

Beschreibung:

Der 3P Laubabscheider ist eigentlich nicht direkt als Regenfilter zu definieren.

Sein Einsatzgebiet ist eher als Vorfilter für Fein- oder Korbfilter zu betrachten.

Über eine Rutsche wird Grobschmutz wie Laub einfach nach vorne über die Öffnung befördert.

Deshalb ist er auch als Schutz gegen das Zusetzen von Abwasserrohren einzusetzen.

Vorteil:

Kein gefährvolles Reinigen mehr von Dachrinnen

Anschlussmöglichkeit:
für 80er als auch 100er Blechfallrohre,
Reduktion liegt dem Produkt bei

Winterbetrieb: Leitfläche wird entnommen
und der grüne Deckel geschlossen



Funktionsprinzip:

1. Grobschmutz wird aus dem Regenwasser über Leitrippen ausgefiltert
2. Laub und Grobschmutz werden einfach nach außen ausgeworfen
3. Gereinigtes Regenwasser läuft im Fallrohr weiter



Technische Daten:

Das Produkt ist in den Farben grau und braun erhältlich

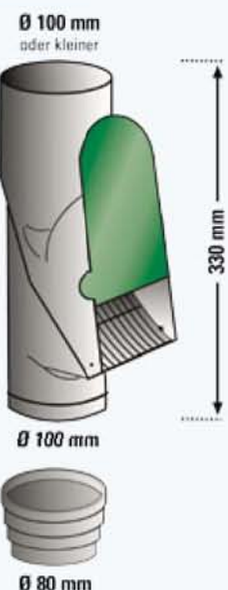
Material: Polyethylen

Einbau in Blechfallrohr mit einem Ø von 80 bis 100 mm

Leitfläche ist entnehmbar

Abstand Leitrippen: ca. 5 mm

Gewicht: 0,4 kg



Anwendungsbeispiel 1:

3P Laubabscheider braun im Kupferfallrohr eingebaut. Hier sitzt der Filter direkt im Standrohr mit der Reduktion.



Anwendungsbeispiel 2:

3P Laubabscheider grau im Zinkfallrohr eingebaut. Hier sitzt der Filter direkt im Standrohr mit der Reduktion.



Ausschreibungstext:

Pos.	Menge	Artikel	Preis in €
1.1	_____	3P Laubabscheider Regenwasserfilter für den Einbau in Fallrohr mit Ø von 80 bis 100 mm Einsatzgebiet als Vorfilter für Regenwasseranlagen oder Versickerungssysteme, bei Dachflächen mit starkem Laubbefall Grobschmutz wird nach vorne abgeleitet, sauberes Wasser geht über den unteren Abgang in das angeschlossene System	_____

Bemerkungen:

Verkaufsverpackung 3P Laubabscheider:
8-sprachige 4-Farb-Verpackung

Verpackungseinheit 3P Laubabscheider:

Umkarton: 790 x 575 x 700 mm: 34 Stück
Palette: 204 Stück

EAN:

Art.-Nr. 2000220 grau: 4018712000030
Art.-Nr. 2000210 braun: 4018712000054