

## Zisternen- und Korbfilter DN 150 – für die Installation in der Zisterne

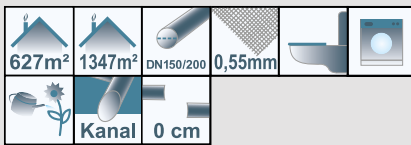


### 3P Retentions- und Versickerungsfilter XL DN 150 / 200

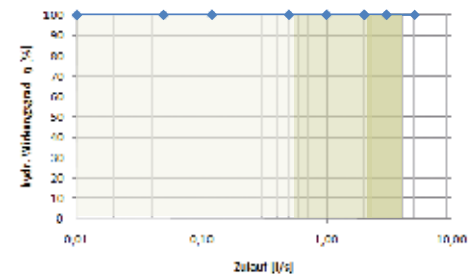
Art.-Nr. 1000675 |

Regenwasserfilter mit integriertem Schmutzfangkorb für den Einbau im Regenwasserspeicher. Der Schmutzfangkorb aus Edelstahl ist so im Gehäuse angebracht, dass er sich über den Entnahmestab einfach entnehmen lässt. Der 3P Retentions- und Versickerungsfilter XL ist ideal für Anlagen, die das gereinigte Regenwasser für WC, Waschmaschine und die Gartenbewässerung nutzen und wo das überschüssige Wasser auf dem Grundstück versickert werden muss. Die beiden oberen Stutzen DN 150 oder DN 200 können als Einspeisung oder auch wahlweise als Notüberlauf genutzt werden.

- Anschluss Zulauf: DN 150 / DN 200
- Anschlusskapazität: 627 m<sup>2</sup> / 1347 m<sup>2</sup> Dachfläche
- Wartungsintervall je nach Verschmutzung mehrmals im Jahr
- Abmessungen: 785 x 815 mm
- Material Filterkorb: Edelstahl
- Abmessungen Korb: Ø 410 x 275 mm
- Maschenweite: 0,55 mm



### Wirkungsgrad



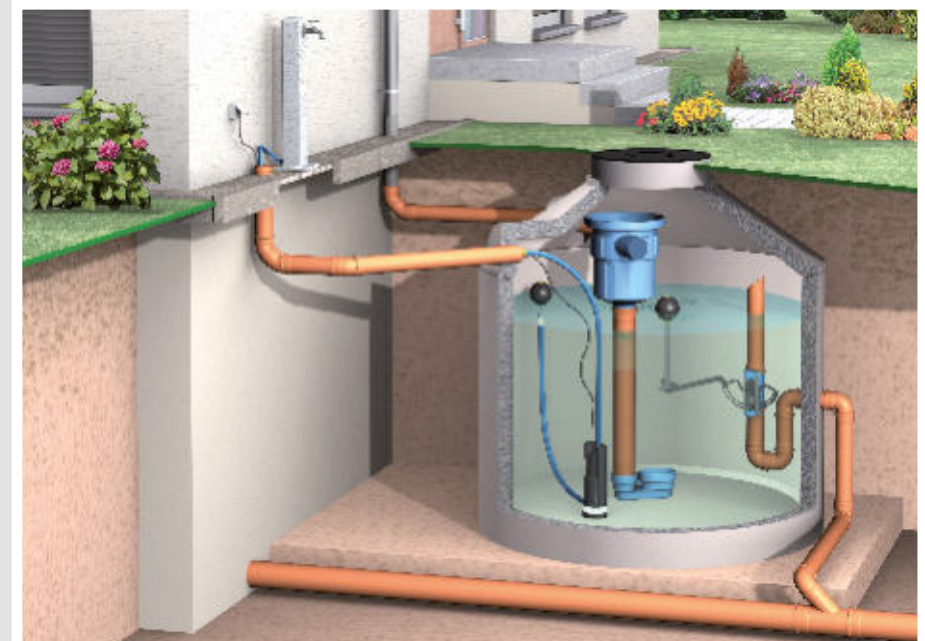
### 3P Filterballs für Tiefenfiltration

5er Set

Seite 47

Rohrdurchmesser DN	maximaler Durchfluss l/s	anschließbare Fläche bei max. 200 l/(s·ha) m <sup>2</sup>	anschließbare Fläche bei max. 300 l/(s·ha) m <sup>2</sup>
DN 150	18,8	970	627
DN 200	40,4	2020	1347

Durchschnittliche Regenspende in Deutschland zu 80% unter 15 l/(s·ha).



### 3P Spar-Set RF XL DN 150 / 200 Art.-Nr. 1000643

- 3P Retentions- und Versickerungsfilter XL
- 3P Überlaufsiphon DN 150 / 200 mit Nagetiesperre
- 3P Beruhigter Zulauf DN 150 / 200