

Technisches Datenblatt

Endstück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con D
BSKD12-K1021

Artikelnummer: 7215277



Endstück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con D, Typ BSKD12-K1021 bestehend aus wasser- und frostbeständigen Glasfaserleichtbeton zum Verschluss der Kanäle.

Inklusive Senkkopfschrauben und aufgeklebten Dichtungsstreifen.

Inklusive Senkkopfschrauben und aufgeklebten Dichtungsstreifen.

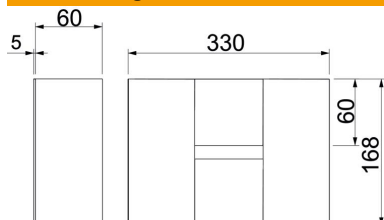


Glasfaserleichtbeton

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 7215277 |
| Bezeichnung 1 | Endstück |
| Bezeichnung 2 | für BSKD12-K1021 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 105x210 |
| Farbe | grau |
| Werkstoff | Glasfaserleichtbeton |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 271 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 60 mm |
| Breite | 330 mm |
| Höhe | 168 mm |
| Maß A | 60 mm |
| Maß B | 330 mm |
| Maß H | 188 mm |
| Maß L | 60 mm |

Technisches Datenblatt

Endstück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con D
BSKD12-K1021

Artikelnummer: 7215277



Technische Daten

| | |
|--|-----------------------|
| Anzahl der brennbaren Seiten | 3 |
| Ausführung | links/rechts |
| Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt | 90 |
| Feuerwiderstandsklasse I - Instal- lationskanal | 120 |
| Ummantelung | ohne |
| Werkstoff des Isoliermaterials | Glasfaser-Leichtbeton |