

Dispositifs de retenue en section courante

BRL104 - H2 W2 VI2 ASI A

Pose en terrain meuble

Glissière métallique simple face

| | |
|---------------------|------------|
| Certification selon | EN1317 1&2 |
|---------------------|------------|

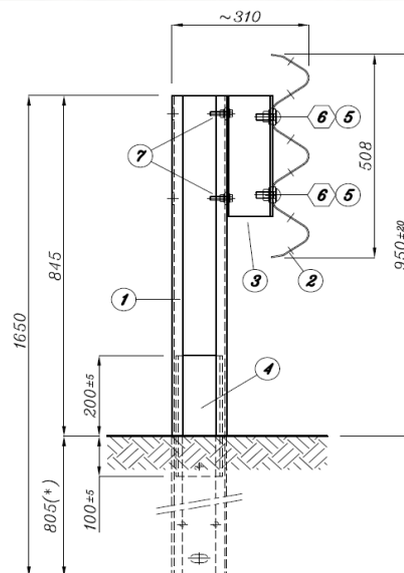
Caractéristiques

| | |
|--------------------|------------------------|
| Niveau de retenue | H2 (13T, 70 km/h, 20°) |
| Largeur de travail | W2 |
| Véhicule intrusion | VI2 |
| ASI | A |

Données pour montage

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Entre-axe poteau | 1.5 m |
| Profondeur d'enfoncement | 0.805 m |
| Hauteur du dispositif | 0.95 m |
| Longueur d'efficacité | 13,5m + ABC 13,5m ou raccords |
| Terrain revêtu | Non nécessaire (testée sans) |

=> Famille de produits disponible en largeurs de fonctionnements W2, W3 et W4 en fonction de l'entraxe des poteaux.



DESAMI
FRANCE

Fournit et pose



TUBOSIDER

Réf. BRL104 V202102

www.desami.fr

- contact@desami.fr

CE NF