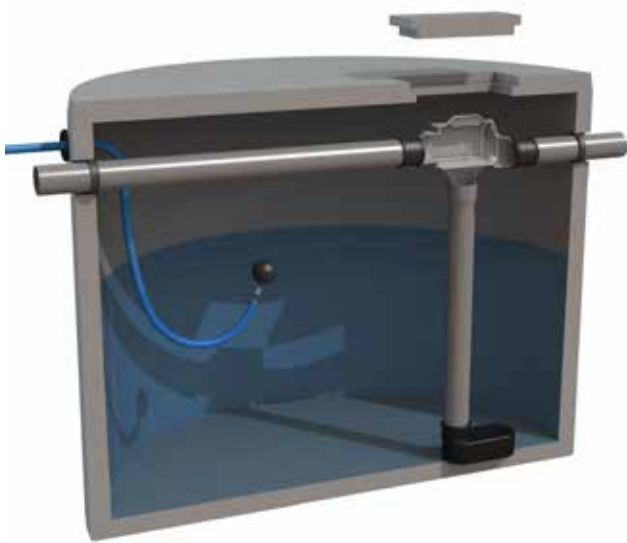




## ▶ OPTIMA RECUPERATIE + 15000 LITER



- ▶ Inhoud **15.000 liter**
- ▶ Ø Uitwendig **3475 mm**
- ▶ Hoogte uitwending **1930 mm**
- ▶ Hoogte ingang **280 mm**
- ▶ Hoogte uitgang **320 mm**
- ▶ Ø Ingang **110 mm**
- ▶ Mangat **60 x 60 cm**
- ▶ Dikte bodem **100 mm**
- ▶ Wanddikte boven **70 mm**
- ▶ Wanddikte onder **90 mm**
- ▶ Ø Inwendig **3330 mm**

• Afmetingen en gewichten zijn louter ter indicatieve titel en onder voorbehoud van wijzigingen



### Karakteristieken:

De in- en uitgang van de put is voorzien van een PVC aansluitmo\_ en Ø110 alsook een ingebouwde zelfreinigende regenwaterfilter type Trident 150 tankfilter, uitgevoerd met speciale lamelvormige Tridentspleetfilters. De filter is geschikt tot een dakoppervlakte van 25m<sup>2</sup>. De filter is tevens voorzien van een overloop en een terugslagklep. Bij het inbouwen zal er ook een vertraagde inlaat voorzien worden.

De OPTIMA Recuperatie + wordt standaard geleverd met een IRM 3 – watermanager. Dit is een compacte installatie voor het gebruik van regenwater voor een eengezinswoning. Dit systeem kiest, aan de hand van het waterpeil in de tank, tussen regenwater en leidingwater.

### Tegen meerprijs verkrijgbaar:

- ▶ Koppelmoffen voor serieschakeling
- ▶ Verstevigde kopplaat voor zwaarverkeer tot 125 kn
- ▶ Drijvende grofmazige aanzuigfilter met "drijfbol" in PE, een soepele gewapende aanzuigslang 3.00m, een inox filter element met mazen <1 mm en een terugslagklep.