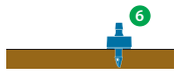
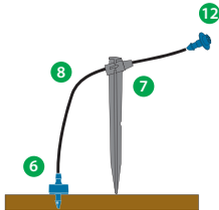


(Die folgenden Referenznummern sind auf der Systemübersichtsseite 94 zu finden)



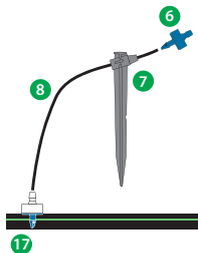
Installationsoption 1*

Setzen Sie mit einem Xeriman-Werkzeug einen Tropfer je nach Bedarf direkt in ein 12mm oder 16mm Tropfrohr oder zwischen zwei Dripline-Tropfer ein.



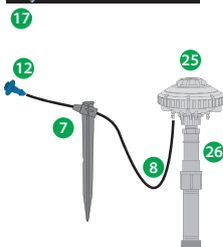
Installationsoption 2*

Verwenden Sie für eine präzise Ausbringung des Wassers eine 6 mm Verteilerleitung, einen 6-mm-Leitungshalter und eine Verschlusskappe.



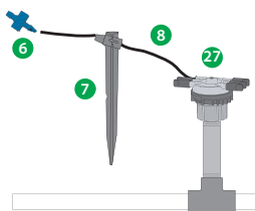
Installationsoption 3

Für eine präzise Ausbringung des Wassers kann ein Anschlussstück in die Verteilerleitung gesteckt werden. Der Tropfer wird dann am Ende der 6 mm Verteilerleitung angebracht. HINWEIS: Wenn der Tropfer verschoben wird, kommt es zu unregelmäßigem Wasserstrom.



Installationsoption 4*

Der Xeri-Bird 8 bietet einen zentralen Standort für bis zu acht Tropfer. Eine Mischung aus Xeri-Bug und PC Tropfern kann eingesetzt werden, um die für unterschiedliche Pflanzen erforderlichen Durchflussmengen zu liefern. Verzweigungen mit 6 mm Verteilerleitungen, 6 mm Leitungshaltern und Verschlusskappen ermöglichen eine präzise Ausbringung des Wassers.



Installationsoption 5

Der Verteiler mit 6 Auslässen bietet einen zentralen Wasserverteilungsanschluss für bis zu sechs Tropfer. Schließen Sie die 6 mm Verteilerleitung an einen der Auslässe an. Verwenden Sie einen 6 mm Leitungshalter, um eine präzise Ausbringung des Wassers zu gewährleisten. Zur Regelung des Wasserstroms wird der Tropfer am Ende der 6 mm Verteilerleitung angebracht. HINWEIS: Wenn der Tropfer verschoben wird, kommt es zu unregelmäßigem Wasserstrom.

* Bevorzugte Installation, wenn die Durchflussmenge an der Wasserzufuhr reguliert wird.

Xeriman™ Werkzeug

Merkmale

- Schnelle, einfache Installation von Xeri-Bug™-Tropfern und PC-Tropfkörpern in einem Schritt direkt in 12-mm- oder 16-mm-Tropfrohre, Tropfrohr XF oder Dripline.
- Verringert deutlich die Tropfer-Installationszeit.
- All-in-One-Werkzeug zur Installation von Tropfern, Entfernen von Tropfern, Einsetzen von selbsthaltenden 6-mm-Anschlussstücken und Blindstopfen.

Modell

- XM-TOOL



XM-TOOL



Xeri-Bug™
Einsetzen in einem Schritt



Xeri-Bug™
Entfernen



Einsetzen eines
Blindstopfens



Xeri-Bug™-Tropfer, TS025 6-mm-Leitungshalter und DBC025 Diffuserkappe