



Inneneck aus Grundprofil zu BR 68x130mm Oberteil 80mm in verkehrsweiß

Inneneck aus Grundprofil als Formteil zu Brüstungskanal.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Bodenlochung

Funktion

Schnittkaschierend nein

Ausführung

Antibakterielle Behandlung nein

Symmetrisch ja

Konnektivität

Kanalverbindung Extra Kupplungen

Deckel, Tür

OT-Breite 80 mm

Anzahl der einsetzbaren Oberteile 1

Werkstoff

Farbe verkehrsweiß

RAL Farbe RAL 9016 - Verkehrsweiß

Werkstoff PVC

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

Abmessungen

Kanalhöhe 68 mm

Kanalbreite 130 mm

Maß a 250 mm

Montage

Bodenlochungen Mit Bodenlochung

Einstellungen

Winkelbereich 90 °

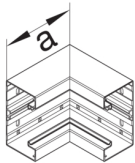
Lieferumfang

Oberteil im Lieferumfang enthalten nein

Zubehör

Formteilausführung Unterteil

BR6513049016



Ausstattung

| | |
|-----------------------|------|
| Mit Kabelhalteklammer | nein |
| Mit Schutzfolie | ja |

Normen

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Europäische Direktive RoHS | freiwillige Übereinstimmung |
|----------------------------|-----------------------------|

Sicherheit

| | |
|------------------|------|
| Schutzart | IP40 |
| Halogenfrei | nein |
| Schlagfestigkeit | IK07 |

Verwendung Bedingungen

| | |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5...60 °C |
|--------------------|------------|

Form

| | |
|---------|------------|
| Bauform | Rechteckig |
|---------|------------|