Zisternenfilter – Korbfilter für die Installation in der Zisterne





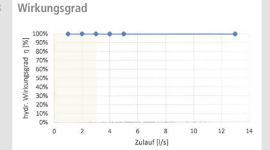
3P Gartenfilter

Art.-Nr. 1000600

Regenwasserfilter mit integriertem Schmutzfangkorb für den Einbau im Regenwasserspeicher. Der Schmutzfangkorb aus Kunststoff ist so im Gehäuse angebracht, dass er sich durch den Entnahmestab einfach entnehmen lässt.

Der 3P Gartenfilter ist ideal für Anlagen, die nur für die Gartenbewässerung gedacht sind und für Grundstücke, auf denen das Regenwasser versickert werden muss, d.h. kein Kanalanschluss möglich ist, um überschüssiges Regenwasser abzuleiten.

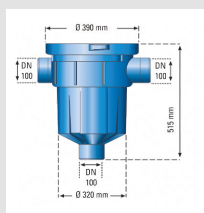
- Regenwasserfilter nach DIN 1989-2, Typ B
- Anschluss Zulauf: DN 100
- Ablauf in den Speicher: DN 100
- Notüberlauf oder weiterer Zulauf: DN 100
- Anschlusskapazität: 213 m² Dachfläche
- Material Filterkorb: Polyethylen
- Ø 305 x 288 x 245 mm
- Maschenweite: 1 mm
- Abmessungen: 390 x 515 mm



DN I/s m ² m ² 100 6,4 320 213			anschließbare Fläche bei max. 200 l/(sxha) m²	
100 6,4 320 213	DN	l/s	m²	m²
	100	6,4	320	213

Durchschnittliche Regenspende in Deutschland zu 80% unter 15 l/(sxha). Das ergibt einen Volumenstrom von 0,32 l/s bei einer Dachfläche von 213 m²









3P Spar-Set GF

Art.-Nr. 1000666

- 3P Gartenfilter
- 3P Beruhigter Zulauf
- 3P Überlaufsiphon UNO Beton