



Principe de fonctionnement

Cet équipement permet de répartir équitablement un flux entre deux départs.

Il est constitué d'une cuve en polyester pultrudé à l'intérieur de laquelle se trouve un auget basculant en inox. L'auget bascule alternativement d'un côté et de l'autre et permet ainsi l'équirépartition du volume entrant.

L'ouvrage est intégralement recouvert d'un caillebotis polyester.

Le diamètre d'entrée ainsi que les diamètres de sortie sont réalisés en fonction du besoin du client.

