

Technisches Datenblatt

T-Stück EI90 für Brandschutzkanal PLCS D091220

Artikelnummer: 7217914



T-Stück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S EI90, Typ PLCS D091220 bestehend aus wasser- und frostbeständigem Glasfaserleichtbeton zur Herstellung von T-Abzweigungen 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	7217914
Typ	PLCS T091220
Bezeichnung 1	T-Stück EI90
Bezeichnung 2	for PLCS D091220
Hersteller	OBO
Dimension	200x120
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2550 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

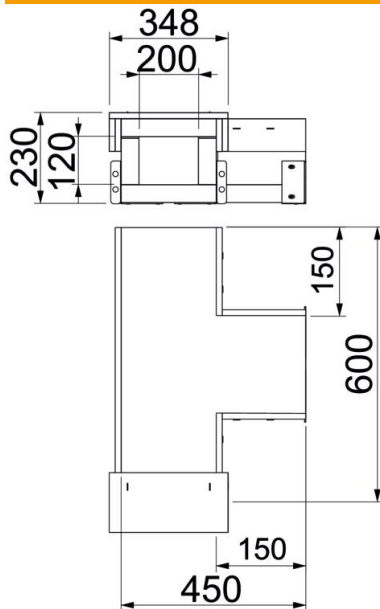
Technisches Datenblatt

T-Stück EI90 für Brandschutzkanal PLCS D091220

Artikelnummer: 7217914



Abmessungen



Abmessung Außen	348 x 230
Abmessung Innen	200 x 120
Maß B	348 mm
Maß b	200 mm
Maß h	120 mm
Maß H	230 mm
Maß L	600 mm
Maß l	450 mm

Technische Daten

Anzahl der beflammbaren Seiten	4
Klassifizierung EI - Installationskanal	90
Mit Lochung	nein
Ummantelung	ohne
Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton