

Triaqua 300 tankfilter

Met ingebouwde overloopskimmer

Beschrijving:

Het Triaqua regenwaterfilter voor tankinbouw is ontworpen om regenwater van daken te filteren. De filterbehuizing is gemaakt van HDPE en de filterplaat, samengesteld uit driehoekige elementen, gemaakt van hoogwaardig roestvrij staal. De driehoekige elementen zijn dwars in de stroomrichting en zorgen voor een hoog rendement en bovendien een optimale afvoer van vuil bij een hogere regenintensiteit.

De ingebouwde skimmeroverloop zorgt ervoor dat de zwevende laag op het wateroppervlak via deze weg wordt afgevoerd.

Als optie kan het filter worden uitgerust met een terugslagklep, die ook dienst doet als ongedierte-bescherming en in of aan de overloop wordt gemonteerd, zodat het geheel compact blijft.

Toepassing:


Het Triaqua regenwaterfilter voor tankinstallatie is geschikt voor een maximaal dakoppervlak van 300 m². (300l/s/ha). Het Triaqua regenwaterfilter kan horizontaal in het opzetstuk of in een regenwatertank worden gemonteerd.

Afmetingen :

LxBxH: 590 x 150 x 310mm
Hoogteverschil in- / uitgang: 40mm
Inkomende en uitgaande diameter : Ø110/Ø125
Gefilterd water diameter: Ø110mm
Gewicht: ca.1.7kg
Materiaal behuizing: PE
Filterplaat materiaal: roestvrij staal
Aansluiting filtersproeier (optioneel):1/2"
Maximaal dakoppervlak in m²: 300 (Ø125mm)

Artikelnummer : A2.30020

Opties :

-  ○ Keerklep inbouw 110mm
(Artnr.: A5.11010)
-  ○ Filtersproeier 1/2"
(Artnr.: A4.30030)
-  ○ Terugslagklep 110mm aanbouw
(Artnr.: B5.11001)

