

Technisches Datenblatt

Endstück I120/E90 für Innenhöhe 50 mm

Art.-Nr. 7215274

OBO
BETTERMANN



Endstück für Brandschutzenkanal BSK I120/E90, inklusive Schrauben und Dichtungsstreifen.

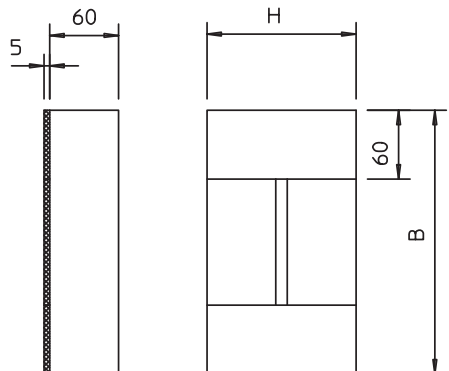
CE E30 E90 I90 I120 BSK ESK

Glasfaserleichtbeton

Stammdaten

Art.-Nr.	7215274
Typ	BSK-E120521
Bezeichnung 1	Endstück
Bezeichnung 2	für BSK I120/E90
Dimension	50x210
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	221,00 kg/100 St.

Technische Daten



Maß B	330,00 mm
Maß H	130,00 mm
Abmessung	330x130x60 mm
Anzahl der beflammbaren Seiten	4
Ausführung	links/rechts
Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt	90
Feuerwiderstandsklasse I - Installationskanal	120
Ummantelung	ohne
Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton