

Balise d'alignement en PVC

Description:

Cette balise (double face) est utilisée pour délimiter les chantiers, pour signaler un équipement routier accidenté ou pour la séparation de voies.

Expédition par palette à partir de 25 pièces.

Caractéristiques:

Longueur: Voir tableau

Hauteur: Voir tableau

Poids: Voir tableau

Les balises sont fabriquées par soufflage en PEH blanc traité anti-UV.

Renfort carré poteau 40x40 mm intérieur en acier galvanisé sur toute la longueur.

Finition:

Balise double face, garnies de film réfléchissant de type 2 ou 3.

Pose:

Dans socle en caoutchouc avec trou carré de 40x40mm.

Réf des socles possibles :

23520.40.19 : 19Kg

23526 : 25Kg



la.1 & lb.1



la.2 & lb.2

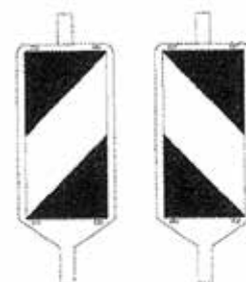


IIa & IIb



IIc type 4

Réf.	Dénomination	Long. (mm)	Haut. (mm)	Pds. (Kg)
Type IIc (type IV)				
23561	Film class 2	70	1000	2.4
23562	Film class 3	70	1000	2.4
Type Ia.1 et Ib.1				
23566.40	Film class 2	300	1000	6.5
23567.40	Film class 3	300	1000	6.5
Type Ia.2 et Ib.2				
23564.40	Film class 2	300	1000	6.5
23565.40	Film class 3	300	1000	6.5
Type IIa et IIb				
23563.40	Film class 2	250	1000	3.5
23569.40	Film class 3	250	1000	3.5
23570.40	Film class 2	250	500	1.75
23571.40	Film class 3	250	500	1.75



IIa & IIb (H -500mm)