



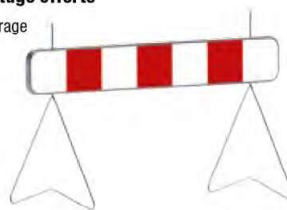
**2** sacs de lestage  
**OFFERTS**  
avec chaque panneau

## Type K2

### PANNEAUX TYPE K2

Signalisation de position.  
Signalisation frontale en début et fin de chantier ou zone dangereuse.  
Barrages de divers types, signalant la position de travaux ou de tout autre obstacle de caractère temporaire.  
En acier galvanisé d'épaisseur 1 mm.  
Les panneaux **K2** sont également disponibles sans pieds. Nous consulter.  
**2 sacs de lestage offerts avec chaque panneau.**

**K2**  
2 sacs de  
lestage offerts  
Barrage



Taille	Matière	Référence
1400 x 200	T1	526402
1400 x 200	C2	526502

**K2 (recto verso)**  
2 sacs de  
lestage offerts



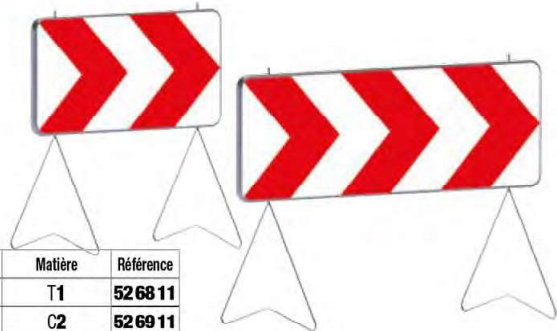
Taille	Matière	Référence
1400 x 200	T1	526401
1400 x 200	C2	526501

## Type K8

### PANNEAUX TYPE K8

Signalisation de position d'une déviation ou de rétrécissement temporaire de chaussée.  
Signalisation frontale.  
En acier galvanisé d'épaisseur 1 mm.  
Les panneaux **K8** sont également disponibles sans pieds. Nous consulter.  
**2 sacs de lestage offerts avec chaque panneau.**

**K8**  
2 sacs de  
lestage offerts  
Signalisation de  
position



Taille	Matière	Référence
1000 x 500	T1	526811
1000 x 500	C2	526911
1500 x 500	T1	526801
1500 x 500	C2	526901

## Type K5c

### BALISE TYPE K5C

#### Signalisation de position

Signale le bord des obstacles et matérialise la position des limites de chantier.

**K5c** Recto Verso pour  
implantation à droite ou à gauche

Balise en polyéthylène haute densité gris. Marquage double face sur adhésif rétro réfléchissant classe T1 ou classe 2 (dim. 250 x 1000 mm) pour une implantation gauche ou droite visible dans les 2 sens. Poids : 2,5 kg. Une lampe de chantier peut se fixer sur la tête de la balise. S'adapte parfaitement au socle taliasign de 27 kg (réf. 521810).

Taille	Matière	Référence
250 x 1000 (face)	T1	527203
250 x 1000 (face)	C2	527204



**i** Les panneaux K5c et K2 recto verso n'entrent pas dans le cadre de la certification NF