

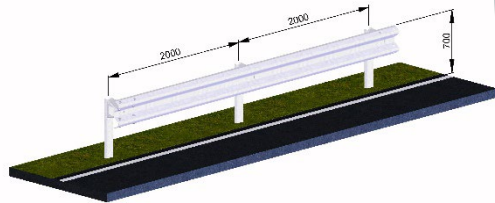
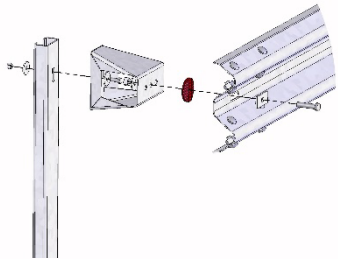


GS2 PERFORMANCE - INFOS TECHNIQUES :

- ✓ Performance EN 1317-2 : **N2-W4-A**
- ✓ Déflexion dynamique normalisée : **1,10 m**
- ✓ Interdistance support : **2,00 m**
- ✓ Poids / ml : **20,50 kg**
- ✓ Longueur testée : **92 ml**
- ✓ Support C 100 NF – longueur **1,50 m** - Acier S235 JR
- ✓ Lisse AF en profil A en acier S235 JR
- ✓ Boulonnerie incluse
- ✓ Tous les composants sont **galvanisés à chaud** selon ISO1461

VOS BÉNÉFICES

- ✓ Composants identiques aux dispositifs NF exceptée la boulonnerie
- ✓ Type de support classique (C100)
- ✓ Implantation : en accotement
- ✓ Permet d'isoler un obstacle situé à **1,30 m** de la glissière
- ✓ Raccordable sur dispositifs NF (GS2 NF) et CE **GS4 PERFORMANCE**



Plus d'infos sur => www.solosar.fr/fr/solosteel