

TYPE K5A /// TEMPORAIRE

Cônes

→ Stabilité

Lest intégré aux cônes conférant une stabilité maximale grâce au centre de gravité abaissé au niveau de l'embase.

→ Praticité

Gorge et stries, compatible avec le ramassage mécanique depuis un véhicule.

→ Modèle résistant

Le corps du cône et l'embase sont indissociables grâce au système breveté « Circle Interlocking System ».

Bonne résistance aux chocs et à l'écrasement.

→ Personnalisation

Possibilité de marquage personnalisé.



TYPE K5A /// TEMPORAIRE

Caractéristiques techniques

Matériau	PVC souple 100% recyclable
Conception	monobloc
Revêtement	Non rétro réfléchissant, classe 1 et classe 2
Conformité	Cônes conformes à la Norme Européenne EN 13422
Option	Possibilité de marquage personnalisé à partir de 100 cônes commandés.
Dimensions et poids	Voir tableau ci-dessous

Non rétro réfléchissant		Classe 1		Classe 2	
Hauteur (mm)	Poids (kg)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Hauteur (mm)	Poids (kg)
500	2	500	2	300	0,80
750	3.2	750	4	500	2
750	4	750	5	750	3.2
				750	4
				750	5
				1000	7.5

TYPE K5A /// TEMPORAIRE

Un produit résistant

→ Stabilité

Le lest étant intégré au cône confère une stabilité maximale grâce au centre de gravité abaissé au niveau de l'embase.

→ Praticité

Les cônes sont compatibles avec le ramassage mécanique depuis un véhicule grâce à la gorge et les stries.

→ Modèle résistant

Le corps du cône et l'embase sont indissociables grâce au système breveté « Circle Interlocking System »

De plus il a une bonne résistance aux chocs et à l'écrasement.

→ Personnalisation

A partir de 100 cônes commandés, il vous est possible d'avoir un marquage personnalisé.

