

Technisches Datenblatt

T-Stück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S BSK I90/E30

Artikelnummer: 7215632



T-Stück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S BSK I90/E30 bestehend aus wasser- und frostbeständigen 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	7215632
Typ	BSKH-FT090506
Bezeichnung 1	T-Stück
Bezeichnung 2	für BSKH I90/E30
Hersteller	OBO
Dimension	50x60
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	610 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

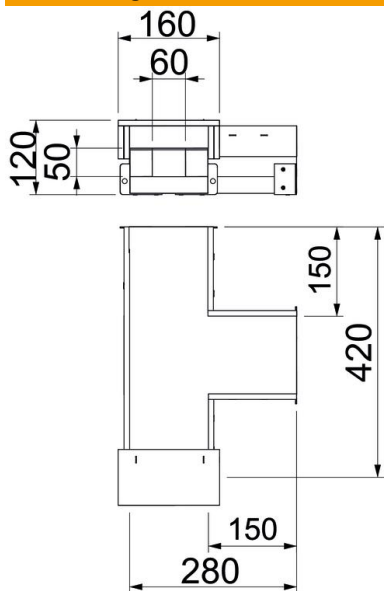
Technisches Datenblatt

T-Stück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S BSK
I90/E30

Artikelnummer: 7215632



Abmessungen



Abmessung Außen	120 x 160
Abmessung Innen	50 x 60
Länge	280 mm
Maß B	160 mm
Maß b	60 mm
Maß h	50 mm
Maß H	120 mm
Maß L	420 mm
Maß l	280 mm

Technische Daten

Anzahl der beflammbaren Seiten	4
Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt	30
Feuerwiderstandsklasse I - Instal- lationskanal	90
Mit Lochung	nein
Trennwände möglich	ja
Ummantelung	ohne
Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton