

Technisches Datenblatt

Außeneck SIGNA BASE AE 70170

Art.-Nr. 6132748

OBO
BETTERMANN



Außeneck als Formteil zur Richtungsänderung für den Brüstungskanal SIGNA BASE.
Schnittkaschierendes Außeneck zum Aufrasten auf das Unterteil. Winkelverstellbar.

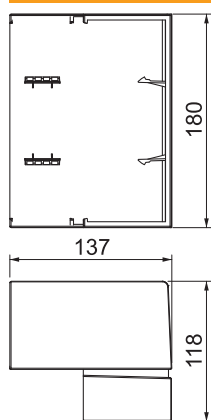


PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Art.-Nr.	6132748
Typ	BRK AE70170 rws
Bezeichnung 1	Außeneck
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x170 9010
Dimension	118x137x180
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Werkstoff Kürzel	PC/ABS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	21,82 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	118,00 mm
Breite	137,00 mm
Höhe	180,00 mm
Ausführung	Haubenformteil
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Kabelhalteklammer	<input type="checkbox"/>
Kanalverbinder	<input type="checkbox"/>
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	<input type="checkbox"/>
Schutzfolie	<input type="checkbox"/>
Symmetrisch	<input type="checkbox"/>
Winkelbereich	85,00 - 93,00 °