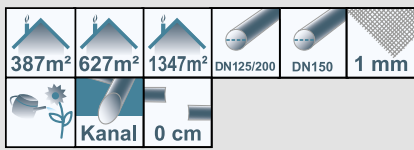


Großanlagen- und Industriefilter – Großfilter für die Installation in der Zisterne



DN 125 / 200



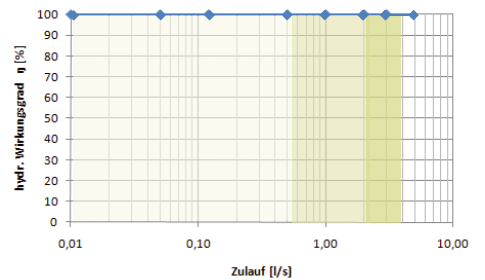
3P Gartenfilter XL
DN 125 / 150 / 200
(Intankfilter)

DN 125 / 200 Art.-Nr. 1000610
DN 150 Art.-Nr. 1000670

Regenwasserfilter mit integriertem Schmutzfangkorb für den Einbau im Regenwasserspeicher. Der Schmutzfangkorb aus Kunststoff ist so im Gehäuse angebracht, dass er sich über den Entnahmestab einfach entnehmen lässt. Der 3P Gartenfilter XL ist ideal für Anlagen, die nur für die Gartenbewässerung gedacht sind. Die beiden oberen Stutzen DN 125 / 150 oder DN 200 können als Einspeisung oder auch wahlweise als Notüberlauf genutzt werden. Der Zulauf in den Regenwasserspeicher erfolgt über den unteren Stutzen, an dem auch ein beruhigter Zulauf angebracht werden kann.

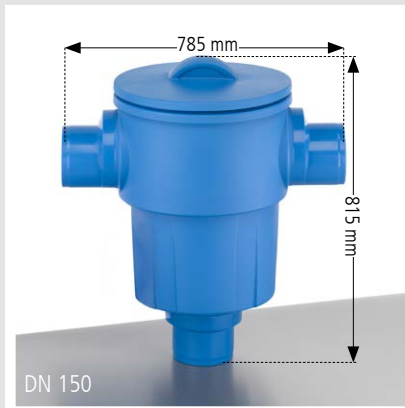
- Anschluss Zulauf: DN 125 / DN 150 / DN 200
- Anschlusskapazität: 387 m² / 627 m² / 1347 m² Dachfläche
- Das gereinigte Wasser kann für die Gartenbewässerung genutzt werden
- Wartungsintervall je nach Verschmutzung mehrmals im Jahr
- Material Filterkorb: Polyethylen
- Ø 410 x 275 mm
- Maschenweite: 1 mm
- Abmessungen: Ø 785 x 815 mm

Wirkungsgrad

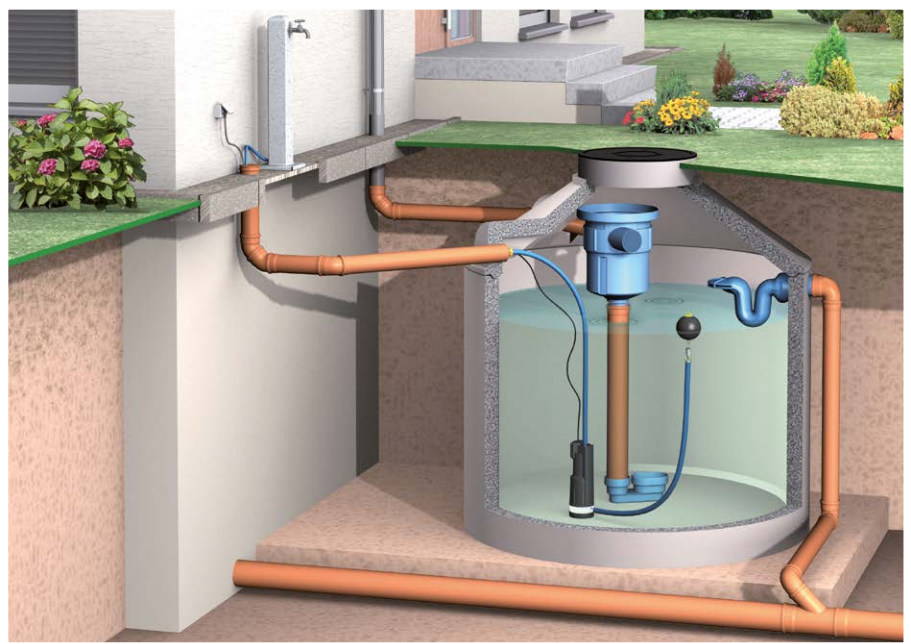


Rohrdurchmesser DN	maximaler Durchfluss l/s	anschließbare Fläche bei max. 200 l/(sxha) m ²	anschließbare Fläche bei max. 300 l/(sxha) m ²
DN 125	11,6	580	387
DN 150	18,8	970	627
DN 200	40,4	2020	1347

Durchschnittliche Regenspende in Deutschland zu 80% unter 15 l/(sxha).



DN 150



3P Spar-Set GF XL DN 125 / 200 Art.-Nr. 1000665
DN 150 Art.-Nr. 1000664

- 3P Gartenfilter XL
- 3P Überlaufsiphon DN 150 / 200 mit Nagetiersperre
- 3P Beruhigter Zulauf DN 150 / 200