Wurzelführungselemente, Baumscheibe kreisförmig

Baumpflege

Leistungsbeschreibung

Pos...) Wurzelführung, Baumscheibe kreisförmig DN 1,15m

Polypropylen- Elemente (schwarz, 2 mm dick) zum Schutz von Straßen- bzw.

Gehwegen und Ableitung der Wurzeln in die Tiefe

Element mit vertikalen Führungsrippen, horizontalen Erdankern und wurzelfester Nutund-Feder-Verbindung.

Typ: Aquasol TRG, Höhe: 30 / 45 / 60 cm, Breite: 60cm

vertikale Führungsrippen: min. 1 cm, max. Abstand zwischen vertikalen

Führungsrippen: 15 cm; UV-stabilisiert und zum Schutz vor überwachsenden Wurzeln mit oberen Rand.

kreisförmiger Einbau von Aquasol TRG mit 6 Elementen/Baum Bezugsquelle: Aquasol Wien, 01 3321192, www.aquasol.at

..... Anzahl Bäume

Pos...) Wurzelführung, Baumscheibe kreisförmig DN 1,43m

Polypropylen- Elemente (schwarz, 2 mm dick) zum Schutz von Straßen- bzw.

Gehwegen und Ableitung der Wurzeln in die Tiefe

Element mit vertikalen Führungsrippen, horizontalen Erdankern und wurzelfester Nutund-Feder-Verbindung.

Typ: Aguasol TRG, Höhe: 90 / 105 / 120 cm, Breite: 75cm

vertikale Führungsrippen: min. 1 cm, max. Abstand zwischen vertikalen

Führungsrippen: 15 cm; UV-stabilisiert und zum Schutz vor überwachsenden Wurzeln mit oberen Rand.

kreisförmiger Einbau von Aquasol TRG mit 6 Elementen/Baum Bezugsquelle: Aquasol Wien, 01 3321192, www.aquasol.at

..... Anzahl Bäume

Pos...) Wurzelführung, Baumscheibe kreisförmig DN 1,53m

Polypropylen- Elemente (schwarz, 2 mm dick) zum Schutz von Straßen- bzw.

Gehwegen und Ableitung der Wurzeln in die Tiefe

Element mit vertikalen Führungsrippen, horizontalen Erdankern und wurzelfester Nutund-Feder-Verbindung.

Typ: Aquasol TRG, Höhe: 30 / 45 / 60 cm, Breite: 60cm

vertikale Führungsrippen: min. 1 cm, max. Abstand zwischen vertikalen

Führungsrippen: 15 cm; UV-stabilisiert und zum Schutz vor überwachsenden Wurzeln mit oberen Rand.

kreisförmiger Einbau von Aquasol TRG mit 8 Elementen/Baum

Bezugsquelle: Aquasol Wien, 01 3321192, www.aquasol.at

..... Anzahl Bäume



Wurzelführungselemente, Baumscheibe kreisförmig

Baumpflege

Leistungsbeschreibung

Pos...) Wurzelführung, Baumscheibe kreisförmig DN 1,91m

Polypropylen- Elemente (schwarz, 2 mm dick) zum Schutz von Straßen- bzw.

Gehwegen und Ableitung der Wurzeln in die Tiefe

Element mit vertikalen Führungsrippen, horizontalen Erdankern und wurzelfester Nutund-Feder-Verbindung.

Typ: Aquasol TRG, Höhe: 30 / 45 / 60 cm, Breite: 60cm

vertikale Führungsrippen: min. 1 cm, max. Abstand zwischen vertikalen

Führungsrippen: 15 cm; UV-stabilisiert und zum Schutz vor überwachsenden Wurzeln

mit oberen Rand. kreisförmiger Einbau von Aquasol TRG mit 10 Elementen/Baum

Bezugsquelle: Aquasol Wien, 01 3321192, www.aquasol.at

..... Anzahl Bäume

Pos...) Wurzelführung, Baumscheibe kreisförmig DN 1,91m

Polypropylen- Elemente (schwarz, 2 mm dick) zum Schutz von Straßen- bzw.

Gehwegen und Ableitung der Wurzeln in die Tiefe

Element mit vertikalen Führungsrippen, horizontalen Erdankern und wurzelfester Nutund-Feder-Verbindung.

Typ: Aguasol TRG, Höhe: 90 / 105 / 120 cm, Breite: 75cm

vertikale Führungsrippen: min. 1 cm, max. Abstand zwischen vertikalen

Führungsrippen: 15 cm; UV-stabilisiert und zum Schutz vor überwachsenden Wurzeln

mit oberen Rand.

kreisförmiger Einbau von Aquasol TRG mit 8 Elementen/Baum Bezugsquelle: Aquasol Wien, 01 3321192, www.aquasol.at

..... Anzahl Bäume

Pos...) Wurzelführung, Baumscheibe kreisförmig DN 2,39m

Polypropylen- Elemente (schwarz, 2 mm dick) zum Schutz von Straßen- bzw.

Gehwegen und Ableitung der Wurzeln in die Tiefe

Element mit vertikalen Führungsrippen, horizontalen Erdankern und wurzelfester Nutund-Feder-Verbindung.

Typ: Aquasol TRG, Höhe: 90 / 105 / 120 cm, Breite: 75cm

vertikale Führungsrippen: min. 1 cm, max. Abstand zwischen vertikalen

Führungsrippen: 15 cm; UV-stabilisiert und zum Schutz vor überwachsenden Wurzeln mit oberen Rand.

kreisförmiger Einbau von Aquasol TRG mit 10 Elementen/Baum Bezugsquelle: Aquasol Wien, 01 3321192, www.aquasol.at

..... Anzahl Bäume

