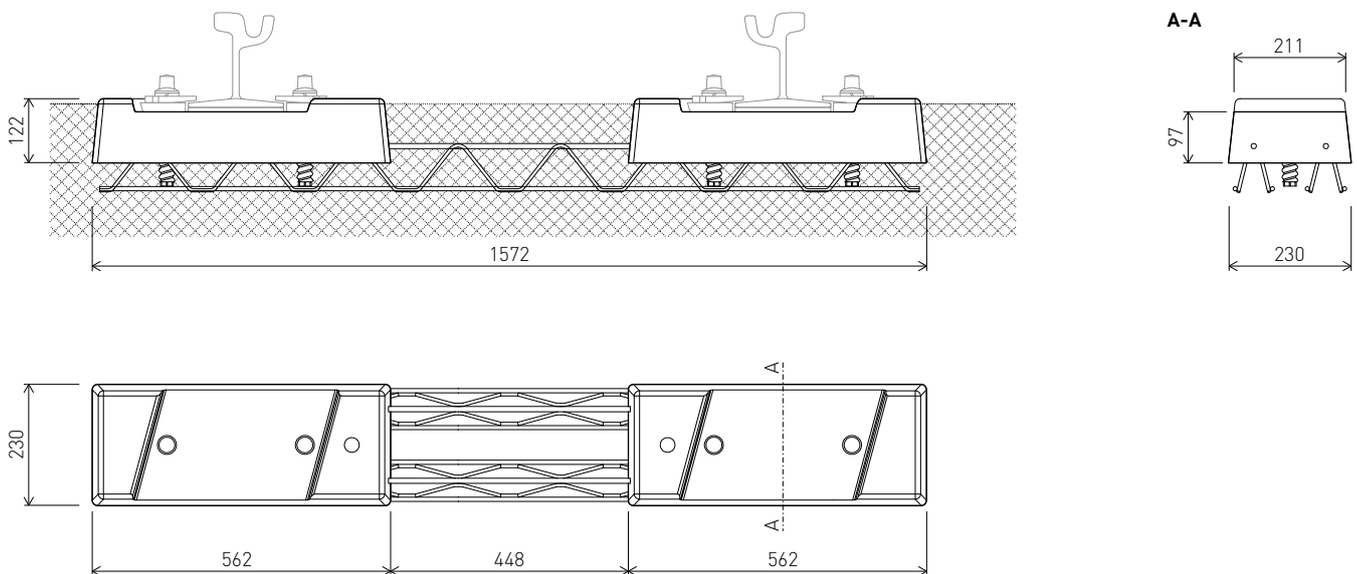




virus | deenlabor AG | 08.2016



## DONNÉES TECHNIQUES

Charge admissible par essieu	160 kN
Ecartement	1000 mm
Inclinaison du rail	-
Rails couramment utilisés	59 R 1 / 59 R 2 / 60 R 1 / 60 R 2
Fixation	selon spécifications du projet
Longueur de la traverse	1572 mm
Largeur de la traverse	230 mm
Hauteur de la traverse sous rail	97 mm
Poids avec fixation	72 kg
Travelage	750 / 1500 mm

### Disponible dans les exécutions suivantes

- avec appui élastique ponctuel du rail sur la traverse (variante D)
- avec appui élastique continu du rail (variante C)

Sous réserve de modifications techniques