

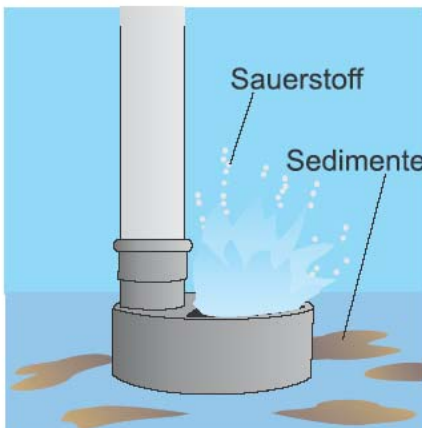
# Beruhigter Zulauf

## Anwendung

- für Regenwasser-Nutzungsanlagen im Ein- und Zweifamilienhaus
- für den Einsatz in Behältern, denen Regenwasser gefiltert zufließt
- zur Beruhigung des Zulaufs von Regenwasser in Behälter

## Ausstattung

- steckfertiges Bauteil
- große Austrittsöffnung zur Beruhigung des Regenwasserzulaufs
- große Grundfläche zur standfesten Aufstellung
- Anschluss Zulauf DN 100
- voller Durchgang gemäß DIN 1986



## Funktionsweise

Das dem Behälter zulaufende Regenwasser wird auf dem Grund des Behälters durch den Beruhigten Zulauf so umgelenkt, dass die Bodensedimente nicht aufgewirbelt werden, aber dennoch das lagernde Regenwasser ständig mit frischem Sauerstoff angereichert wird. Dies gewährleistet eine hervorragende Wasserqualität.

## Werkstoffe

- schwarzes Polyethylen (PE) recycelbar

## Produktvorteile

- 1 steckfertiges Bauteil, DN-Anschluss des Zulaufs mit Nennweite DN 100
- 2 große Austrittsöffnung zur Beruhigung des Regenwasserzulaufs
- 3 verbessert die Wasserqualität in der Zisterne durch Anreicherung mit Sauerstoff
- 4 voller Durchgang gemäß DIN 1986
- 5 Kein Aufwirbeln von Bodensedimenten

