

Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung Signa Base SSA 70170

Artikelnummer: 6132796



Stoßstellenabdeckung zur Verbindung des Geräteeinbaukanals Signa Base.



**PC/
ABS** Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6132796
Typ	BRK SSA70170 lgr
Bezeichnung 1	Stoßstellenabdeckung
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x170 7035
Hersteller	OBO
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,17 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0438 kg CO2e / 1 Stück

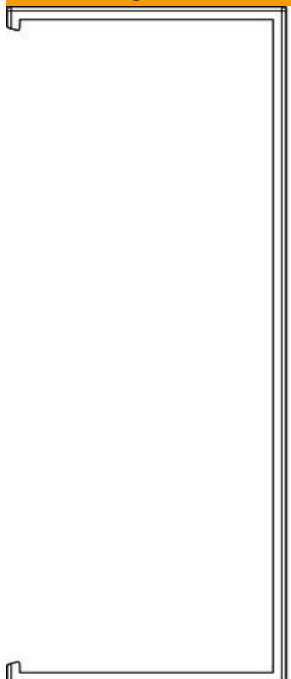
Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung Signa Base SSA 70170

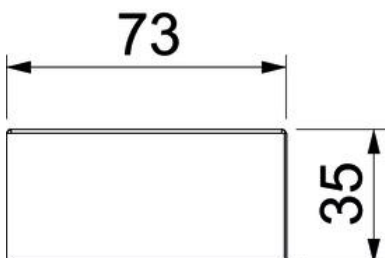
Artikelnummer: 6132796



Abmessungen



Länge	35 mm
Breite	177 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