



BR8513017035

Brüstungskanal-Unterteil C-Profil Geräteeinbau BR 85x130mm aus PVC in lichtgrau

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Höhe | 83 mm |
| Breite | 130 mm |
| Länge | 2000 mm |

Abdeckung, Tür

| | |
|-----------------------------------|------|
| Anzahl der einsetzbaren Oberteile | 1 |
| Oberteilbreite 2 | 0 mm |
| Oberteilbreite 3 | 0 mm |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Lichter innerer Querschnitt | 9940 - 9940 mm ² |
|-----------------------------|-----------------------------|

Kapazität

| | |
|---|----|
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, mit Geräten) | 26 |
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte) | 41 |

Kompatibilität

| | |
|--------------------------------|--|
| Format Geräteeinbaumöglichkeit | Standard 60 mm, 45 mm, CEE, EIB, Automateinbau |
|--------------------------------|--|

Installation, Montage

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

Werkstoff

| | |
|------------|------------------------|
| Werkstoff | Polyvinylchlorid (PVC) |
| Oberfläche | Unbehandelt |
| Farbe | Lichtgrau |
| RAL Nummer | 7035 |

Konnektivität

| | |
|-----------------|------------------|
| Kanalverbindung | Extra Kupplungen |
|-----------------|------------------|

Ausstattung

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

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |

Abbildungen | Zeichnungen

