

Dispositifs de retenue sur ouvrage

BPL87 H4b W4 ASI C avec

Ecran de Retenue de Chargement (ERC) Classe B

Ancrage béton type pont

Glissière déformable simple face

Certification CE selon	EN1317 1&2
------------------------	------------

Caractéristiques

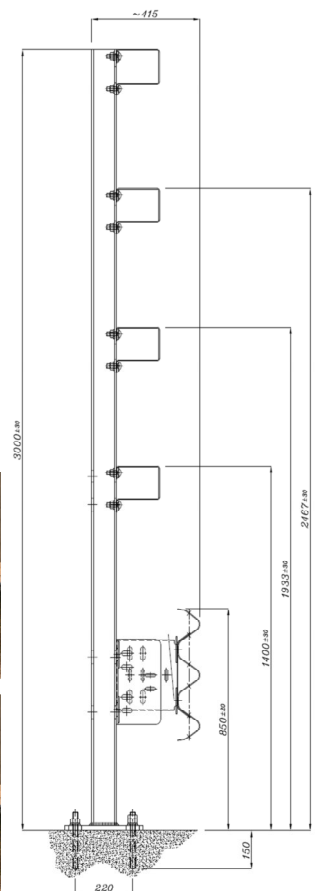
Niveau de retenue CE	H4b (38T, 65 km/h, 20°)
Largeur de fonctionnement	W4
Véhicule intrusion	VI3
ASI	C
Classe d'Ecran de Retenue de Chargement avec essais numériques selon XP P98-428	Classe B

Données pour montage

Moment max. / poteau	41 kN.m / 1.5 m
Effort tranchant max. / poteau	164 kN / 1.5 m
Profondeur d'enfoncement	0,15 m
Hauteur du dispositif	3.0 m (hors marche)
Hauteur de marche	0 à 18 cm



=> Disponible avec un auvent caténaire CE et crash testé intégré



DESAMI
FRANCE

Fournit et pose



TUBOSIDER

Réf. BPL87 V202101

www.desami.fr

- contact@desami.fr

CE NF