

# Passe-câbles en rouleau 10 m pour câble Ø 20 mm



## Codes produits :

Référence RPC.20

## Description brève du produit :

Le rouleau passe-câble de 10 m est conçu pour la protection efficace d'un câble de diamètre jusqu'à 20 mm. Adapté à l'utilisation sous des charges lourdes, il supporte jusqu'à 40 tonnes, idéal pour les sites événementiels et industriels.

## Description du produit :

Ce rouleau passe-câble offre une solution flexible et robuste pour protéger les câbles jusqu'à un diamètre de 20 mm. Fabriqué en caoutchouc vulcanisé, il est particulièrement résistant aux conditions extérieures sévères et aux passages fréquents de véhicules, supportant une charge admissible jusqu'à 40 tonnes. Cette caractéristique le rend idéal pour une utilisation dans des environnements où les véhicules lourds sont fréquents.

Le design du rouleau permet une installation rapide et facile sans nécessité d'outils, et peut être découpé sur mesure pour s'adapter parfaitement à la longueur nécessaire de vos installations. De plus, sa structure limite la vitesse des véhicules à 30 km/h, ajoutant une mesure de sécurité supplémentaire sur les sites d'utilisation.

Outre sa capacité à protéger les câbles contre les torsions et les écrasements, sa surface unique aide à prévenir les glissades et chutes des piétons, rendant cet équipement indispensable pour garantir la sécurité autour des zones câblées lors des événements ou sur les chantiers.

### caractéristiques du produit :

Diamètre max. du câbles: 20 mm

Longueur: 10 m

Largeur: 10 cm

Hauteur: 3 cm

Poids: 19 kg

Couleurs: Noir

Garantie: 2 ans

Utilisation: Extérieur

Matériaux: Caoutchouc vulcanisé

Charge: 40 T

### Attributs du produit :

### Galerie de produits :

