## **Technisches Datenblatt**

## 90°-Bogen El90 für Brandschutzkanal PLCS D090810



Artikelnummer: 7217890



90°-Bogen für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S El90, Typ PLCS D090810 bestehend aus wasser- und frostbeständigem Glasfaserleichtbeton zur Herstellung von horizontalen Richtungsänderungen im Kanalverlauf. Fertig montierte Verbindungsbeschläge sorgen für eine schnelle Montage vor Ort, lose aufgelegte Deckel für eine schnelle Revision und Nachbelegung. Inklusive Verbindungsschrauben und Dichtungsstreifen. Inklusive Verbindungsschrauben und Dichtungsstreifen.

(€

Glasfaserleichtbeton

Stammdaten		
	Artikelnummer	7217890
	Bezeichnung 1	Bogen 90° El90
	Bezeichnung 2	für PLCS D090810
	Hersteller	OBO
	Dimension	100x80
	Farbe	grau
	Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
	Kleinste VK-Einheit	1
	Mengeneinheit	Stück
	Gewicht	1010 kg
	Gewichtseinheit	kg/100 St.

## **Technisches Datenblatt**

## 90°-Bogen El90 für Brandschutzkanal PLCS D090810



Artikelnummer: 7217890



Technische Daten		
	Anzahl der beflammbaren Seiten	4
	Deckelbefestigung	lose
	Klassifizierung EI - Installations- kanal	90
	Mit Lochung	nein
	Ummantelung	ohne
	Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton
	Winkel des Bogens	90 °