



J1 / J3

Description

- ◇ Nos balises J1, J1 Bis et J3 permettent la matérialisation des virages et des intersections. Elles sont en PEHD (polyéthylène haute densité) et sont de conception MONOBLOC
- ◇ Elles répondent aux exigences de la norme NF P 98 585

Caractéristiques

Dimensions des balises sur pied:

- ◇ Hauteur : 1600 mm
- ◇ Ø 200 mm
- ◇ Poids : 3,5Kg

Dimensions des balises pour pose sur glissière :

- ◇ Hauteur : 800 mm
- ◇ Ø 200 mm
- ◇ Poids : 2,5 Kg

Dispositif rétroréfléchissant :

- ◇ Collier en aluminium équipé d'un film rétro réfléchissant de Classe 2

Socle en polyéthylène:

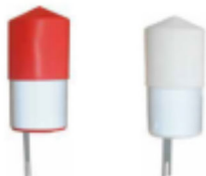
- ◇ Hauteur : 300 mm
- ◇ Intérieur : Ø 200 mm
- ◇ Extérieur : Ø 300 mm
- ◇ Poids 0,70 Kg



J3



J1



J1 / J3 sur glissières nous consulter



Socle

Réf.	Libellé
J11600C2	J1 1600 C2
J31600C2	J3 1600 C2
J1SOCLE	Socle de Pied pour J1-J3



Socle= facilite le repositionnement des balises :

- ◇ Après les campagnes de fauchage
- ◇ À la suite d'éjections des balises en cas de choc