



BRN70170A19010

Brüstungskanal-Unterteil C-Profil BRN 70x170mm asymmetrisch aus PVC in reinweiß

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Höhe | 67 mm |
| Breite | 170 mm |
| Länge | 2000 mm |

Abdeckung, Tür

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Anzahl der einsetzbaren Oberteile | 3 |
| Oberteilbreite 2 | 65 mm |
| Oberteilbreite 3 | 25 mm |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Lichter innerer Querschnitt | 9130 - 9130 mm ² |
|-----------------------------|-----------------------------|

Kompatibilität

| | |
|--------------------------------|--|
| Format Geräteeinbaumöglichkeit | Standard 60 mm, CEE, Ecoline, Inline, EIB, Automateneinbau |
|--------------------------------|--|

Installation, Montage

| | |
|--------------|----|
| Bodenlochung | Ja |
|--------------|----|

Werkstoff

| | |
|------------|------------------------|
| Werkstoff | Polyvinylchlorid (PVC) |
| Oberfläche | Unbehandelt |
| Farbe | Reinweiß |
| RAL Nummer | 9010 |

Konnektivität

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Kanalverbindung | Vormontierte Kupplungen |
|-----------------|-------------------------|

Ausstattung

| | |
|--|----|
| Kabelhalteklemme im Lieferumfang enthalten | Ja |
| Anzahl Kabelklammer pro Meter | 0 |
| Mit Schutzfolie | Ja |

Abbildungen | Zeichnungen

