

Technisches Datenblatt

Brandschutzkanal I120/E90, Innenhöhe 105 mm

Art.-Nr. 7215234



Brandschutzkanal I120/E90, gem. DIN 4102 Teil 11 und Teil 12, inklusive 12 St. Senkschrauben und 3 x 1 m Dichtungsstreifen.



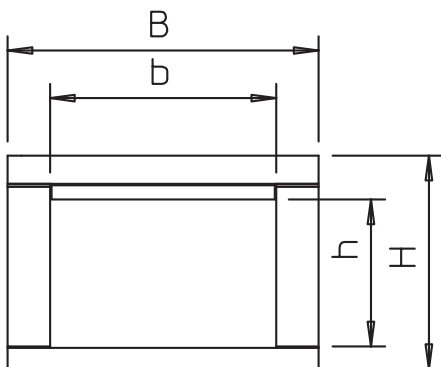
Glasfaserleichtbeton

Produkttext Lieferumfang | 12 x Senkschraube, 3 x 1 m Dichtungsstreifen

Stammdaten

Art.-Nr.	7215234
Typ	BSK 121026
Bezeichnung 1	Brandschutzkanal I120/E90
Dimension	105x260
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 m
Gewicht	3.190,00 kg/100 m

Technische Daten



Länge	1.000,00 mm
Abmessung Innen	105x260 mm
Abmessung Außen	185x380 mm
Maß B	380,00 mm
Maß H	185,00 mm
Maß b	260,00 mm
Maß h	105,00 mm
Anzahl der beflammbaren Seiten	4
Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt	90
Feuerwiderstandsklasse I - Installationskanal	120
Mit Lochung	<input type="checkbox"/>
Trennwände möglich	<input type="checkbox"/>
Ummantelung	ohne
Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton