

Technisches Datenblatt

Außeneck Signa Base AE 70130

Artikelnummer: 6132745

OBO
BETTERMANN



Außeneck als Formteil zur Richtungsänderung für den Geräteeinbaukanal Signa Base.
Schnittkaschierendes Außeneck zum Aufrasten auf das Unterteil. Winkelverstellbar.



PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6132745
Typ	BRK AE70130 lgr
Bezeichnung 1	Außeneck
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x130 7035
Hersteller	OBO
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	17,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,8825 kg CO2e / 1 Stück

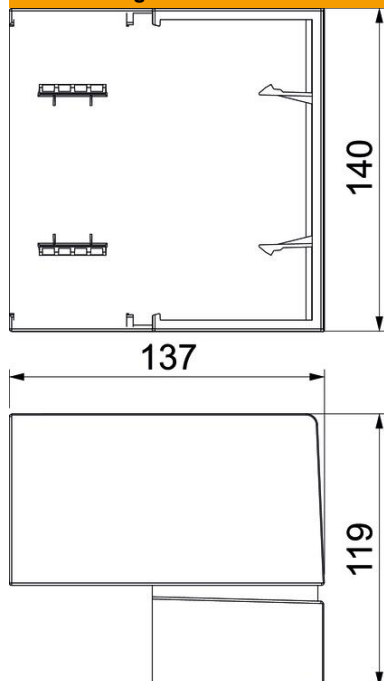
Technisches Datenblatt

Außeneck Signa Base AE 70130

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6132745

Abmessungen



Länge	119 mm
Breite	137 mm
Höhe	140 mm

Technische Daten

Ausführung	Haubenformteil
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	nein
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	nein
Schutzart	IP40
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK07
Symmetrisch	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Winkelbereich max.	93 mm
Winkelbereich min.	85 mm