

**Einbau- und Montageanleitung
Feinfilter McClean
Seite 2**

**Assembly & Installation Instructions
Fine Filter McClean
Page 3**



Wichtige Hinweise

Die Befolgung und Berücksichtigung der in dieser technischen Dokumentation und der Dokumentationen der mit diesem Produkt in Verbindung stehender Komponenten enthaltenen Angaben sind Bestandteil der Garantiebedingungen.

Einsatzbereich

Filter für den Einbau in Erdspeichern. Geeignet für die Haus- und Gartennutzung. Durch geringen Höhenversatz zwischen Zu- und Ablauf für viele Einbausituationen einsetzbar.



Abb. 1

Technische Daten

anschließbare Dachfläche:	ca.200 m ²
Filterfeinheit:	0,8 mm (Spaltsieb)
Höhenversatz Zu- und Ablauf:	20 mm (Abb. 1; a)
Alle Anschlüsse am Filter als Spitzende für Rohr:	DN100

Maße

Länge: 485 mm
Breite: 195 mm
Höhe: 350 mm



Abb. 2

- 1 Zulauf Regenrohr DN 100
- 2 Deckel
- 3 Schmutzwasserablauf DN100
- 4 Zulauf gefiltertes Wasser DN100

Lieferumfang

- McClean
- Filtergehäuse mit Deckel (PE)
- Herausnehmbares Filtersieb (PP)

Rewatec GmbH Januar 2009

Technische Änderungen und Rechte vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler.

Die Inhalte der Einbau- und Montageanleitung sind Bestandteil der Garantiebedingungen.

Important Notice:

Proper handling and observance of all information given in the operating manual are part of our guarantee terms.

Damage caused by negligence is excluded! This restriction applies to this product and all other products associated with it.

Application

Filter for the installation into underground tanks, for house and garden use.
Can be installed in many locations because of its design



fig. 1

Technical data

Roof areas:	approx. 200 m ²
Filter fineness:	0,8 mm (bar screen)
Height offset supply and drain:	20 mm (fig. 1; a)
All connections at the filter as spigot end for pipe:	DN100

Dimensions

Length: 485 mm
Bredth: 195 mm
Height: 350 mm



fig. 2

- 1 Rainwater supply pipe DN 100
- 2 Lid
- 3 Waste water outflow DN100
- 4 Filtered water pipe DN100

Delivery scope

- McClean
- Filter body with lid (PE)
- removable filter sieve (PP)

Rewatec GmbH January 2009

We reserve the right of technical modifications. No responsibility for printing mistakes will be taken.

The contents of the installation and commissioning are part of the guarantee requirements.

Notizen / Notes