

Technisches Datenblatt

T-Stück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S
BSKH09-K1021

Artikelnummer: 7215645



T-Stück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S, Typ BSKH09-K1021 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	7215645
Typ	BSKH09-T1021
Bezeichnung 1	T-Stück
Bezeichnung 2	für BSKH09-K1021
Hersteller	OBO
Dimension	105x210
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2059 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

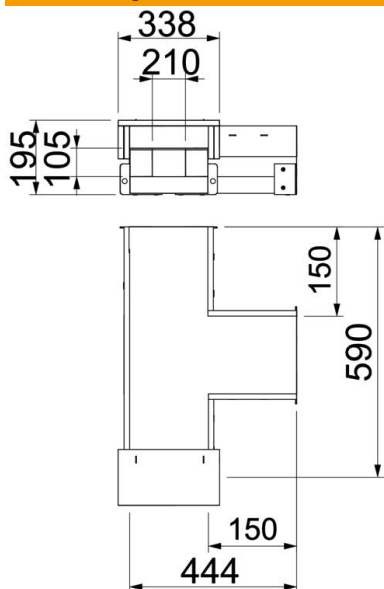
Technisches Datenblatt

T-Stück für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S
BSKH09-K1021

Artikelnummer: 7215645



Abmessungen



Abmessung Außen	338 x 195
Abmessung Innen	210 x 105
Länge	640 mm
Breite	454 mm
Höhe	195 mm
Maß B	338 mm
Maß b	210 mm
Maß h	105 mm
Maß H	195 mm
Maß L	590 mm
Maß I	444 mm

Technische Daten

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