

Technisches Datenblatt

Brandschutzkanal E90, Innenhöhe 80 mm

Art.-Nr. 7214800



Brandschutzkanal für die direkte Wand- und Deckenmontage bestehend aus wasser- und frostbeständigen Glasfaserleichtbeton der Baustoffklasse A1 gemäß EN 13501 Teil 1 zur brandsicheren Verlegung von Lichtwellenleiter-Kabel (LWL) gemäß Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12, klassifiziert für E30 und E90. Inklusive 10 Senkkopfschrauben und 3 x 1 m Dichtungstreifen.



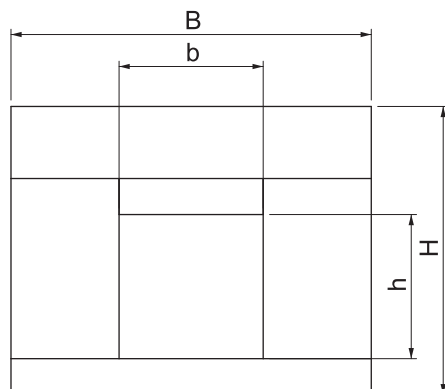
Glasfaserleichtbeton

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

Stammdaten

Art.-Nr.	7214800
Typ	BSKF-0808
Bezeichnung 1	Brandschutzkanal E90
Bezeichnung 2	Innenhöhe 80 mm
Dimension	80x80x1000
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 m
Gewicht	2.050,00 kg/100 m

Technische Daten



Länge	1.000,00 mm
Breite	200,00 mm
Höhe	160,00 mm
Abmessung Innen	80 x 80 mm
Abmessung Außen	160 x 200 mm
Maß B	200,00 mm
Maß H	160,00 mm
Maß b	80,00 mm
Maß h	80,00 mm
Anzahl der brennbaren Seiten	3
Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt	90,00
Mit Lochung	<input type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	3.800,00 mm ²
Trennwände möglich	<input type="checkbox"/>
Ummantelung	ohne
Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton