



FILTRE FIN TOURBILLONNAIRE

POUR PLACER AVANT LA
CITERNE

CODE 810052

- + construction solide
- + entretien facile (poignée pour enlever le filtre) et extrêmement réduit (filtre tourbillonnaire)
- + grand rendement d'eau
- + parties indépendamment orientables à 360°

TABLEAU TECHNIQUE

Modèle :	Accessoire	Diamètre :	315 mm
Hauteur :	721 mm	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

Filtre d'eau de pluie tourbillonnaire pour une surface de toiture allant jusqu'à 500 m²

Permet une séparation de l'eau et des impuretés grâce à sa technologie tourbillonnaire et une filtration fine grâce à son panier.

Fonctionnement : l'eau de pluie provenant de la toiture s'écoule latéralement et se distribue sous le filtre cylindrique mit en place verticalement.

Sous l'effet de la force d'adhérence, l'eau traverse alors le panier filtrant afin que les dernières impuretés n'aillent pas dans votre cuve de stockage d'eau.

Informations complémentaires :

- Construction :
- Boîtier, couvercle et rehausse recoupable de 50 cm en polypropylène (PP)
 - Filtre en acier inoxydable
 - Poignée d'enlèvement de 30 cm
 - Largeur des mailles du tamis filtrant : 0,28 mm
 - Bague d'obturation

Caractéristiques techniques :

- Entrée d'eau de pluie : DN150, pivote à 360°
- Embout de sortie vers la cuve : DN100
- Embout de sortie de l'eau sale : DN150, pivote à 360°

