

## Xeri-Bug™ Tropfer

Punktförmige Tropfer mit geringem Durchfluss zur Bewässerung der Wurzelbereiche von Pflanzen, Bäumen und Containerpflanzen.

### Merkmale

- Die einzigen Tropfer mit selbsthaltendem Anschlussstück sind mit dem Xeriman™-Werkzeug einfach zu installieren
- Größte Auswahl an druckkompensierenden Tropfern mit 3 verschiedenen Durchflussmengen
- Sehr kompakte und unauffällige Tropfkörper
- Durchflussraten von 2, 4 und 8 l/h
- Gleichbleibende Durchflussmenge über einen großen Druckbereich (1,0 bis 3,5 bar) durch integrierte Druckkompensation
- Erhältlich als selbsthaltendes Anschlussstück für schnelle Installation in 12-mm- oder 16-mm-Tropfrohre
- Das Anschlussstück hält sicher in der 6-mm-Verteilleitung (XQ)
- Systemlösung für einfache Installation und Wartung
  - Selbstspülung minimiert Verstopfungen.
  - Robuste Konstruktion aus inerten Werkstoffen, die beständig gegenüber Chemikalien sind.
  - Die langlebige Kunststoffkonstruktion ist UV-beständig.
- Farbcodierung zur Erkennung der Durchflussrate

### Betriebsbereich

- Durchfluss: 2 bis 8 l/h
- Druck: 1,0 bis 3,5 bar
- Erforderliche Filtration: 75 bis 100 Mikron

### Modell: Eingang x Ausgang

Ausgewählte Produkte dargestellt. Die komplette Verfügbarkeit finden Sie in Ihrer lokalen Preisliste.

- XB-05PC: Blau, 2 l/h.
- XB-10PC: Schwarz, 4 l/h.
- XB-20PC: Rot, 8 l/h.

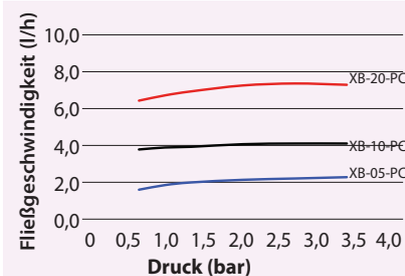
### Xeri-Bug-Tropfer – Kenndaten und Modelle

Modell	Eingang Typ/ Farbe	Nenndurchfluss l/h	Erforderliche Filtration in Mikron/Mesh
XB-05PC	Steckdorn/Blau	2	75/200
XB-10PC	Steckdorn/ Schwarz	4	100/150
XB-20PC	Steckdorn/Rot	8	100/150

### Xeri-Bug-Tropfer – Stk. je Beutel und Modelle

Durchflussrate	Farbe	Stk. je Beutel	Modellnummer
2 l/h	Blau	100	XB05PCBULK
		8000	XB05MAXPAK
4 l/h	Schwarz	100	XB10PCBULK
		8000	XB10MAXPAK
8 l/h	Rot	100	XB20PCBULK
		8000	XB20MAXPAK

### Xeri-Bug-Tropfer – Leistungsdaten



XB-05PC, XB-10PC, XB-20PC