

Technisches Datenblatt

Endstück Signa Base ES 70130

Artikelnummer: 6132778



Endstück als Formteil für den Geräteeinbaukanal Signa Base.
Für einen sauberen Abschluss des Kanalsystems.



Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 6132778 |
| Typ | BRK ES70130 rws |
| Bezeichnung 1 | Endstück |
| Bezeichnung 2 | SIGNA BASE 70x130 9010 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 34x137x73 |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 5,69 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,3463 kg CO ₂ e / 1 Stück |

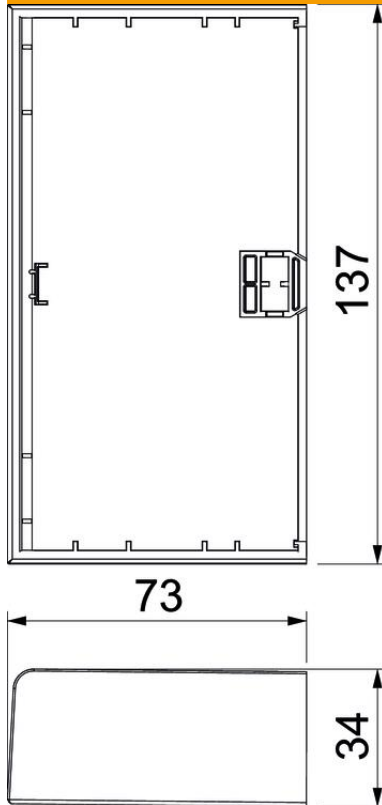
Technisches Datenblatt

Endstück Signa Base ES 70130

Artikelnummer: 6132778



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 34 mm |
| Breite | 137 mm |
| Höhe | 73 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Ausführung | symmetrisch |
| Befestigungsart | aufrastbar |
| für Kanalbreite | 130 mm |
| für Kanalhöhe | 70 mm |
| Geeignet für | links/rechts |
| Halogenfrei | ja |
| Schnittkaschierung | ja |
| Schutzart | IP40 |
| Schutzfolie | nein |
| Schutzgrad IK-Code | IK07 |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C |