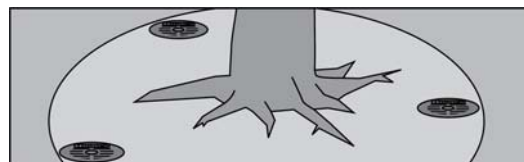
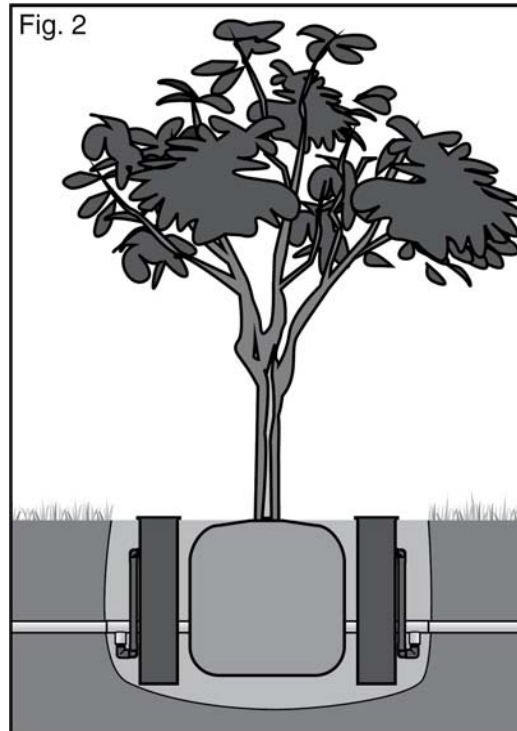
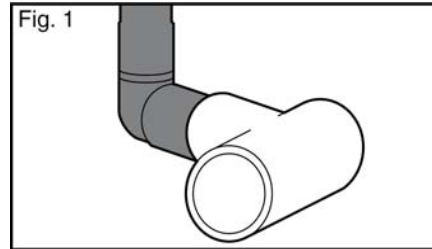


Für neue Anpflanzungen von Bäumen oder Büschen

Installations-Schritte:

1. **WICHTIG:** die meisten RZWS-Wurzel-zonenbewässerungs-Produkte sind bereits mit einem Hunter „Swing-Joint“ ausgestattet. Zur Vereinfachung der Installation schrauben Sie das T-Stück oder den Winkel zum Anschluss der Hauptleitung auf den „Swing-Joint“ (Fig.1)
2. Nachdem Sie den Baum oder den Strauch in das vorbereitete Pflanzbett gesetzt haben, installieren Sie die RZWS-Komponenten senkrecht und gleichmäßig um den Wurzelballen herum. Es wird empfohlen, mindestens 2 oder 3 Stück pro Baum/Strauch zu installieren (Fig.2).
3. Sofern Sie die RZWS-Komponenten ohne Bubbler gekauft haben, müssen Sie jetzt die Bubbler mit der gewünschten Durchflussmenge nachrüsten.
4. Verbinden Sie die RZWS-Komponenten mit der Hauptleitung.
5. Verfüllen Sie das Pflanzloch um die RZWS-Komponenten herum. Bei sandigen Böden ist das Herüberziehen eines „Filterstrumpfes“ über die RZWS empfehlenswert. Dadurch wird das Eindringen von Sand in die RZWS-Komponenten verhindert. Hunter Art.-Nr. RZWS-SLEEVE.
6. Befolgen Sie die Pflanz-Richtlinien für die jeweiligen Pflanzen entsprechend der örtlichen Bedingungen.



Für vorhandene Anpflanzungen

Installations-Schritte:

1. Graben Sie Montage-Löcher im erforderlichen Durchmesser mit der notwendigen Tiefe. Jedes Loch sollte einen Durchmesser von mindestens 130 mm und entsprechend tief sein, damit die RZWS-Komponenten bodenbündig installiert werden können. Sollte RZWS zu lang sein, so können Sie diese auf die gewünschte Länge kürzen.
2. Installieren Sie die RZWS-Komponenten senkrecht und gleichmäßig auf halber Strecke zwischen Baumstamm und Baumkronen-Ende um den Wurzelballen herum (Fig. 3). Die Anzahl der benötigten RZWS pro Baum ist abhängig von den Bewässerungserfordernissen der jeweiligen Bäume. Eine Mindestanzahl von 2 Stück pro Baum wird empfohlen.
3. Sofern Sie die RZWS-Komponenten ohne Bubbler gekauft haben, müssen Sie jetzt die Bubbler mit der gewünschten Durchflussmenge nachrüsten.
4. Verbinden Sie die RZWS-Komponenten mit der Hauptleitung.
5. Verfüllen Sie das Pflanzloch um die RZWS-Komponenten herum. Bei sandigen Böden ist das Herüberziehen eines „Filterstrumpfes“ über die RZWS empfehlenswert. Dadurch wird das Eindringen von Sand in die RZWS-Komponenten verhindert. Hunter Art.-Nr. RZWS-SLEEVE.
6. Befolgen Sie die Pflanz-Richtlinien für die jeweiligen Pflanzen entsprechend der örtlichen Bedingungen.

