

Komponenten – für die 4 Stufen zur Reinigung von Regenwasser



3P Beruhigter Zulauf DN 100 / DN 125

Art.-Nr. 4000100 |

Sorgt innerhalb des Speichers für einen beruhigten Zulauf des Regenwassers. Im Wasser verbliebene feine Schmutzpartikel sinken langsam zu Boden, es bildet sich eine Sedimentschicht, die nachweislich einen positiven Einfluss auf das gespeicherte Regenwasser hat. Regenwasserspeicher mit Sedimentschicht haben klareres Wasser. Durch den beruhigten Zulauf des Wassers wird eine Aufwirbelung dieser Sedimentschicht vermieden, gleichzeitig wird dem unteren Teil des Speicherwassers Sauerstoff zugeführt. Der Sauerstoff verhindert einen anaeroben Abbau in der Zisterne. Das Wasser bleibt frisch. Der beruhigte Zulauf ist die 2. Reinigungsstufe im Regenwasserspeicher.

- Abmessungen: 320 x 155 x 100 mm
- Material: Polyethylen
- Anschlussmöglichkeit: für Rohre DN 100 und DN 125
- Gewicht: 0,5 kg