



### Socle TL suivant K1 env. 38 kg

Dimensions: longueur 770 mm, largeur 400 mm, hauteur 100 mm, avec poches d'insertion 40 mm x 40 mm, 42 mm, 60 mm x 60 mm, Ø 48 mm

	Réf.	kg	Cond.	Euros
Plastique recyclé	31994	38,0	30	19,90

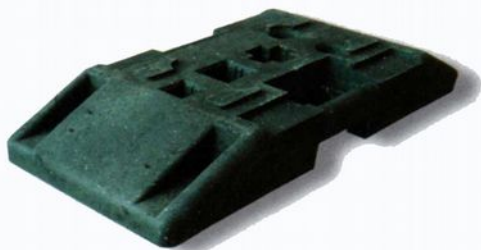


### Socle de balise de sécurité TL 32kg

pour l'installation de barrières plastique, tubes supports ou barrières de chantiers, réalisé en matière plastique recyclée, avec poignées latérales pour faciliter le maniement, poches d'insertion: 1 poche 40 mm x 40 mm, 1 poche 60 mm x 60 mm et 2 poches Ø 42mm, dimensions: largeur 425 mm, longueur 850 mm, hauteur 120 mm

	Réf.	kg	Cond.
Plastique recyclé	31992	32,0	30

testé suivant BAST, N° de contrôle : 45



### Socle 25kg

pour l'installation de barrières plastique, tubes supports ou barrières de chantiers, réalisé en matière plastique recyclée, avec poignées latérales pour faciliter le maniement, poches d'insertion: 1 poche 40 mm x 40 mm, 1 poche 60 mm x 60 mm et 2 poches Ø 42 mm, dimensions: largeur 400 mm, longueur 800 mm, hauteur 100 mm

	Réf.	kg	Cond.	Euros
Plastique recyclé	31993	25,0	30	15,50



### Palette gerbable pour socles

adaptée pour recevoir 21 socles (3 socles dans la largeur et 7 socles sur la hauteur), tubes supports et longerons réalisés en tube carré 50 mm x 50 mm, dimensions de remplissage : 1,30 x 0,63 x 0,90 m, avec longeron central supplémentaire, adaptée au transport par chariot élévateur, par chariot gerbeur et par grue, les pieds en forme de tulipe permettent de gerber les palettes de manière extrêmement stable, une sangle d'amarrage pour sécuriser les socles fait partie de la livraison.

	Réf.	kg	Cond.
laquée	50380	32,0	1
galvanisée	50380V	32,0	1



### Socle de balise 12kg

pour l'installation de balises, réalisé en matière plastique recyclée, dimensions: largeur 400 mm, longueur 400mm, hauteur 100mm

	Réf.	kg	Cond.
avec poche d'insertion 60 mm x 60 mm	38000	12,0	25
avec poche d'insertion 40 mm x 40 mm	38040	12,0	25