

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Modèle	Accessoire
Diamètre	315 mm
Hauteur	721 mm

### Description technique

Filtre d'eau de pluie tourbillonnaire pour une surface de toiture allant jusqu'à 500 m<sup>2</sup>

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.

### Points forts

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

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à [contact@cuve-expert.fr](mailto:contact@cuve-expert.fr)