

Technisches Datenblatt

Endstück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con D

BSKD09-K0506

Artikelnummer: 7215261

OBO
BETTERMANN

Endstück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con D, Typ BSKD09-K0506 bestehend aus wasser- und frostbeständigen Glasfaserleichtbeton zum Verschluss der Kanalenden.

Inklusive Senkkopfschrauben und aufgeklebten Dichtungsstreifen.

Inklusive Senkkopfschrauben und aufgeklebten Dichtungsstreifen.



Glasfaserleichtbeton

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 7215261 |
| Bezeichnung 1 | Endstück |
| Bezeichnung 2 | für BSKD09-K0506 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 50x60 |
| Farbe | grau |
| Werkstoff | Glasfaserleichtbeton |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 52 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Technisches Datenblatt

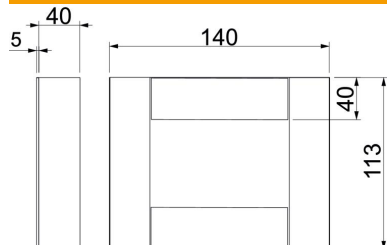
Endstück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con D

BSKD09-K0506

Artikelnummer: 7215261

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 40 mm |
| Breite | 140 mm |
| Höhe | 113 mm |
| Maß A | 40 mm |
| Maß B | 140 mm |
| Maß H | 113 mm |
| Maß L | 40 mm |

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------------|-----------------------|
| Anzahl der beflammbaren Seiten | 3 |
| Ausführung | links/rechts |
| Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt | 30 |
| Feuerwiderstandsklasse I - Installationskanal | 90 |
| Ummantelung | ohne |
| Werkstoff des Isoliermaterials | Glasfaser-Leichtbeton |