

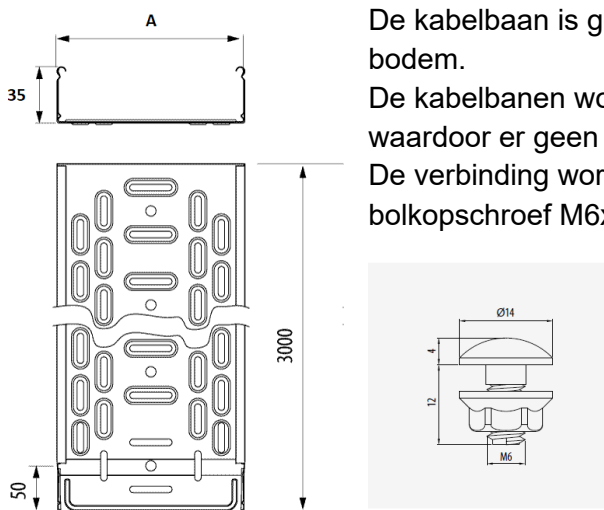
## Pemsaband One, H = 35 mm, Sendzimir verzinkt

De kabelbaan is vervaardigd uit Sendzimir verzinkt plaatstaal conform de norm NBN EN 10346.

De kabelbaan is geperforeerd en heeft een geprofileerde bodem.

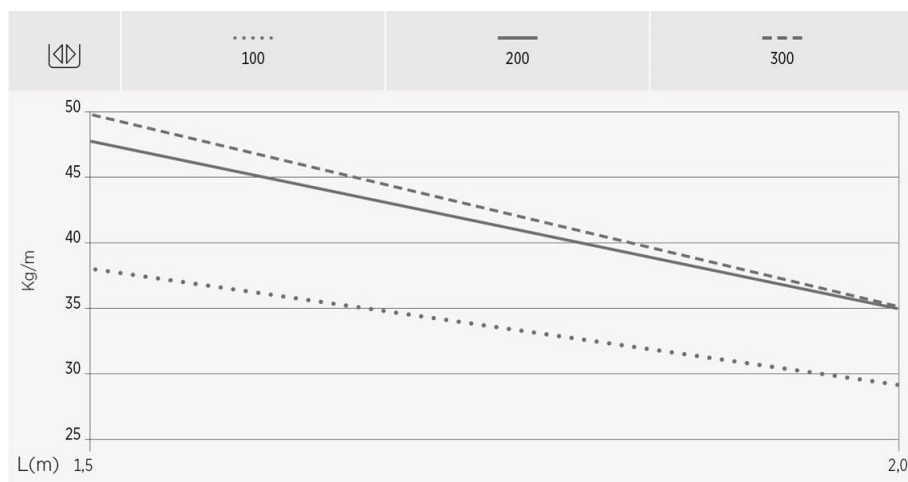
De kabelbanen worden gekoppeld via een inschuifstelsel, waardoor er geen koppelplaten nodig zijn.

De verbinding wordt aan beide zijden geborgd door een balkschroef M6x12 en een flensmoer M6. (referentie 67010093)



| Referentie | Breedte [mm] | Hoogte [mm] | Lengte [mm] | Doorsnede [mm <sup>2</sup> ] | Gewicht [kg/m] |
|------------|--------------|-------------|-------------|------------------------------|----------------|
| 75821100   | 100          | 35          | 3000        | 3122                         | 0,712          |
| 75821150   | 150          | 35          | 3000        | 4822                         | 0,886          |
| 75821200   | 200          | 35          | 3000        | 6522                         | 1,270          |
| 75821300   | 300          | 35          | 3000        | 9922                         | 1,710          |

Safe working load en ondersteuningsafstand:



De waarden zijn verkregen door te testen in overeenstemming met de norm NBN EN 61537, met een veiligheidscoëfficiënt 1,7, zonder ooit het punt van breken bereikt te hebben. De koppelingen zijn gesitueerd op een afstand tussen  $L/4$  en  $L/5$ , waarbij  $L$  de afstand tussen de steunen is. De lengte van het uiteinde van een kabelbaan tracé, zonder enige koppeling, mag maximaal  $0,4L$  voorbij de laatste steun bedragen.

22/05/2023