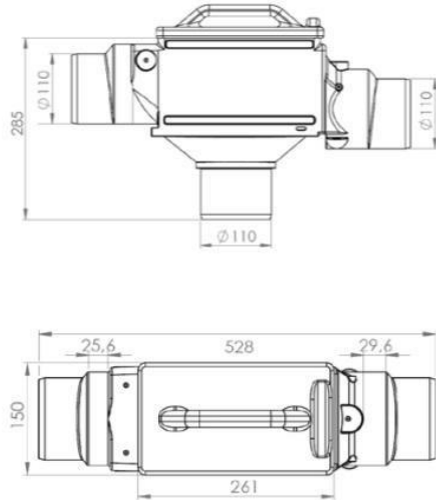


INTEGRAL FILTER 110

Code 6026

EAN code 540000060267



| | | |
|--|-------------------|--|
| DAKOPPERVLAKTE (M²) | 213 | SURFACE DE TOIT (M²) |
| MATERIAAL | PE | MATERIEL |
| MAASWIJDTE (MM) | 0,7 | TAILLE DE MAILLE (MM) |
| INGANG (MM) | $\varnothing 110$ | ENTREE (MM) |
| UITGANG NAAR TANK (MM) | $\varnothing 110$ | SORTIE CITERNE (MM) |
| UITGANG NAAR AFWATERING (MM) | $\varnothing 110$ | SORTIE DRAINAGE (MM) |
| HOOGTEVERSCHIL TUSSEN IN & UIT (MM) | 40 | DIFFERENCE HAUTEUR ENTREE & SORTIE (MM) |

- 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, 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.

