

Technisches Datenblatt

Flachwinkel Signa Base FW 70110

Artikelnummer: 6132762

OBO
BETTERMANN



Schnittkaschierendes Flachwinkel-Haubenformteil für Brüstungskanal SIGNA BASE. Material: PC+ABS, halogenfrei.

Schnittkaschierender Flachwinkel zum Aufrasten auf das Unterteil.



PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

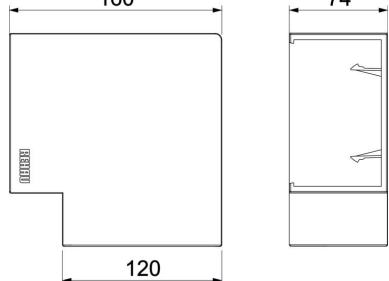
Stammdaten	
Artikelnummer	6132762
Typ	BRK FW70110 cws
Bezeichnung 1	Flachwinkel
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x110 9001
Hersteller	OBO
Farbe	cremeweiß; RAL 9001
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	14 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,9531 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Flachwinkel Signa Base FW 70110

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6132762

Abmessungen	
	160
74	Länge
120	Breite
	Höhe

Technische Daten	
Ausführung	Haubenformteil
für Kanalbreite	110 mm
für Kanalhöhe	70 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	nein
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	nein
Richtungsänderung	vertikal steigend/fallend
Schutzart	IP40
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK07
Symmetrisch	ja
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Winkelbereich min.	90 mm