

# Überlaufsiphon mit Kleintierschutz

Überlaufsiphon mit Kleintierschutz

## Datenblatt



## Produktgruppe

# Überlaufsiphon mit Kleintierschutz

Art.-Nr.	Bezeichnung
10018	Überlaufssiphon DN 100 mit Sperre
10159	Überlaufsiphon DN 150 mit Sperre

## Kurzbeschreibung

Überlaufsiphon mit Kleintierschutz

## Einsatzbereich

Regenwassernutzung nach DIN 1989

## Anwendungsgebiet

Zisternen aus Kunststoff oder Beton

## Verwendung

Überlaufsiphon zum Einbau in die Zisterne

## Produktbeschreibung

Speziell geformter Überlaufsiphon mit Skimmereffekt als Geruchsverschluss und zur regelmäßigen Absaugung des Oberflächenwassers. Ein regelmäßiges Überlaufen der Zisterne ist wichtig für eine gleichbleibend gute Wasserqualität, um ein "Faulen" des Wassers zu verhindern. Eine Schwimmschicht aus Schmutzteilchen, die leichter als Wasser sind (z. B. Blütenpollen) könnte die Wasseroberfläche so abschließen, dass kein Sauerstoff mehr ins Wasser gelangt und ein anaerober Zersetzungsprozess beginnen könnte. Eine Nagetiersperre verhindert ein Eindringen von Kleintieren in die Zisterne.

Überlaufsiphon aus Polyethylen mit Anschluss DN 100 oder DN 150 zum Einbau in den Regenspeicher. Mit integrierter Spirale (DN 100) oder Lochblech-Abdeckung (DN 150) als Nagetiersperre aus Edelstahl.

## Technische Kurzbeschreibung

- Überlaufsiphon aus Polyethylen mit Anschluss DN 100 oder DN 150 zum Einbau in den Regenspeicher
- speziell geformter Siphon mit Skimmereffekt als Geruchsverschluss gegen den Kanal und mit integrierter Spirale (DN 100) oder Lochblech-Abdeckung (DN 150) als Nagetiersperre aus Edelstahl

## Betriebsdaten

Art.-Nr.	10018	10159
<b>Sonstiges 1</b>	integrierte Edelstahlspirale als Kleintierschutz	Edelstahl-Lochblech-Abdeckung als Kleintierschutz

## Aufbau, Werkstoffe und Produkteigenschaften

Art.-Nr.	10018	10159
<b>Sonstiges 3</b>	Anschluss in DN 100	Anschluss in DN 150, keine Auftriebskraft, deswegen Befestigung über Ösen wichtig

# Überlaufsiphon mit Kleintierschutz

## Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	10018	10159
Länge	430	645
Höhe	108	380
Tiefe/Breite	566	770
Gesamtgewicht (kg)	1,4	7,2