

# Technisches Datenblatt

Vertikalbogen fallend für Brandschutzkanal PYROLINE®

Con S BSKH09-K0521

Artikelnummer: 7215664



Vertikalbogen fallend für Brandschutzkanal PYROLINE® Con S, Typ BSKH09-K0521 bestehend aus wasser- und frostbeständigen Glasfaserleichtbeton zur Herstellung von vertikalen Richtungsänderungen (45°) im Kanalverlauf. Fertig montierte Verbindungsbeschläge sorgen für eine schnelle Montage vor Ort, lose aufgelegte Deckel für eine schnelle Revision und Nachbelegung. Inklusive Verbindungsschrauben und Dichtungstreifen.



Glasfaserleichtbeton

## Stammdaten

Artikelnummer	7215664
Typ	BSKH09-VF0521
Bezeichnung 1	Vertikalbogen fallend
Bezeichnung 2	für BSKH09-K0521
Hersteller	OBO
Dimension	50x210
Farbe	grau
Werkstoff	Glasfaserleichtbeton
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	925 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

# Technisches Datenblatt

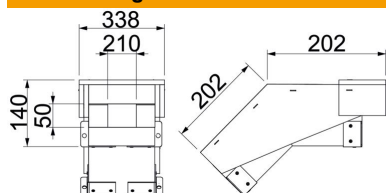
Vertikalbogen fallend für Brandschutzkanal PYROLINE®

Con S BSKH09-K0521

Artikelnummer: 7215664



## Abmessungen



Abmessung Außen	338 x 140
Abmessung Innen	210 x 50
Breite	338 mm
Maß B	338 mm
Maß b	210 mm
Maß h	50 mm
Maß H	140 mm
Maß L	202 mm

## Technische Daten

Anzahl der brennbaren Seiten	4
Deckelbefestigung	lose
Feuerwiderstandsklasse E - Funktionserhalt	30
Feuerwiderstandsklasse I - Instal- lationskanal	90
Mit Lochung	nein
Trennwände möglich	ja
Ummantelung	ohne
Werkstoff des Isoliermaterials	Glasfaser-Leichtbeton
Winkel des Bogens	45 °