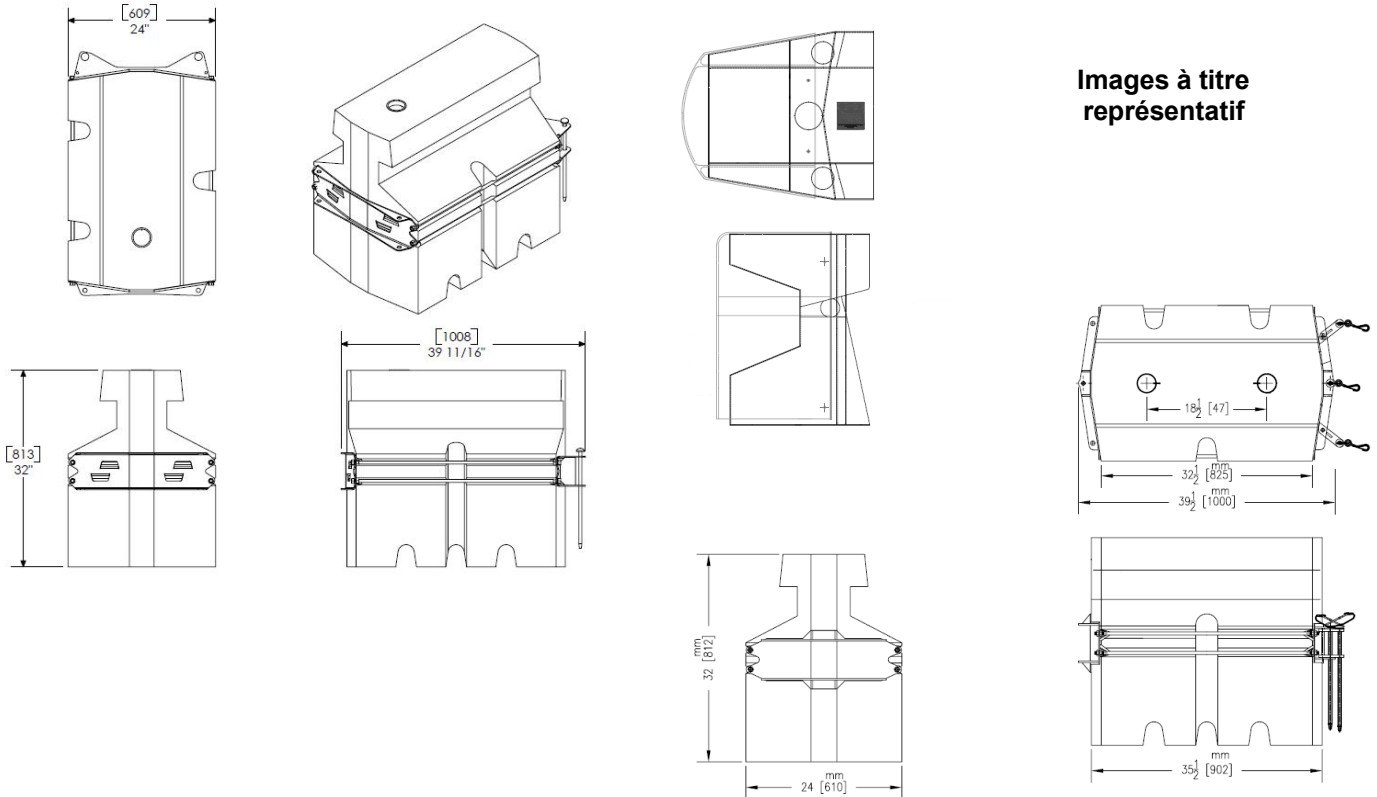




Code Produit:	AB101XX	
Nom du Produit:	Atténuateur d'impact, type ABSORB 350	
Créé le:	24/11/2010	Par: D. Beltrán
Révisé le:	05/11/2013	Par: J.A. Roche
Fiche technique	<u>Commentaire:</u>	



Images à titre représentatif

Caractéristiques mécaniques


- Structure fabriqué en polyéthylène rotomoulé robuste de couleur jaune
- Atténuateur d'impact non-directionnel
- Largeur de 600mm (2pi)
- Système avec composants interchangeables
- Eléments d'assemblage en acier galvanisé
- Rencontre les critères rigoureux du rapport 350 du NCHRP, niveau de test 2 (70 km/h) et 3 (100 km/h)

Avantages

- Solution facile et fiable pour protéger les barrières de béton
- S'attache aux barrières de béton permanents et mobiles sans besoin d'ancrage au sol
- Idéal pour les endroits étroits ou la largeur de la route ou l'espace de travail est limité
- Système facile à installer et facile à réparer après un impact
- Utilisé dans les endroits de hautes ou bases vitesses
- Facile de nettoyer

Dimensions

- Hauteur: 32" (.8 m)
- Longueur TL1: 7' (2.1 m), deux éléments
- Longueur TL2: 19' (5.7 m), cinq éléments
- Longueur TL3: 32' (9.7 m), neuf éléments
- Poids approx. vide: 85 lbs (39 kg)
- Poids approx. rempli avec eau: 670 lbs (304 kg)
- Capacité approx. : 70 gal (265 l) par élément

	Code Produit: AB101XX	
	Nom du Produit: Atténuateur d'impact, type ABSORB 350	
	Créé le: 24/11/2010	Par: D. Beltrán
	Révisé le: 05/11/2013	Par: J.A. Roche
Fiche technique	<u>Commentaire:</u>	

Options et pièces

- ABSORB 350, configuration TL-2 (70 km/h, 5 blocs) AB1014
- ABSORB 350, bloc individuel d'appoint pour changer la configuration AB1014A
- ABSORB 350, musoir individuel en tôle pour système du type TL-2 ou TL-3 AB1014B
- ABSORB 350, adaptateur biseauté en acier galvanisé pour raccord sur barrière de béton de type new jersey AB1014F
- ABSORB 350, goupille permettant de raccorder chaque élément entre eux AB1014G
- ABSORB 350, attache mâle "I-LOCK" AB1014H
- ABSORB 350, attache femelle "I-LOCK" AB1014I
- ABSORB 350, capuchon de plastique noir anti-évaporation AB1014J
- ABSORB 350, configuration TL-3 (100 km/h, 9 blocs) AB1016
- ABSORB 350, configuration TL-1 (50 km/h, 2 blocs) AB1017