

Technisches Datenblatt

Brandschutzkanal aus Metall, I30 bis I120

Art.-Nr. 7216500



Vierseitiger Brandschutzkanal aus Metall zur Installation und Führung von Kabeln. Mit intumeszierender Innenauskleidung. Verhindert im Brandfall die Brandweiterleitung im Kanal und schützt Flucht- und Rettungswege vor Auswirkungen eines Kabelbrandes. Direkte Wand- und Deckenmontage, Montage unterhalb von Systemböden oder auf Tragsystemen möglich. Geprüft und zugelassen als I-Kanal nach DIN 4102 Teil 11. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung für die Feuerwiderstandsklassen I30 bis I120. Vorkonfektionierte Formteile erhältlich.

Mit dem Brandschutzkanal dürfen ausschließlich nach Zulassung beschriebene vorkonfektionierte Formteile verbaut werden.

Sichere Verbindung von Kanalunterteil und abnehmbarem Kanaldeckel durch integrierte Rastklammern. Werkzeuglose Montage. Mehrfaches Montieren und Demontieren des Deckels möglich. Potentialausgleich wird hergestellt über Rastklammern.



St	Stahl
FS	bandverzinkt

Produkttext Lieferumfang | Kanal bestehend aus Kanalunterteil und Deckel

Stammdaten

Art.-Nr.	7216500
Typ	BSKM 0407 FS
Bezeichnung 1	Brandschutzkanal I30 bis I120
Bezeichnung 2	mit Innenbeschichtung
Dimension	40x70x2000
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	2,00 m
Gewicht	254,65 kg/100 m

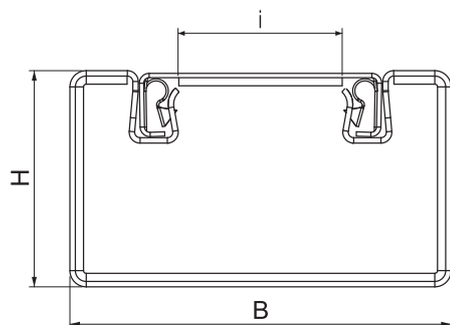
Technisches Datenblatt

Brandschutzkanal aus Metall, I30 bis I120

Art.-Nr. 7216500



Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	70,00 mm
Höhe	40,00 mm
Maß B	70,00 mm
Maß H	40,00 mm
Maß i	30,00 mm
Anzahl der brennbaren Seiten	3
Deckelbefestigung	sonstige
Feuerwiderstandsklasse I-Installationskanal	120,00
Mit Lochung	<input type="checkbox"/>
Trennwände möglich	<input type="checkbox"/>
Ummantelung	Stahl
Werkstoff des Isoliermaterials	sonstige