



**ICHTYOLOGIC**

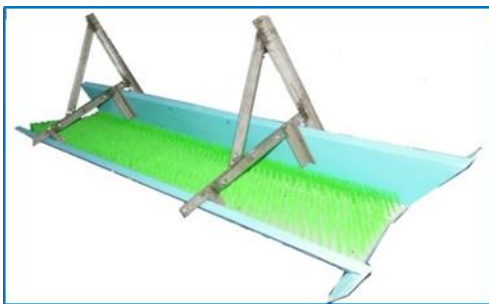
107 Avenue Henri Freville  
CS 10 704 35207 Rennes cedex 2 France  
Tel : 07 81 01 89 21 / Fax : 02 99 77 31 96  
contact@ichtyologic.com

## FICHE TECHNIQUE

# GOULOTTE PREFABRIQUÉE POUR PASSE À ANGUILLES

Les goulottes préfabriquées sont utilisées pour aménager des passes à anguilles sur les barrages à faibles fluctuations de niveau. Elles sont fabriquées en polyester et recouvertes de substrat à anguilles. Des équerres assurent leur fixation sur la paroi verticale du barrage. A l'amont elle débouche dans la retenue ou dans un canal d'aménagé qui contourne la pile du barrage. Des bassins intermédiaires créent des zones de repos et des changements de direction des rampes.

## LES + PRODUIT



L'équipement est adaptable à la configuration du site, au dénivelé et ses fluctuations.

## PHOTOS



Goulotte fixée sur un regard contre le bajoyer du barrage au débouché d'un canal de contournement.

Référence : CG



Goulotte avec deux bassins de repos,

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Polyester,
- Boulonnerie et fixation inox,
- Brosses type anguilletes,
- Options équerres inox pour murs verticaux.

## MISE EN OEUVRE

La longueur des goulottes et le nombre de bassin est adapté au dénivelé et à la configuration du barrage. L'étude préliminaire précise le plan, le débouché amont, le calage et la longueur. Largeur 0,40 m, pente longitudinale 35 °, longueur unitaire 2,00 m

Eléments :

- Tête de fixation sur bassin Droite ou gauche TGD –TGG longueur 0,80 m
- Goulotte droite ou gauche CGD - CGG

Option: Equerres de fixation, déflecteurs.