



## CAPOT CHEMIN DE CÂBLE PVC

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE PVC

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LARGEUR (MM)	HAUTEUR (MM)	LONGUEUR (M)
V910150	150	15	3
V910200	200	15	3
V910300	300	15	3

### DESCRIPTION

Le Capot pour Chemin de Câble PVC est conçu pour offrir une protection maximale aux câbles électriques tout en s'adaptant parfaitement aux chemins de câbles PVC. Disponible en différentes largeurs pour une longueur standard de 3 mètres, il permet de protéger efficacement les câbles contre les éléments extérieurs tout en garantissant une installation rapide et facile. Idéal pour les environnements où la sécurité et la durabilité des câbles sont essentielles.

### Caractéristiques principales :

- Compatible avec les chemins de câbles PVC
- Protection optimale des câbles électriques
- Disponible en différentes largeurs pour s'adapter aux besoins spécifiques
- Longueur standard de 3 mètres pour une installation facile
- Assure la sécurité et la durabilité des installations électriques

Ce capot est l'accessoire parfait pour maintenir l'intégrité des câbles tout en optimisant l'organisation du réseau électrique.