

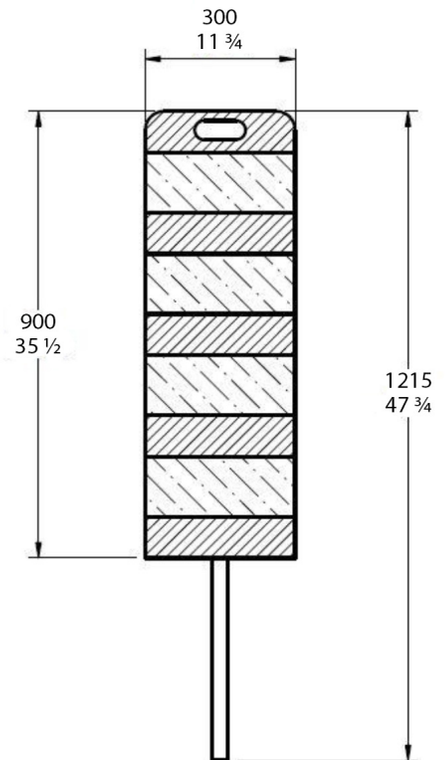
	Code Produit: <b>BAL14PDX</b>	
	Nom du Produit: TRV2 avec système <i>Balismart</i> . Balise de plastique montée sur poteau en fibre de verre	
	Créé le: 29/10/2010	Par: D. Beltrán
	Révisé le: 23/07/2020	Par: Arezki Sahmoun
<b>Fiche technique</b>	Commentaire :	

### Caractéristiques mécaniques

- Repère visuel de type TRV2 en plastique
- Balise avec pellicule réfléchissante :
  - blanche de type IV (haute intensité prismatique) de largeur 84mm (3 5/16")
  - orange fluo de type VIII (diamant) de largeur 120mm (4 3/4")
- Balise rivetée sur poteau en fibre 1 1/4"x1/4" de hauteur 45 1/2"
- Ancrage du poteau en fibre par insertion dans une base en caoutchouc recyclé (en option) par simple glissement (démontage simple au pied).

### Dimensions

- Hauteur balise: 35 1/2" (900mm)
- Hauteur totale: 47 3/4" (1215mm)
- Largeur balise : 11 3/4" (300mm)
- Poids approx.: 1 côté ou 2 côtés : 2.5lbs (1.1kg)



### Références produits et options

- Repère visuel de type TRV2 1 côté
- Repère visuel de type TRV2 2 côtés
- Repère visuel de type TRV2 2 côtés
- Poteau en fibre seul
- Poteau en fibre seul avec pellicule
- Pesée en caoutchouc recyclé L=20"x l=12"x h=2.5" – 20lbs
- Pesée en caoutchouc recyclé L=30"x l=12"x h=2.5" – 30lbs
- Pesée en caoutchouc recyclé L=30"x l=12"x h=2.5" – 40lbs
- Pesée en caoutchouc recyclé L=30"x l=12"x h=2.5" – 55lbs

BAL14D1  
 BAL14D2  
 BAL14PD2  
 BAL14P48  
 BAL14P48P  
 BALBC20  
 BALBC30  
 BALBC40  
 BALBC55

