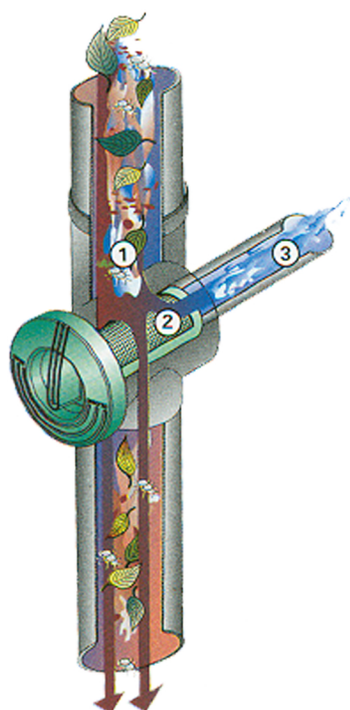


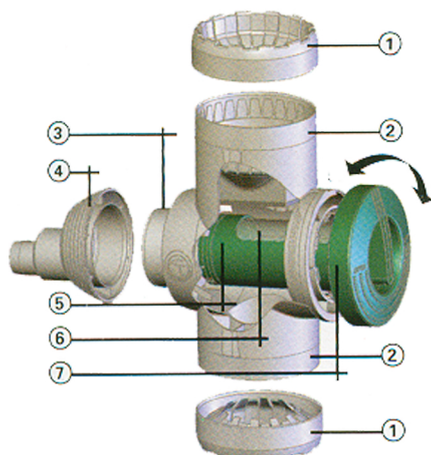
Filtre et collecteur d'eau de pluie pour les réservoirs avec fonction trop-plein.

Convient à une toiture d'une de surface jusqu'à 70 mètres carré.

- Grand pouvoir de récupération : 90 %
- Position été / hiver par simple mouvement de poignée
- S'adapte sur gouttière de diamètre 80 mm et 100 mm (il existe des adapteurs pour tous types de gouttière, non fourni)
- 3 sorties latérales possibles 20, 32 et 50 mm
- Grille filtrante en acier



1. L'eau de pluie est dirigée vers la cartouche filtrante le long des surfaces de collecte.
2. Les impuretés sont évacuées sur les cotés au delà de la cartouche filtrante dans la canalisation
3. L'eau nettoyée est dirigée dans le manchon de raccordement vers la citerne à eau de pluie



1. Réduction
2. Raccord diam 110mm
3. Manchon de raccord 70mm
4. Raccord de sortie 50mm/32mm
5. Dérivation
6. Filtre fin en inox (0.315mm)
7. Poignée rotative pour le réglage du fonctionnement été/hiver