

Rohr Filter und Rainus Rohr Filter

Regenwasser



Buisfilter

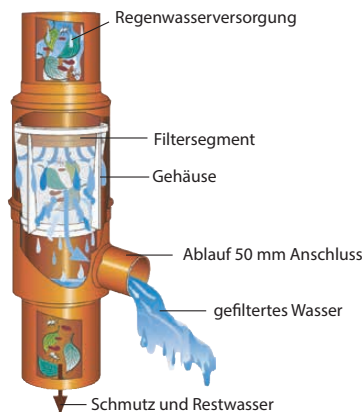
Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation
- Geringe Wartung
- frostbeständig



Reduzierungen

Betrieb Rohr Filter



Beschreibung Rohr Filter

- Die Filter die vertikale Fallrohre von 110 mm
- bis zu 130 m² Dachfläche
- frostbeständig
- Feinfilter aus Edelstahl
- Leistungsfähigkeit 70 bis 90%
- Kontrollfähigkeit durch teleskopische Oberseite
- Filterkonstruktion ohne Verjüngung DIN 1986
- Filtersegment komplett aus Edelstahl 0,315 mm

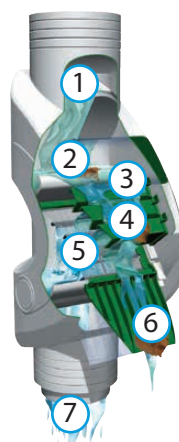


Rainus Rohr Filter

Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation
- Geringe Wartung
- auch für bestehende Gebäudesanie-

Betrieb Rainus Rohr Filter



1. Regenwasser wird über Querflächen abgebremst, um dann
2. In einer Wanne beruhigt zu werden
3. Die Überlaufkante sorgt dafür, dass das Regenwasser gleichmäßig über die Kaskaden geleitet wird
4. Die Kaskaden separieren Laub und groben Schmutz und leiten diesen nach vorne aus
5. Unterhalb der Kaskaden liegt das Feinsieb, das feinere Partikel aussondiert
6. Diese werden auch nach außen über die Leitflächen abgeführt.
7. Gereinigtes Wasser wird über den unteren Abgang in das betreffende System geleitet

Beschreibung Rainus Rohr Filter

Der Rainus Rohr Filter ist ein Regenwasserfilter, der im Fallrohr installiert wird. Er filtert zuverlässig den Schmutz aus dem Regenwasser und ist leicht zu warten. Der Einbau kann selber vorgenommen werden.

Bei diesem Regenwasserfilter wird der Schmutz nach vorne ausgeworfen, und das gereinigte Regenwasser wird über das Fallrohr weitergeführt.

Der Rainus ist auch ideal für die Nachrüstung von Anlagen, die über keinen Filter verfügen.

Art.-Nr.	Beschreibung	PG
401103	Rohr Filter Kupfer 80 mm	2
401104	Rohr Filter Kupfer 110 mm	2
401105	Rohr Filter Titanzink 80 mm	2
401106	Rohr Filter Titanzink 110 mm	2
401107	Rohr Filter Edelstahl 80 mm	2
401108	Rohr Filter Edelstahl 110 mm	2
401109	Rainus Rohr Filter Kunststoff	2

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

W W W . G E P - R E G E N W A S S E R . D E