

Retentionsdrossel Inox

Schwimmdrossel für Retentionsspeicher

Datenblatt



Produktgruppe

Retentionsdrossel Inox

Art.-Nr.	Bezeichnung
11160	Retentionsdrossel Inox

Kurzbeschreibung

Schwimmdrossel für Retentionsspeicher

Einsatzbereich

Schwimmdrossel für Retentionsspeicher

Anwendungsgebiet

Einfamilienhäuser, Mehrfamilienhäuser, Gewächshäuser, Büro- und Industriegebäude

Verwendung

Schwimmdrossel zum definiertem Ablauf von Regenwasser

Technische Kurzbeschreibung

- Vorrichtung für den Einbau in Retentionsspeicher
- die Retentionsdrossel Inox sorgt für einen vorher definierten Abfluss, einstellbar in 5 Stufen (0,10, 0,20, 0,30, 0,35 0,40 Liter/Sekunde)
- durch an den beweglichen Arm angebrachte Bürsten wird gewährleistet, dass die Drosselöffnung nicht verschmutzt und somit sehr wartungsarm ist.
- Sichelblenden und Arm aus Edelstahl
- Korpus DN 100 aus PE
- alle Schwimmdrosseln getestet und mit Prüfbericht