

# Technisches Datenblatt

## Inneneck SIGNA BASE IE 70170

Art.-Nr. 6132756

**OBO**  
BETTERMANN

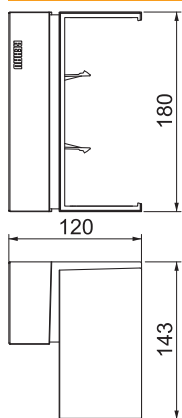


PC / ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

### Stammdaten

Art.-Nr.	6132756
Typ	BRK IE70170 rws
Bezeichnung 1	Inneneck
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x170 9010
Dimension	120x143x180
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Werkstoff Kürzel	PC/ABS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	17,87 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	120,00 mm
Breite	143,00 mm
Höhe	180,00 mm
Anzahl der Oberteile	1
Ausführung	Haubenformteil
Form	asymmetrisch
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Kabelhalteklammer	<input type="checkbox"/>
Kanalverbinder	<input type="checkbox"/>
Montageart der Oberteile	übergreifend
Montagelochung im Boden	<input type="checkbox"/>
Oberteilbreite	80 mm
Oberteilbreite 2	0,00 mm
Oberteilbreite 3	0,00 mm
Schutzfolie	<input type="checkbox"/>
Winkelbereich	85,00 - 93,00 °