

## INTEGRAL FILTER 160

Code 6089  
EAN code 5400000060892



<b>DAKOPPERVLAKTE (M<sup>2</sup>)</b>	627	<b>SURFACE DE TOIT (M<sup>2</sup>)</b>
<b>MATERIAAL</b>	PE	<b>MATERIEL</b>
<b>MAASWIJDTE (MM)</b>	0,7	<b>TAILLE DE MAILLE (MM)</b>
<b>INGANG (MM)</b>	Ø160	<b>ENTREE (MM)</b>
<b>UITGANG NAAR TANK (MM)</b>	Ø110	<b>SORTIE CITERNE (MM)</b>
<b>UITGANG NAAR AFWATERING (MM)</b>	Ø160	<b>SORTIE DRAINAGE (MM)</b>
<b>HOOGTEVERSCHIL TUSSEN IN &amp; UIT (MM)</b>	40	<b>DIFFERENCE HAUTEUR ENTREE &amp; SORTIE (MM)</b>

- Regenwater filter voor de installatie in de regenwatertank
- Het hellend filterelement gemaakt van roestvrij staal, spoelt de inkomende vervuiling in de overloop en uw gereinigde water stroomt in uw regenwatertank.
- Voordeel van de INTEGRAL FILTER is het geringe hoogteverschil van 40 mm tussen de inlaat en uitlaat.
- Het gezuiverde water stroomt verticaal in de regenwatertank.
- Filtre à eau de pluie pour l'installation à l'intérieur du réservoir d'eau de pluie.
- La cartouche filtrante inclinée en acier inoxydable de haute qualité, vide la pollution entrant dans le trop-plein et votre eau nettoyée coulera dans votre réservoir d'eau de pluie.
- Avantage de notre INTEGRAL FILTRE est la faible différence de hauteur de 40 mm entre entrée et sortie.
- L'eau purifiée circule verticalement dans le réservoir d'eau de pluie.

