerkingsvoorschrift

De elementen laten zich makkelijk aan elkaar klikken en de hele gietrand laat zich dan met een haring in de grond verankeren.

Wij adviseren de Gietrand haringen toe te passen, één per bocht en één per recht stuk. Levertijd ca. 4 werkdagen.

## Types, formaat en inhoud:

De BSI AquaTec® Gietrand is opgebouwd uit losse elementen. De kleinste variant bestaat uit 4 elementen en kan steeds worden uitgebreid met 4 elementen. Het aantal elementen is gelijk aan het typenummer. Hiernaast vindt u voorbeelden van type 4 t/m 20 met de daarbij behorende boomomtrek, diameter en inhoud.

Type	Boomomtrek
<b>BSI AquaTec® type 4</b>	<b>12-25 cm</b>
Diameter	58 cm
Inhoud geplaatst	53 liter
<b>BSI AquaTec® type 8</b>	<b>25-35 cm</b>
Diameter	78 cm
Inhoud geplaatst	90 liter
<b>BSI AquaTec® type 12</b>	<b>35-45 cm</b>
Diameter	98 cm
Inhoud geplaatst	141 liter
<b>BSI AquaTec® type 16</b>	<b>45-60 cm</b>
Diameter	118 cm
Inhoud geplaatst	108 liter
<b>BSI AquaTec® type 20</b>	<b>60-80 cm</b>
Diameter	138 cm
Inhoud geplaatst	290 liter



Isometrisch aanzicht van de types 4, 8 en 12