

Passage de câbles 3 canaux - 10T

Codes produits :

Référence 99FBPC3



Description brève du produit :

Le passage de câble 3 canaux - 10T est conçu pour offrir une protection robuste et durable pour vos câblages en extérieur. Capable de supporter jusqu'à 9 072 kg par essieu, il est idéal pour les zones de forte circulation, assurant la sécurité avec une surface antidérapante.

Description du produit :

Ce passage de câble est essentiel pour protéger efficacement les câbles et tuyaux dans les zones où le trafic de piétons et de véhicules est fréquent. Fabriqué avec une base en caoutchouc vulcanisé noir et un couvercle en polyéthylène, il résiste aux conditions météorologiques difficiles et à l'usure intensive, tout en protégeant les câbles contre les pressions élevées jusqu'à 9 072 kg par essieu.

Sa surface antidérapante est conçue pour prévenir les chutes et les accidents, particulièrement dans des conditions humides, rendant ce produit indispensable pour les événements en plein air, les chantiers de construction, ou tout autre environnement nécessitant une protection fiable des câbles.

Le design du passage de câbles inclut des connexions intégrées qui facilitent l'assemblage sécurisé des sections, permettant de couvrir n'importe quelle longueur nécessaire sans risque de déconnexion. Les tiges de liaison en nylon renforcent la structure, et les charnières améliorées augmentent la durabilité. Des poignées ergonomiques simplifient la manipulation et le transport du produit.

Les extrémités du passage de câbles sont pourvues de quatre trous permettant une fixation temporaire au sol pour les zones piétonnes. Cependant, une attention particulière doit être portée lors de la fixation pour les zones de trafic de véhicules pour éviter d'endommager les fixations.

caractéristiques du produit :

Diamètre max. du câbles: 50 mm
Longueur: 900 mm
Largeur: 500 mm
Hauteur: 70 mm
Canaux: 3
résistance par essieu: 9072 Kg
Matériaux: Caoutchouc vulcanisé

Attributs du produit :

Galerie de produits :

