



HQ-DRUMZEEF



Deze filter zal de water kwaliteit in uw regenwateropvang en/of vijver verbeteren, al uw water zal snel en efficiënt aan een hoge capaciteit gefilterd worden. Om de drum is een fijne zeef aangebracht, het vuile water wordt aan de binnenzijde van de stilstaande trommel gepompt, deze stroomt door de zeef naar buiten en wordt zo teruggevoerd in uw opvang en/of vijver. Het vuil o.a. organisch materiaal, zand, ijzer, zwevende deeltjes enz. blijven in de zeef achter. Bij verzadiging stijgt het niveau in de filter. Door deze weerstand wordt automatisch de spoelcyclus gestart. De drum zal langzaam gaan draaien en schoongespoten worden door het sproeisysteem. Het waterverbruik bij deze spoeling is minimaal. De sproeileiding bevindt zich aan de bovenkant, onder deze leiding binnen in de drum wordt het vuil in een opvanggoot opgevangen. Het opgevangen vuil aan de binnenkant van de zeef wordt nu definitief verwijderd en automatisch afgevoerd. Deze filter is onderhoudsvrij.



OPTIES:

UV DESINFECTIE IN HET SCHONE WATER

FIJNERE OF GROVERE FILTERING

NIVEAU SCHAKELING VOOR AUTOMATISCHE SPOELING

GROTERE CAPACITEIT / UUR

SPECIFICATIES:

Gravity/airlift /pompgevoed	
Standaard uitvoering	: 2x110mm PP in / 1x110mm PP uit
Uitvoeringen	: alle mogelijke bedenkbare opties mogelijk
Gebruikte materialen	: PP, RVS/ 316/304 keerring FPM, hoge druk PVC, silicone afdichtingen
Doorstroming	: 22m ³ /u µM 70 3m ³ /u µM 20
Aandrijfmotor	: (directe aandrijving) met slipkoppeling op de trommel
Zeefpanelen	: µM 70 RVS (µM 20 optie)
Vlak-straalsproeiers	: t.b.v. reiniging
Bediening automatisch	: draai/spoeltijd instelbaar op tijd of niveau
Sproeibuis	: snelsluiting montage, hogedruk PVC 40bar
Inclusief	: deksel en hoge drukpomp
Afmetingen	: 62x49x51cm (totaal lengte met vuilafvoer 79cm)
Garantie	: 2 jaar op alle onderdelen (ex. zeefelementen)