

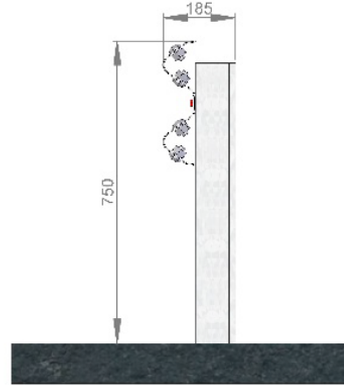
DISPOSITIFS DE RETENUE CE N2-W4-A

HEINTZMANN BASIC BARRIER® 4.0 PLUS-HLK

Réf. HBB 4.0 PLUS HLK

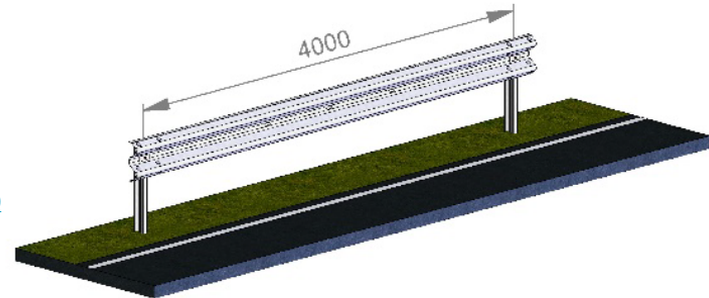
INFOS TECHNIQUES

- ✓ Performance EN 1317-2 : **N2-W4-A**
- ✓ Déflexion dynamique normalisée : **1,20 m**
- ✓ Interdistance support : **4,00 m**
- ✓ Poids / ml : **15,00 kg**
- ✓ Longueur testée : **40 ml**
- ✓ Support C 125 - longueur **1,60 m** - Acier S235 JR
- ✓ Lisse en profil A en acier S355JO
- ✓ Boulonnerie incluse
- ✓ Tous les composants sont **galvanisés à chaud** selon ISO1461



BENEFICES

- ✓ **Compatible avec tous les dispositifs de la famille HBB PLUS HLK**
- ✓ **Type de support classique** (C125)
- ✓ Sans écarteur
- ✓ **Implantation** : en accotement
- ✓ Permet d'isoler un obstacle situé à seulement de **1,30 m** de la glissière
- ✓ **Raccordable** sur dispositifs **NF** GS4, GS2 et GRC et **CE** [HBB PLUS HLK 2.00](#) et [6.00 PLUS HLK](#)



DISPOSITIFS DE RETENUE CE N2-W4-A

solosteel

SOLOSAR
E SÉCURITÉ ET DE SÉCURITÉ-AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique

CE

Réf. HBB 4.0 PLUS HLK

HEINTZMANN BASIC BARRIER® 4.0 PLUS-HLK

