

RALENTISSEUR PASSE CABLE



Ralentisseur qui permet le passage de câbles et peut supporter une charge de 13 tonnes sur chaque essieu.

Elément : jaune / noir

Le ralentisseur se compose d'un module supérieur et d'un module inférieur qui permet le passage de câbles.

Poids : 30 kg l'ensemble.

Dimensions : 800 x 600 x 80 mm l'élément

Dimensions intérieures du passe-câble : 54 x 38 mm



Implantation : mise en place par vissage sur la chaussée.

Particularités :

Matériau recyclé.

Éléments livrés avec vis 10x120 , chevilles M10 et rondelles.

Application :

Vissage sur la chaussée pour obliger tout véhicule à ralentir dans une zone privée jugée à risque.