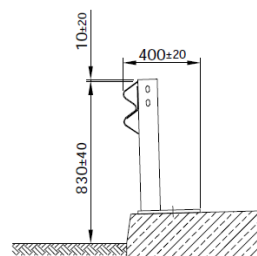
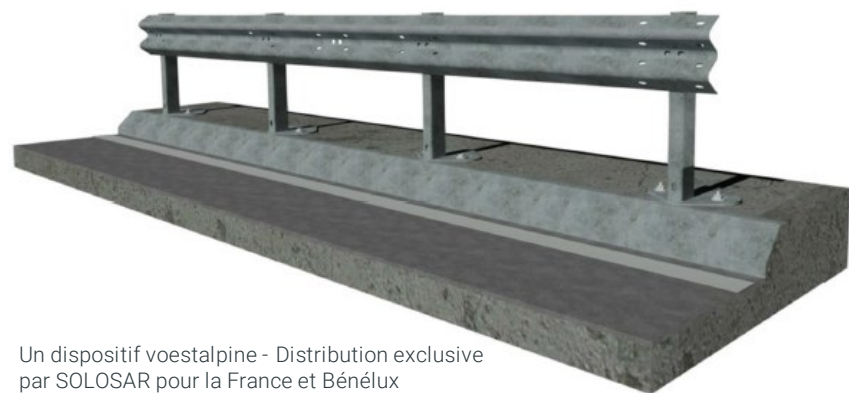


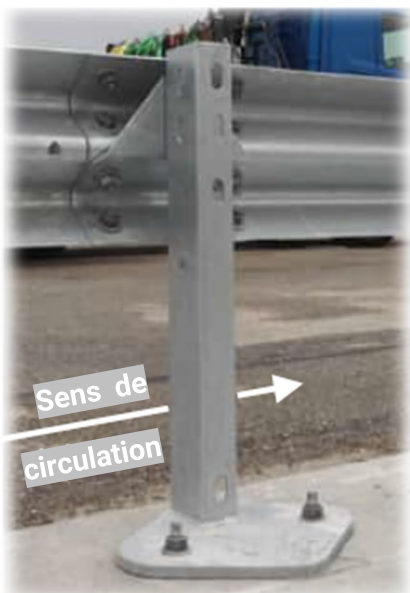
DISPOSITIF DE RETENUE CE POUR OUVRAGES D'ART H2-W4-A



KremsBarrier 2 RH2A spécial 0.A - INFOS TECHNIQUES :

- ✓ Performance EN 1317-2 : **H2-W4**
- ✓ Catégorie de sévérité du choc : **ASI A**
- ✓ Déflexion dynamique normalisée : **1,10 m**
- ✓ Interdistance support : **1,27 m**
- ✓ Classe de résistance au déneigement : **cl. 4**
- ✓ Catégorie d'intrusion du véhicule lourd : **VI7**
- ✓ Longueur testée : **57 ml**
- ✓ Support sur platine C100 x 60 – hauteur **690 mm** - Acier S355JO
- ✓ Lisse en profil A - Acier S355JO
- ✓ Boulonnerie incluse
- ✓ Tous les composants sont **galvanisés à chaud** selon ISO1461

Un dispositif voestalpine - Distribution exclusive par SOLOSAR pour la France et Bénélux



Support sur platine à 2 points d'ancrage

VOS BÉNÉFICES

- ✓ **Un W restreint mais une sévérité de choc maîtrisée**
- ✓ **Rendement élevé** : seulement 2 ancrages chimiques par support
- ✓ **Faible profondeur de perçage** : 130 mm
- ✓ **Implantation** : sur longrine ou tablier béton
- ✓ **Compatible avec tous les dispositifs de la gamme KremsBarrier**



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

