

LineAR 100 K



Filtre pou eau pluvial avec corps en PE



Description

Line AR filtre avec crépine vertical, les matières volumineuses (Insectes, feuillis etc) et le matières polluants sont séparée de l'eau, l'avantage de la crépine vertical empêche l'obstruction comme peut se passée avec une crépine horizontal.

Installation très facile, la différence d'hauteur entre l'entrée et la sortie de l'eau est seulement de 5,0 cm, donc il est facile aussi installée dans la tuyauterie existant et aussi possible dans le réservoir, sans modifiée la pente de la tuyauterie existent .

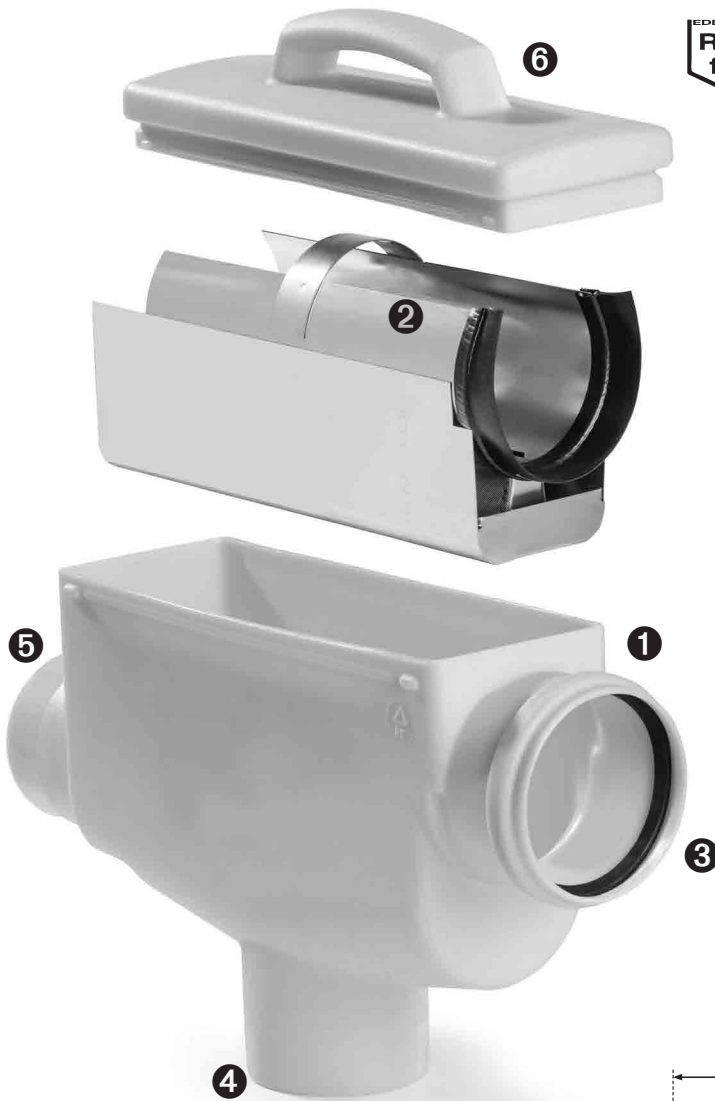


Caractéristiques

Un système très simple de filtrage pour l'installation à l'entrée du réservoir

- DIN 100 (100mm.) diamètres pou tous le tuyauteries
- Crépine 0,37mm
- Garantie 5 annés
- Surface maxi de collection d'eau 200 m²
- Insert filtrant en acier inox.
- Mini différence entre l'entrée e la sortie d'eau 5,0 cm
- Maintenance 2-3 fois par an.
- Rendement de l'eau 1,4 l/sec > 90%
- Conçu pour le montage dans le réservoir existant
- Tabella cambiare intestazione
- Filtre eau pluvial corps en PE

Code	Description
LF 1200	Filtre à eau de pluie avec corps en PE



- 1 - Corps de filtre
- 2 - Crépine
- 3 - Entrée eau pluviale
- 4 - Sortie eau filtrée au réservoir
- 5 - Sortie au le collecteur de drainage DN 100
- 6 - Couvercle

