

Technisches Datenblatt

Brandschutzkanal I90/E30, Innenhöhe 105 mm

Art.-Nr. 7215162



Brandschutzkanal I90/E30, gem. DIN 4102 Teil 11 und Teil 12, inklusive 12 St. Senkschrauben und 3 x 1 m Dichtungstreifen.



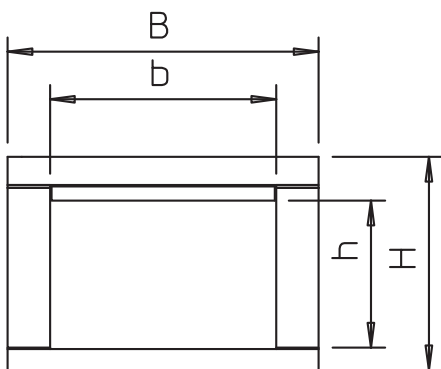
Glasfaserleichtbeton

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

Stammdaten

Art.-Nr.	7215162
Typ	BSK 091016
Bezeichnung 1	Brandschutzkanal I90/E30
Dimension	105x160
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 m
Gewicht	1.430,00 kg/100 m

Technische Daten



Länge	1.000,00 mm
Abmessung Innen	105x160 mm
Abmessung Außen	150x220 mm
Maß B	220,00 mm
Maß H	150,00 mm
Maß b	160,00 mm
Maß h	105,00 mm
Anzahl der beflammbaren Seiten	4
Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt	30
Feuerwiderstandsklasse I - Installationskanal	90
Mit Lochung	<input type="checkbox"/>
Trennwände möglich	<input type="checkbox"/>
Ummantelung	ohne
Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton