



**DVS Filtertechniek**  
**Aan de Fremme 53**  
**6269BK Margraten**

**[www.dvs-filtertechniek.com](http://www.dvs-filtertechniek.com)**  
**[info@dvs-filtertechniek.com](mailto:info@dvs-filtertechniek.com)**

### **Technische gegevens PP100N**

Maximum Flow 100 m<sup>3</sup>/h  
Gravity / Airlift / Pompevoed  
Pompevoed verliest 30% Flow  
Inbouwhoogte boven waterspiegel 12 cm

### **Materialen:**

Behuizing PP 10 mm / PP15 mm / Trommel PP15 mm / PP20 mm  
RVS 316/304 / Silicone afdichting  
PP Behuizing gesneden met een CNC-Machine

### **Specificaties:**

Standaard in en uitgangen conform tekening  
Wijzigingen in en uitgangen in overleg mogelijk  
1 x 110 mm Vuilwaterafvoer  
Diameter van de trommel 60 cm x 80 cm  
Zeefpaneel 75 micron RVS 316  
Trommel-Bypas 2 x 90 mm  
Demontabele sproeibar  
Demontabele spoelgoot  
50 NM aandrijfmotor met 4 omw per min  
Met deksel

### **Bedieningskast:**

Automatische reiniging , plug and play door Sensor met meetpennen  
Handbediening draaien/spoelen  
Draai/spoeltijd instelbaar  
Spoelniveau instelbaar  
Stopcontacten voor spoelpomp, vijverpomp en aandrijfmotor trommel  
Standaard droogloopbeveiliging voor vijverpomp  
Alle onderdelen in modules opgebouwd en hierdoor snel uitwisselbaar  
Geleverd met uitgebreide handleiding  
Met CE Keurmerk

2 jaar garantie op alle onderdelen (ex. zeefelementen)