

Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 7215648



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	7215648
Typ	BSKH-FT091026
Bezeichnung 1	T-Stück
Bezeichnung 2	für BSKH I90/E30
Hersteller	OBO
Dimension	105x260
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1650 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

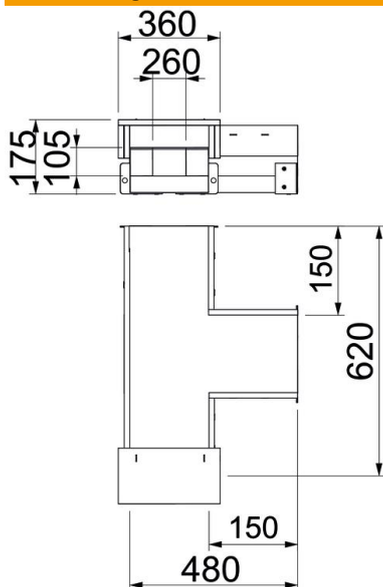
Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 7215648



Abmessungen



Abmessung Außen	175 x 360
Abmessung Innen	105 x 260
Länge	480 mm
Maß B	360 mm
Maß b	260 mm
Maß h	105 mm
Maß H	175 mm
Maß L	620 mm
Maß l	480 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