

Einbau- und Bedienungsanleitung

Evo Schwimmdrossel Profi
Art.-Nr. 3000270

Vorrichtung für den Einbau in Retentionszisternen. Die Evo Schwimmdrossel Profi sorgt für einen regelmäßigen Abfluss durch vorher definierte Ablaufleistungen. Durch verschiedene Schlauchdurchmesser sind nahezu alle Ablaufleistungen realisierbar.



Abbildung 1: Drossel komplett



Abbildung 2: Drosselkopf mit Einlaufblende

Lieferumfang:

Ablaufdrossel mit Stabilisator aus Edelstahl, Einlaufdüse als PVC Stopfen mit entsprechender Bohrung (l/s), 1,5 m Schlauch, Muffenstopfen PVC DN 100, 3 Stk. Befestigungsschrauben aus Edelstahl

Einbau:

Muffenstopfen in vorgesehene KG-Öffnung (T-Stück) der Ablaufverrohrung in Zisterne einsetzen und mit 3 Stk. Schraube fixieren. Den Muffenstopfen so einsetzen, dass sich der Schlauch am unteren Ende befindet.

Die Einlaufdüse an der Drossel muss immer zur Verrohrung hin zeigen (Wassereinlauf). D. h. bei absinkender Drossel steht die Öffnung immer oben. Die Schwimmkugel muss frei hängen und darf nicht an der Zisternenwand anliegen.

Bei Bedarf kann die Drossel an der Öse mit einem Seil aufgehängt werden, um diese für evtl. Wartungsarbeiten hochziehen zu können. Es ist darauf zu achten, dass die Drossel bis zum Erreichen des Ablaufs frei absinken kann und durch das Seil nicht „blockiert“ wird! Bei Bedarf kann der Schlauch gekürzt werden. Hierzu Schlauchklemme lösen, Muffenstopfen abziehen, Schlauch ablängen und Stopfen wieder montieren. Klemme handfest anziehen und durch Drehen Festigkeit prüfen.

Die einschlägigen Richtlinien für Montagearbeiten sind einzuhalten. Für Schäden und Folgeschäden bei Nichtbeachtung der Einbauanleitung oder Vorschriften, kann keine Gewährleistung übernommen werden.



Kirchstraße 17
89355 Gundremmingen
Tel: 08224/968488
Fax: 08224/968489

www.evo-aqua.de
info@evo-aqua.de