

# Technisches Datenblatt

## Brandschutzkanal PYROLINE® Con S I90/E30

Art.-Nr. 7215187

**OBO**  
BETTERMANN



Glasfaserleichtbeton

Produkttext Lieferumfang

Brandschutzkanal mit Deckel und vormontierten Verbindungsbeschlägen, Verbindungsschrauben, Dichtungsstreifen.

### Stammdaten

Art.-Nr.	7215187
Typ	BSKH09-K1021
Bezeichnung 1	Brandschutzkanal I90/E30
Bezeichnung 2	Abgehängte Montage
Dimension	1000x105x210
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 m
Gewicht	2.837,00 kg/100 m

### Technische Daten

	Länge	1.000,00 mm
	Breite	338,00 mm
	Höhe	195,00 mm
	Abmessung Innen	210 x 105 mm
	Abmessung Außen	338 x 195 mm
	Maß B	338,00 mm
	Maß H	195,00 mm
	Maß b	210,00 mm
	Maß h	105,00 mm
	Anzahl der beflammbaren Seiten	4
	Deckelbefestigung	lose
	Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt	30
	Feuerwiderstandsklasse I - Installationskanal	90
	Mit Lochung	<input type="checkbox"/>
	Nutzquerschnitt	22.050,00 mm <sup>2</sup>
	Trennwände möglich	<input checked="" type="checkbox"/>
	Ummantelung	ohne
	Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton