

Passe-câbles en rouleau 4 m pour câble Ø 40 mm



Codes produits :

Référence RPC.40

Description brève du produit :

Le passe-câbles en rouleau de 4 m est spécialement conçu pour protéger un câble de diamètre jusqu'à 40 mm sous des passages fréquents de véhicules, supportant jusqu'à 40 tonnes. Fabriqué en caoutchouc vulcanisé, il limite la vitesse à 15 km/h, assurant la sécurité lors des événements ou sur les sites de construction.

Description du produit :

Ce passe-câbles robuste est un choix idéal pour protéger les câbles lors de passages intensifs de véhicules ou de poids lourds. Fabriqué en caoutchouc vulcanisé de haute qualité, il est équipé d'un canal unique de 40 mm, parfait pour accueillir des câbles de gros diamètre.

En plus de sa capacité à supporter jusqu'à 40 tonnes, ce passe-câbles aide à maintenir une circulation sécurisée en limitant la vitesse à 15 km/h autour des zones sensibles. Sa conception durable et résistante aux intempéries le rend adapté pour une utilisation dans divers environnements extérieurs, des chantiers de construction aux événements en plein air.

L'installation de ce passe-câbles est simple et rapide, sans besoin d'outils, facilitant ainsi son déploiement rapide sur le terrain. Il contribue également à la prévention des accidents en sécurisant les zones où les câbles traversent les voies de circulation, réduisant ainsi les risques de dommages aux équipements et de blessures aux passants.

caractéristiques du produit :

Diamètre max. du câbles: 40 mm
Longueur: 10 m
Largeur: 17 cm
Hauteur: 5 cm
Poids: 22,5 kg
Couleurs: Noir
Garantie: 2 ans
Utilisation: Extérieur
Matériaux: Caoutchouc vulcanisé
Charge: 40 T

Attributs du produit :

Galerie de produits :

