

FICHE TECHNIQUE

CP1002 – PASSE CÂBLES

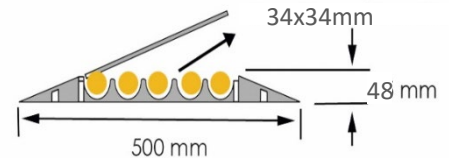


REF	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	POIDS (kg)
CP1002	910	500	48	17,20

- **Fabriqué en :** caoutchouc et polyéthylène
- **Coloris :** noir et jaune

Caractéristiques :

- Poignée de transport
- Résiste au passage de véhicules jusqu'à 15T par essieu
- 5 passes-câbles – \varnothing 34x34 mm
- Possibilité de fixation au sol avec fixation béton, asphalte ou colle en option
- **DÉCONSEILLÉ pour le passage des chariots élévateurs à bandages polyamide ou caoutchouc**
- Possibilité de fixer avec 4 fixations asphaltes ou béton en option
- Température de résistance : -20°C à -60°C
- **NE CONVIENT PAS POUR TRAFIC INTENSE EN TRAVERSEE DE ROUTE**
- **PRODUIT NON DESTINÉS A UNE INSTALLATION PERMANENTE – POUR PASSAGE OCCASIONNEL DE VÉHICULES**



CPR1002



CPE1002



FSAFE4SB



SPIKES4SB