

Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung Signa Base SSA 70170

Artikelnummer: 6132794



Stoßstellenabdeckung zur Verbindung des Geräteeinbaukanals Signa Base.



Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6132794
Typ	BRK SSA70170 cws
Bezeichnung 1	Stoßstellenabdeckung
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x170 9001
Hersteller	OBO
Farbe	cremeweiß; RAL 9001
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,16 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2097 kg CO ₂ e / 1 Stück

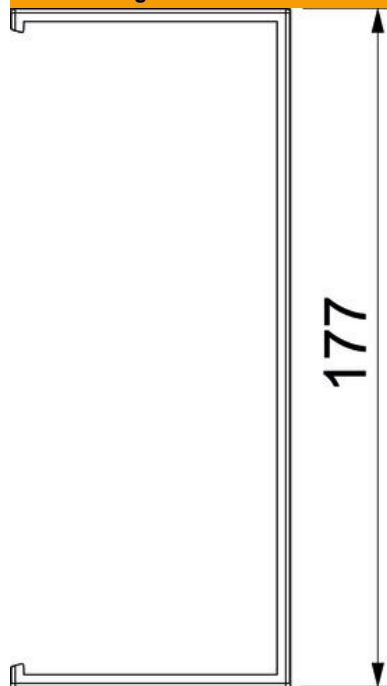
Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung Signa Base SSA 70170

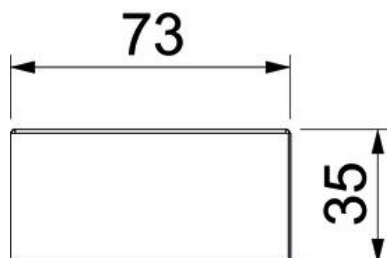
Artikelnummer: 6132794



Abmessungen



Länge	35 mm
Breite	177 mm
Höhe	73 mm



Technische Daten

Ausführung	Kanalschnittkaschierung
Befestigungsart	selbstklebend
Form	asymmetrisch
Halogenfrei	ja
Oberteilbreite	80 mm
Schutzart	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK07
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C