



**CABLE EQUIPEMENTS**

## Passe câble à capot rigide pour véhicule et engin CAPA - 1 / 2 / 3 canaux

### Caractéristiques :

- Diamètre de câble : 23 / 54 / 109 mm

[Voir la page produit](#)

### Description

Le passe câble à capot rigide CAPA est une **protection modulaire pour le roulage** de véhicule ou d'engin dans les exploitations ou sur chantiers.

Fabriqué en polyuréthane / ABS-PVC, il est doté d'un capot rigide fixé par 2 bandes auto-agrippantes.

Son assemblage facile par emboîtement (inserts en queue d'aronde) permet une mise en œuvre rapide.

Selon modèle, ces passe-câbles droit peuvent être complété par des modules d'angle ou d'intersection / voir tableau ci-dessous.  
Coloris : socle noir, capot orange

### Caractéristiques

**Diamètre de câble**

23 / 54 / 109 mm

Passe câble véhicule	CAPA JUNIOR	CAPA 100.1	CAPA 100.2	CAPA 100.3	CAPA MAXI 1
Diamètre de câble maxi	17/23	54	54	54	109
Nombre de canaux	3	1	2	3	1
Dimension 1 canal (mm)	1x23/2x17 x 24	54 x 66	54 x 65	54 x 65	109 x 117
Longueur (mm)	1000	1000	1000	1000	500
Largeur (mm)	250	472	571	662	878
Hauteur (mm)	34	75	75	73	146
Poids (kg)	2,9	9,1	11,1	12,8	12,5
Option	Intersection	angle 30°	angle 30°	angle 30°	