

Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung Signa Base SSA 70130

Artikelnummer: 6132792



Stoßstellenabdeckung zur Verbindung des Geräteeinbaukanals Signa Base.



PC/
ABS

Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6132792
Typ	BRK SSA70130 Igr
Bezeichnung 1	Stoßstellenabdeckung
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x130 7035
Hersteller	OBO
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,88 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1832 kg CO ₂ e / 1 Stück

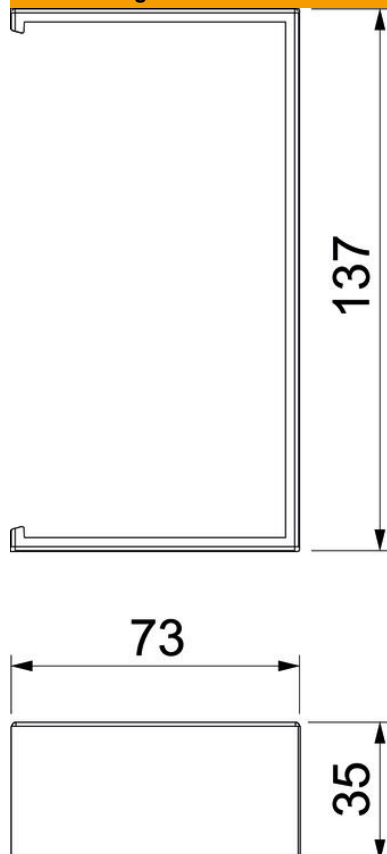
Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung Signa Base SSA 70130

Artikelnummer: 6132792



Abmessungen



Länge	35 mm
Breite	137 mm
Höhe	73 mm

Technische Daten

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