



Plintgoot SL voor verborgen kabelgeleiding binnen. De kleur van de draagconstructie kan variëren afhankelijk van het fabricageproces.
Met klikbaar deksel en goot met vloerperforatie voor directe wandmontage.
Richtingsveranderingen met de hulpstukken uitvoeren en gooteinden met de eindstukken afsluiten. Plintgootkanaal voor montage van stroom en datatechniek.
Getest conform NEN-EN 50085-1 en NEN-EN 50085-2-1.
Goot en deksel als set verpakt in doos. De kanaalkoppelingen moeten afzonderlijk besteld worden.



PVC Polyvinylchloride

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 6132269 |
| Type | SL 2070 lgr |
| Omschrijving 1 | Plintgoot |
| Omschrijving 2 | SL Set 20x70 7035 |
| Fabrikant | OBO |
| Kleur | lichtgrijs; RAL 7035 |
| Materiaal | Polyvinylchloride |
| Kleinste verkoop-eenheid | 2 |
| Eenheid van hoeveelheid | Meter |
| Gewicht | 48 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 m |

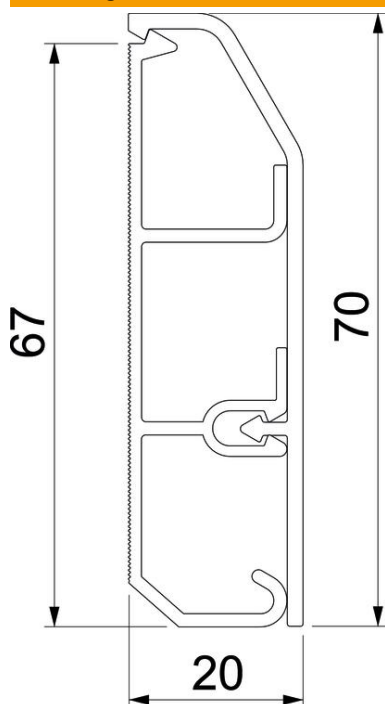
Technisch specificatieblad

Plintgoot SL 2070

Artikelnummer: 6132269



Afmetingen



| | |
|---------|----------|
| Lengte | 2.000 mm |
| Breedte | 70 mm |
| Hoogte | 20 mm |

Technische gegevens

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Aantal vaste scheidingswanden | 2 |
| Decor | zonder |
| Afdichtlip deksel | zonder |
| Halogeenvrij | nee |
| Met tapijtdeklát | nee |
| Montagegat in bodem | ja |
| Nuttige doorsnede | 820 mm ² |
| Beschermingsgraad | IP40 |
| Beschermfolie | nee |
| Beschermingsgraad IK-code | IK06 |
| Temperatuurbereik max. | 60 °C |
| Temperatuurbereik min. | -5 °C |