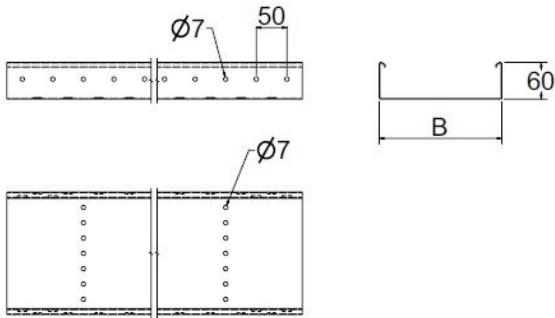


Kabelgoot KG281 met zijperforaties, H = 60 mm, Sendzimir verzinkt



De kabelgoot is vervaardigd uit Sendzimir verzinkt plaatstaal conform de norm NBN EN 10346. De kabelgoten hebben een dubbel omgezette overboord ter bescherming bij het hanteren.

De kabelgoot heeft in de bodem in de dwars richting en om de 250 mm een rij perforaties diameter 7 mm voor het monteren van grendels voor scheidingschotten. De hartafstand van deze perforaties is 25 mm (50 mm bij breedte 400 mm) zodat de scheidingschotten dus telkens met deze afstand kunnen verplaatst worden.

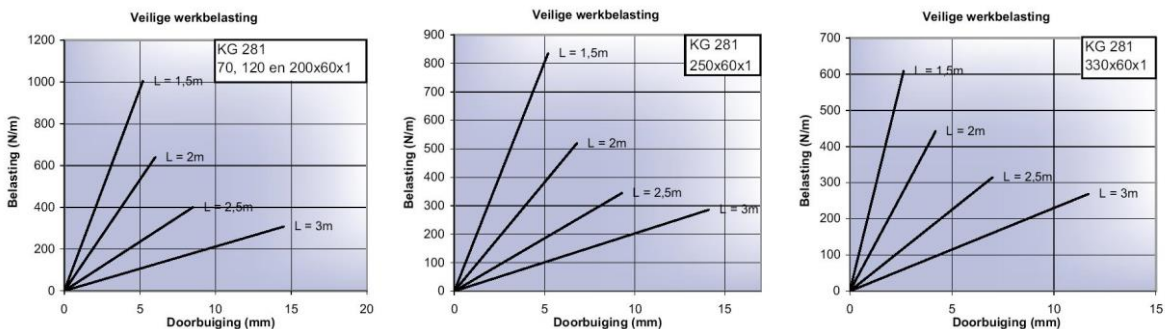
Ook de zijwanden zijn voorzien van perforaties diameter 7 mm, met hartafstand 50 mm en dit voor het schroefloos plaatsen van ophangsystemen.



De kabelgoten worden gekoppeld met schroefloze koppelplaten Unilock (referentie 8010109). Breng de te koppelen kabelgoten in positie en plaats de Unilock onder de kraalrand en geleid ze tot ze in de 4 bodemsleuven valt. Druk de koppelplaat door haar buigmoment.

| Referentie | Breedte [mm] | Hoogte [mm] | Lengte [mm] | Dikte [mm] | Doorsnede [mm ²] | Gewicht [kg/m] |
|----------------|--------------|-------------|-------------|------------|------------------------------|----------------|
| 8601204 | 70 | 60 | 3000 | 1,0 | 4200 | 1,604 |
| 8602204 | 120 | 60 | 3000 | 1,0 | 7200 | 1,994 |
| 8603204 | 200 | 60 | 3000 | 1,0 | 12000 | 2,620 |
| 8604204 | 250 | 60 | 3000 | 1,0 | 15000 | 3,010 |
| 8605204 | 330 | 60 | 3000 | 1,0 | 19800 | 3,635 |
| 8606204 | 400 | 60 | 3000 | 1,0 | 24000 | 4,335 |

Safe working load en ondersteuningsafstand:



De waarden zijn verkregen door te testen in overeenstemming met de norm NBN EN 61537, testmodel I, met een veiligheidscoëfficiënt 1,7.

7/06/2018