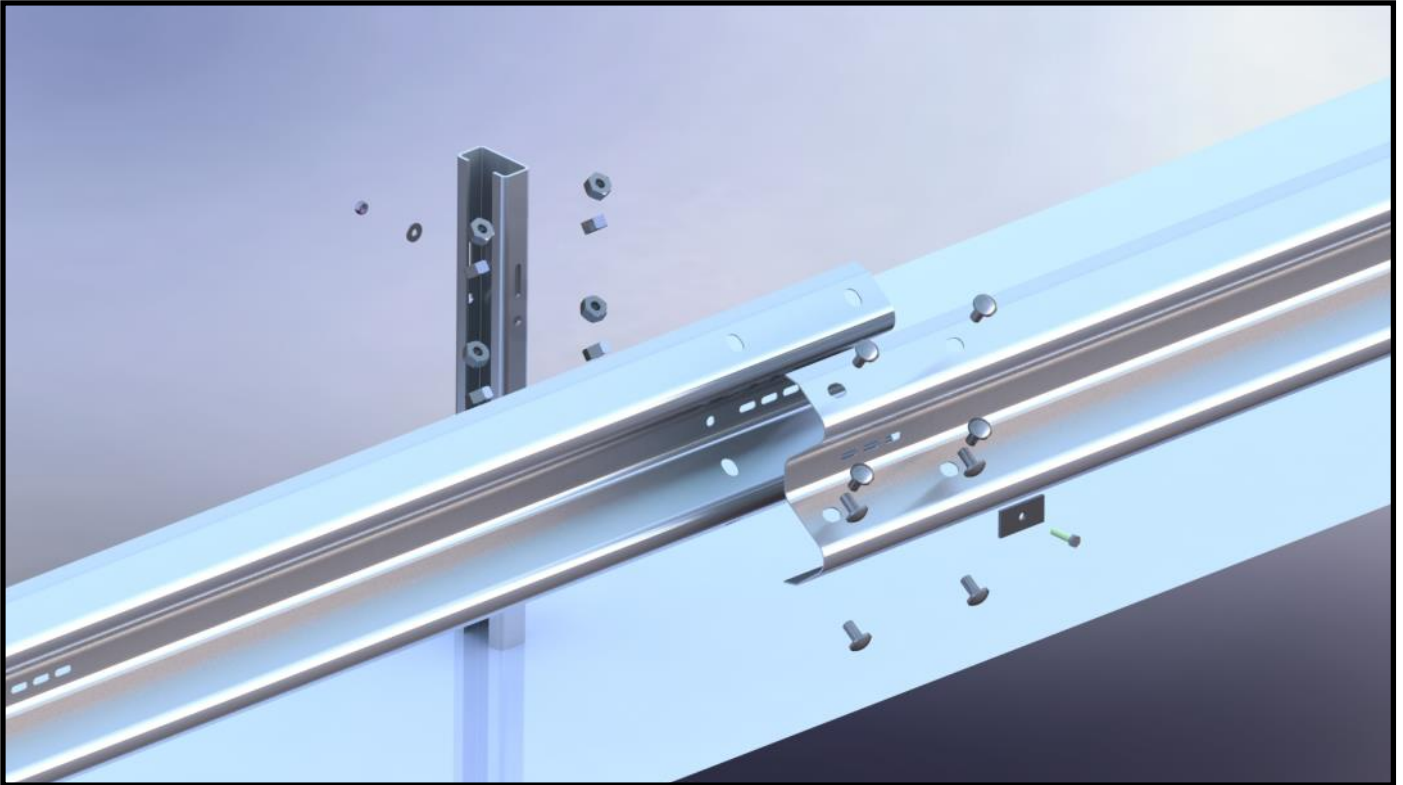




- Niveau de retenue N2
- Largeur de fonctionnement: 0,7 m (W2)
- Déflexion dynamique: 0,6 m
- ASI: A
- Entraxe: 1,33 m
- Longueur de file: 52 m (hors extrémités)
- Dispositif efficace à 17 m de l'extrémité
- Longueur impactée (TB32): 6,79 m
- Acier galvanisé (norme EN 1461)
- Largeur = 180 mm



**Disponible en duplex: Galvanisation + thermolaquage**  
**Installation et maintenance facile et rapide**  
**Fabrication française**  
**Compatible avec le réseau existant**  
**Raccordement avec la GBA-DBA certifié NF**



## Raccordement Euro GS N2-W2 sur GBA-DBA

- Niveau de retenue: N2
- Longueur: 11 m dont 5 m sur GBA-DBA
- S'adapte sur GBA-DBA standard
- Extrémité GBA-DBA standard (nez « TGV »)
- Pas besoin d'encastrement de la GBA-DBA (GBA-DBA posée au sol)



Certifié – NF 058 N° RACC-05–29



ÉQUIPEMENTS DE LA ROUTE



ZI du Pont Panay  
03500 Saint-Pourçain-sur-Sioule  
Tél: +33 470 459 544  
Fax: +33 470 459 893  
Email: [lpc@galvaunion.com](mailto:lpc@galvaunion.com)  
Site internet: [www.roadis.fr](http://www.roadis.fr)

Certifié par  
BUREAU VERITAS  
Certification

