



CÔNE DE SIGNALISATION MONOBLOC 100% PVC

Fiche technique

BASE DU CONE	PVC Souple orange
CORPS DU CONE	PVC souple orange
TYPE DE BANDE RETRO	C lasse 2 microbille ou microprisme
TAILLES DISPONIBLES	50 cm / 75 cm
POIDS CONE 50 CM	1.3 kg
POIDS CONE 75 CM	4.3 kg

18,36€ HT

CÔNE DE SIGNALISATION MONOBLOC 100% PVC

**Classe T2 Microbille
ou T2 Microprisme**

De taille 50cm ou 75cm

100% PVC Orange

Ce cône de signalisation monobloc en PVC orange fluo est équipé de deux bandes rétro réfléchissantes respectant la position recommandée en France et permet une signalisation temporaire adéquate afin de signaler un danger ou pour baliser une zone de chantier. Ce cône de Lubeck permet une signalisation optimale respectant les normes françaises de sécurité et est mis en place par de nombreux corps de métiers tels que les forces de l'ordre, les Sapeurs-Pompiers, le personnel de chantier et de sécurité routière.

Présentation du cône de signalisation monobloc 100% PVC.

Ce cône de Lubeck à bandes retro réfléchissantes est le produit idéal pour la protection et la sécurité d'autrui. Avec son corps et sa base en PVC, ce cône utilisé par les forces de l'ordre, les services de secours ou encore le personnel de chantier respecte totalement les normes de cônes de signalisation et de signalétique française.

Ce produit, proposé par Proteclight, est disponible de deux hauteurs différentes, de 50cm et de 75cm, ces deux cônes respectant les hauteurs homologués pour la sécurité routière française, sachant que le modèle de 75cm de hauteur est priorisé pour une visibilité sur autoroute.

Caractéristiques du cône de signalisation monobloc 100% PVC.

Ce cône de Lubeck monobloc réfléchissant en PVC orange permet de contrôler la circulation, de signaler un chantier ou un danger de façon adéquate grâce à ses différentes caractéristiques. Ces dernières sont les suivantes :

- Un corps et une base en PVC orange ;
- Équipé de deux bandes retro réfléchissantes haute Intensité de classe T2 Microbille ou T2P Microprismatique ;

Ce cône de signalisation de classe T2 ou T2P s'adapte à un grand nombre de produit de signalisation lumineuse tels que des bâtons lumineux ou encore des feux flash s'adaptant parfaitement aux cônes proposés par notre site.

A savoir que ce cône de Lubeck existe de différentes tailles et de différents poids :

De taille 50cm ayant un poids de 1.3kg ou de taille 75cm pour un poids de 4.3kg.

Avantages du cône de signalisation monobloc 100% PVC.

Le cône de signalisation disponible de classe, de hauteur et de poids différents a de très nombreux avantages, quelques soit ses caractéristiques. Ce Cône de Lubeck en PVC orange fluo permet une signalisation sur de très longues distances, s'adapte avec de nombreux accessoires afin de compléter un dispositif de signalisation et respecte entièrement les normes françaises concernant les cônes de Lubeck et la disposition des bandes réfléchissantes.

Retrouvez toute notre gamme de Cône de Lubeck dans notre rubrique en cliquant juste ici.

