

Technisches Datenblatt

Inneneck BRK-IE

Art.-Nr. 6132753



Inneneck als Formteil zur Richtungsänderung für den Brüstungskanal SIGNA BASE.

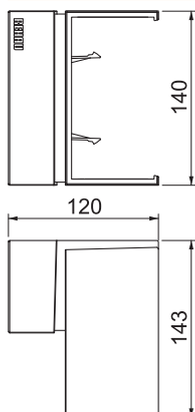
PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Produktzusatztext Hinweis | Schnittkaschierendes Inneneck zum Aufrasten auf das Unterteil. Winkelverstellbar.

Stammdaten

| | |
|--------------------------|--|
| Art.-Nr. | 6132753 |
| Typ | BRK IE70130 rws |
| Bezeichnung 1 | Inneneck |
| Bezeichnung 2 | SIGNA BASE 70x130 9010 |
| Farbe | reinweiß |
| RAL-Nummer | 9010 |
| Werkstoff | Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol |
| Werkstoff Kürzel | PC/ABS |
| Kleinste Verkaufseinheit | 1,00 Stück |
| Gewicht | 15,19 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 120,00 mm |
| Breite | 143,00 mm |
| Höhe | 140,00 mm |
| Ausführung | Oberteil |
| 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"/> |
| Schutzfolie | <input type="checkbox"/> |
| Winkelbereich | 85,00 ° |