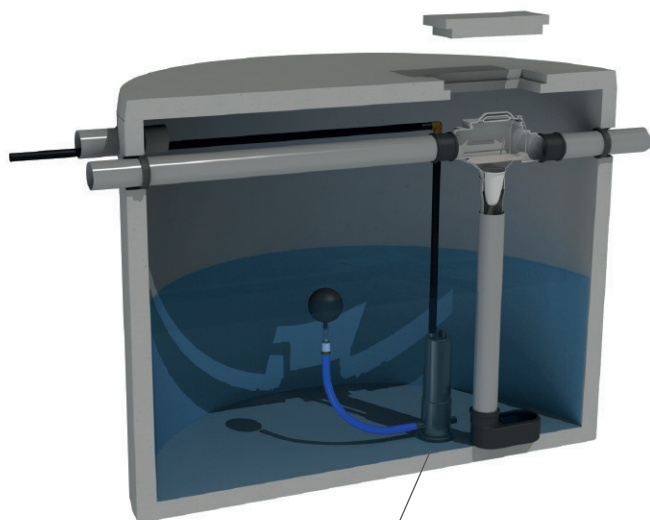




▶ OPTIMA RECUPERATIE 15000 LITER



- ▶ Inhoud **15.000 liter**
- ▶ Ø Uitwendig **3475 mm**
- ▶ Hoogte uitwendig **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 aansluitmoffen Ø110 alsook een ingebouwde zelfreinigende regenwaterfilter type Trident 150 tankfilter, uitgevoerd met speciale lamelvormige Trident-spleetfilters. De filter is geschikt tot een dakoppervlakte van 325m². 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 is voorzien van een ingebouwde Combipress 5-30 voor de regenwaterrecuperatie. Deze pomp heeft zowel de pumpcontrol als de condensator buiten de pomp zitten en zijn binnen te installeren in de technische ruimte. De pumpcontrol houdt de pomp op druk en zorgt ervoor dat de pomp in werking treedt wanneer er water gevraagd wordt door toiletten, buitenkraan of wasmachine. De pomp is voorzien van een droogloopbeveiliging, maar heeft geen niveaumeting van het regenwater.

Tegen meerprijs verkrijgbaar:

- ▶ Koppelmoffen voor serieschakeling
- ▶ Verstevigde kopplaat voor zwaarverkeer tot 125 kN
- ▶ Bijvulinstallatie
- ▶ Uitbreiding naar IRM 3 S

