

TECHNISCHE FICHE: KABELGOOT

Algemene informatie

Kabelgoten zijn een efficiënte oplossing om tijdelijke kabels of leidingen weg te werken en te beschermen. Tevens kunnen ze als tijdelijke verkeersremmer of -drempel gebruikt worden, aangezien kabelgoten overrijdbaar zijn met de fiets of met de wagen. Er zijn verschillende types verkrijgbaar, afhankelijk van het materiaal, de breedte en de diameter.

Technische informatie

Type	Lengte	Breedte	Hoogte	Diameter	Gewicht
40 ton	Elementen per meter	600 mm	80 mm	3 doorgangen met sectie van 50x50 mm	
Light	1.500 mm	200 mm	60 mm	Ø doorlaatkanaal 55 mm	
Rubber	1.000 mm	275 mm	30 mm	Ø 105x25 mm	3,2 kg
Rubber	1.000 mm	140 mm	20 mm	Ø 40x13 mm	1,4 kg



Kabelgoot 40 ton



Kabelgoot Light



Kabelgoot Rubber

Montage Kabelgoot 40 ton

Bij dit type kabelgoot zijn de kabels toegankelijk langs de bovenzijde, waardoor het erg eenvoudig is om kabels te verwijderen of toe te voegen.

- koppelstuk Kabelgoot 40 ton: dit koppelstuk verbindt twee elementen van de kabelgoot zonder de kabeldoorgang te hinderen.



- eindstuk Kabelgoot 40 ton: ter afwerking van de kabelgoot.

