

Les joints GTA R 30/50 sont du type à hiatus, posés en feuillure, ancrés à la structure de l'ouvrage par un micro béton de résine et des crosses scellées dans le béton.

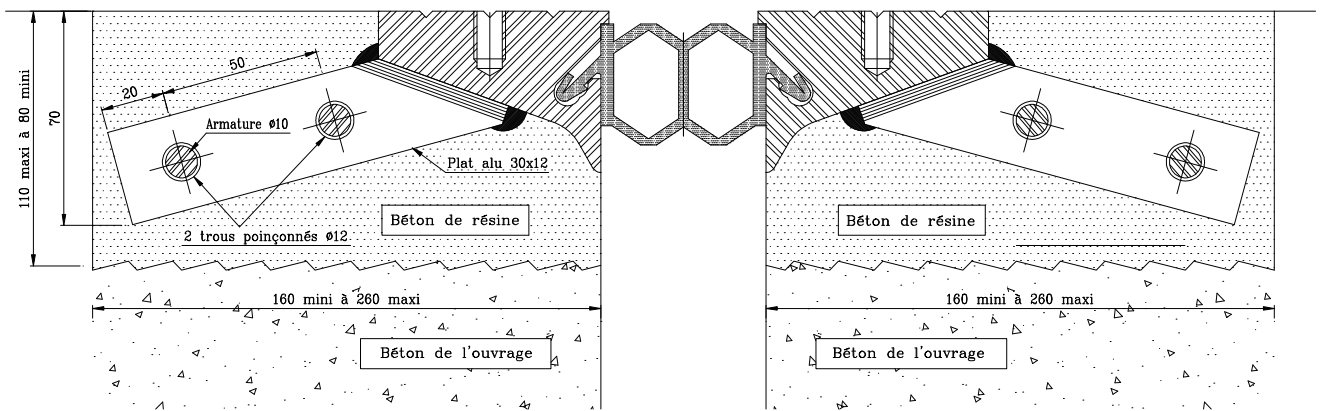
Les souffles disponibles sont de : 30 et 50 mm.

Les profilés GTA R sont en aluminium de longueur 3 ou 4 ml.

Le micro béton de résine est constitué par un liant « GTA R » et des granulats de silice G 51, BR 47.

L'étanchéité est assurée par un profilé EPDM 30 ou EPDM 50.

## Coupe du joint GTA R 30/50



## Ferrillage zone de liaison de 2 profilés

