

Eindstuk als hulpstuk voor het installatiekanaal Signa Base.
Voor een nette afsluiting van het kanaalsysteem.



PC/ABS Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

Stamgegevens

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 6132781 |
| Type | BRK ES70170 rws |
| Omschrijving 1 | Eindstuk |
| Omschrijving 2 | SIGNA BASE 70x170 9010 |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 34x180x73 |
| Kleur | zuiver wit; RAL 9010 |
| Materiaal | Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol |
| Kleinste verkoop-eenheid | 1 |
| Eenheid van hoeveelheid | Stuk |
| Gewicht | 6,62 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 st. |
| CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort | 0,4179 kg CO ₂ e / 1 Stuk |

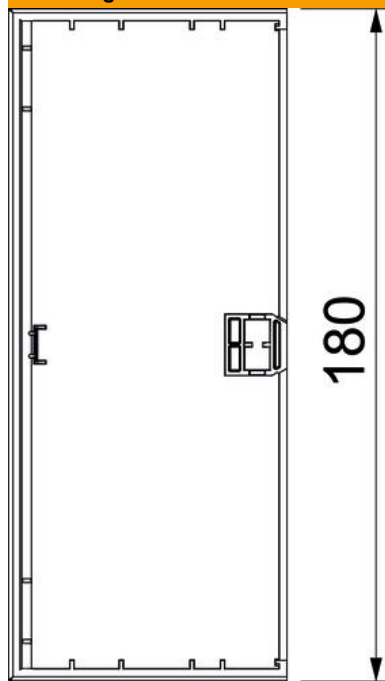
Technisch specificatieblad

Eindstuk Signa Base ES 70170

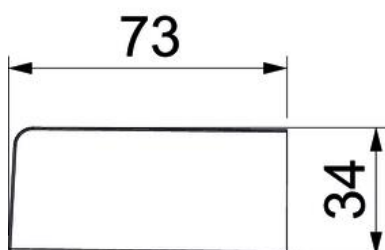
Artikelnummer: 6132781



Afmetingen



| | |
|---------|--------|
| Lengte | 34 mm |
| Breedte | 180 mm |
| Hoogte | 73 mm |



Technisch specificatieblad

Eindstuk Signa Base ES 70170

Artikelnummer: 6132781



Technische gegevens

| | |
|---------------------------|--------------|
| Uitvoering | Symmetrisch |
| Type bevestiging | Klikbaar |
| Voor kanaalbreedte | 170 mm |
| Voor kanaalhoogte | 70 mm |
| Geschikt voor | links/rechts |
| Halogeenvrij | ja |
| Snede-overlapping | ja |
| Beschermingsgraad | IP40 |
| Beschermfolie | nee |
| Beschermingsgraad IK-code | IK07 |
| Temperatuurbereik max. | 60 °C |
| Temperatuurbereik min. | -5 °C |