

Technisches Datenblatt

T-Stück, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ GK-70110

Artikelnummer: 6274362



T-Stück zur Richtungsänderung der GK Geräteeinbaukanäle.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 6274362 |
| Typ | GK-T70110LGR |
| Bezeichnung 1 | T-Stück |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 70x110mm |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 100 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 2,9946 kg CO2e / 1 Stück |

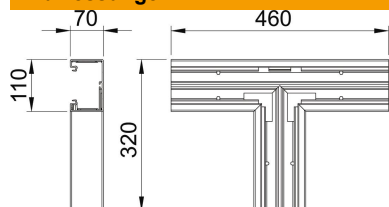
Technisches Datenblatt

T-Stück, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ GK-70110

Artikelnummer: 6274362



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 460 mm |
| Breite | 110 mm |
| Höhe | 70 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Anzahl der Oberteile | 1 |
| Ausführung für Kanalhöhe | Unterteil 70 mm |
| Halogenfrei | nein |
| Kabelhalteklammer | nein |
| Kanalverbinder | nein |
| Montageart der Oberteile | innenliegend |
| Montagelochung im Boden | ja |
| Oberteilbreite | 76,5 mm |
| Oberteilbreite 2 | 0 mm |
| Oberteilbreite 3 | 0 mm |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzfolie | ja |
| Schutzgrad IK-Code | IK08 |
| Symmetrisch | ja |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -15 °C |