

Filterkorb hängend

Regenwasserfilter

Datenblatt



Produktgruppe

Filterkorb hängend

Art.-Nr.	Bezeichnung
13024	Filterkorb hängend

Kurzbeschreibung

Regenwasserfilter

Einsatzbereich

Regenwassernutzung gemäß DIN 1989-1, Regenwasserfilter nach DIN 1989-2

Anwendungsgebiet

Gebäude mit einer Dachfläche bis zu 350 m²

Verwendung

Filter zum Einhängen in einen Domschacht oder einen Tank

Produktbeschreibung

Regenwasserfilter als Filterkorb zum Einhängen in einen Tank oder einen Tankdom/-schacht unterhalb des Zulaufs. Der Filterkorb zum Einhängen ist nicht für Flach tanks vorgesehen, eignet sich aber besonders gut für die Nachrüstung von Anlagen, die über keinen Filter verfügen. Die Anschlusskapazität beträgt 350 m² Dachfläche und die Wasserausbeute 100 %:

Der Filterkorb besitzt eine Maschenweite von 0,9 mm, einen Durchmesser von 410 mm und eine Höhe von 160 mm. Da der Regenwasserfilter nicht selbstreinigend ist, muss er für einen einwandfreien Betrieb regelmäßig entleert und gereinigt werden.

Technische Kurzbeschreibung

- Filterkorb zum Einhängen im Regenspeicher oder Tankdom/-schacht unterhalb des Zulaufrohres
- Filterkorb muss für den einwandfreien Betrieb regelmäßig entleert und gereinigt werden
- Anschlusskapazität 350 m² Dachfläche, 100 % Wasserausbeute, nicht für Flach tanks geeignet

Betriebsdaten

Art.-Nr.	13024
max. Korngröße	Filterkorb Maschenweite 0,9 mm

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	13024
Länge	410
Höhe	410
Tiefe/Breite	160
Durchmesser	410 mm
Gesamtgewicht (kg)	0,44