

Einbauanleitung Regenwassersammler STYLE

Der Einlauf in die Regentonne sollte ca. 10 bis 15 cm unterhalb der Regentonnenoberkante liegen. Einlauf Regentonne und Auslauf Regenwassersammler müssen exakt auf einer Höhe liegen. Bei längeren Schläuchen empfiehlt sich der Einsatz einer Wasserwaage / Laserwasserwaage. Unabhängig davon, ob der Schlauch durchhängt oder nach unten über den Boden und an der Regentonne wieder hochgeführt wird, ist die Funktion immer gegeben. Ein Überlaufen der Regentonne findet nicht mehr statt.

Bei der Ausstattungsvariante mit Anschlusschlauch (ca. 80 cm) wird in die Regentonne (Einlauf) ein Loch entsprechend der Gewindegröße der Messinggarnitur geschnitten, durch das diese bis zum Anschlag gesteckt und von der Innenseite mittels der Kontermutter fixiert werden kann.

Position des Regenwassersammlers festlegen und den Ausschnitt im Rohr vornehmen.
Das Rohr soll später 5 cm in den Regenwassersammler laufen.



Nach oben hin so viele Schellen öffnen, bis sich das Rohr ein wenig von der Wand ziehen lässt.
Den Regenwassersammler nun ca. 10 cm über das Rohr schieben.



Anschließend das Rohr wieder zurück in die Rohrschellen setzen.



Jetzt kann der Regenwassersammler in das untere Rohr geschoben werden.



Abschließend die geöffneten Rohrschellen wieder schließen und das Rohr fixieren.

