DISPOSITIFS DE RETENUE CE H1-W2-A SPÉCIAL LONGRINE



CE

HEINTZMANN BASIC BARRIER® 1.33 BW-HLK

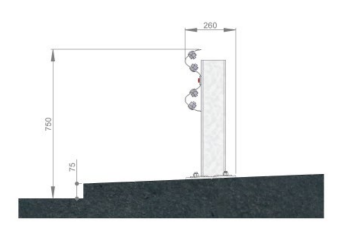
Réf. HBB 1.33 BW HLK

INFOS TECHNIQUES

- ✓ Performance EN 1317-2: H1-W2-A
- ✓ Déflexion dynamique normalisée : 0,70 m
- ✓ Interdistance support : 1,33 m
- ✓ Poids / ml : 19,60 kg
- ✓ Longueur testée : 60 ml
- ✓ Support C 125 sur platine hauteur **700 mm -** 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 sur platine classique (C125) a ancrer mécaniquement ou chimiquement (ancrage non fourni)
- ✓ Sans écarteur
- ✓ Implantation : sur longrine béton
- ✓ Permet d'isoler un obstacle situé à seulement **80 cm** de la glissière
- ✓ Raccordable sur dispositifs CE HBB 1.33 PLUS HLK





SOLOSTEEL SOLOST

CE

HEINTZMANN BASIC BARRIER® 1.33 BW-HLK

Réf. HBB 1.33 BW HLK



