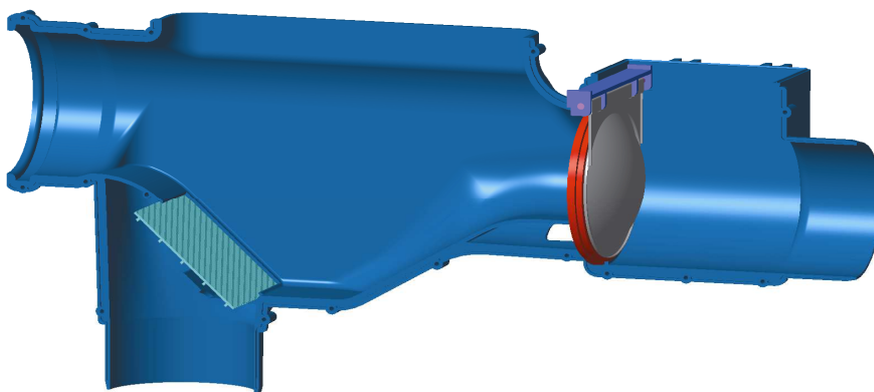




Regenwasserfilter „WSP 100“

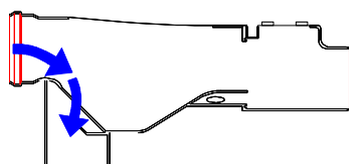
Vorteile

- effektiver Gesamtwirkungsgrad 98 %
- besonders wartungsarm, selbstreinigend
- minimaler Höhenversatz, erfüllt die DIN 1986
- WSP100 mit integriertem Skimmereffekt
- Rückstauklappe als Einbausatz gegen Aufpreis lieferbar (dient gleichzeitig als Kleintierschutz)
- sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

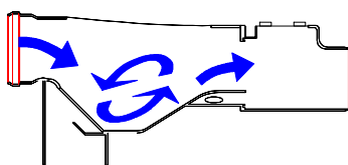


Technische Daten

- | | | | |
|---------------------------------|------------|--|----------------------------------|
| • Zulauf (Muffe): | DN100 | • Spaltsieb: | 400 µm |
| • Abläufe (Spitzende): | DN100 | • Höhenversatz: | 50 mm |
| • Material Filtergehäuse: | PP; 2,4 kg | • Gesamtwirkungsgrad η_{eff} : | 98 % |
| • Material Dichtungen: | EPDM /SBR | • Anschließbare Dachfläche: | ca. 238 m ² |
| • Material Rückstauklappe/Sieb: | VA | | (je nach Art der Dacheindeckung) |



sammelnd



selbstreinigend
mit Wechselsprung