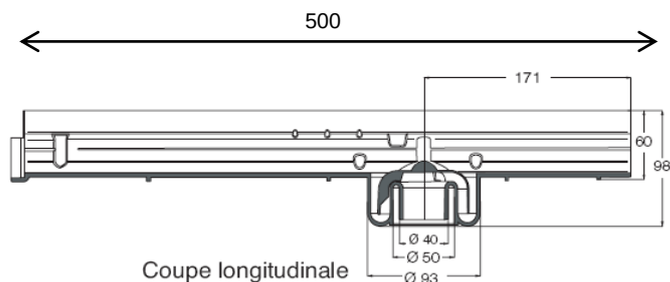


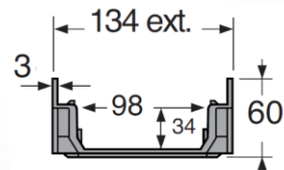


# Connecto Caniveau bas PVC avec siphonnette

Référence : CABS773



Coupe longitudinale



## ■ FONCTION :

Permet l'évacuation des eaux de ruissellement à faible débit : eaux pluviales ou eaux usées. Conformément à la norme EN1433 et au marquage  $\text{C}\epsilon$ , il peut être utilisé en classes A15 et B125.

## ■ DESCRIPTION :

Ce caniveau est injecté en PVC et est équipé d'un système d'emboîtement qui facilite la rectitude, le respect du fil d'eau et le collage entre chaque élément. Il est muni d'opercules permettant de réaliser des angles et/ou des piquages à 90°. Ce caniveau est équipé d'une siphonnette munie d'une garde d'eau de 28 mm et permettant une évacuation en vertical en Ø40, 50 ou 100.

## ■ ACCESSOIRES:

- Fond d'extrémité - **NAH773**
- Grilles « piscines » **A15** PVC type **GR77P**
- Grilles « piétonnes » **A15** PVC type **GRL77**
- Grilles **B125** PVC type **GR77**
- Kit de fixation (vis +insert) - **FIXCAN**



NAH773



FIXCAN

## ■ CARACTERISTIQUES :

Largeur utile: 98 mm  
 Profondeur utile: 34 mm  
 Poids: 0.625 Kg  
 Débit du caniveau : 0.88 l/s quelque soit le diamètre de sortie.

## ■ MISE EN OEUVRE :

Suivre les préconisations Nicoll précisées sur le « Guide Technique des caniveaux hydrauliques et des systèmes d'évacuation des eaux de ruissellement ».

En fonction de la résistance souhaitée (A15 ou B125), le talutage béton est différent. Nous consulter.

## ■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

ISO 9001  
 ISO 14001  
 BUREAU VERITAS  
 Certification



DATE : Août 2012