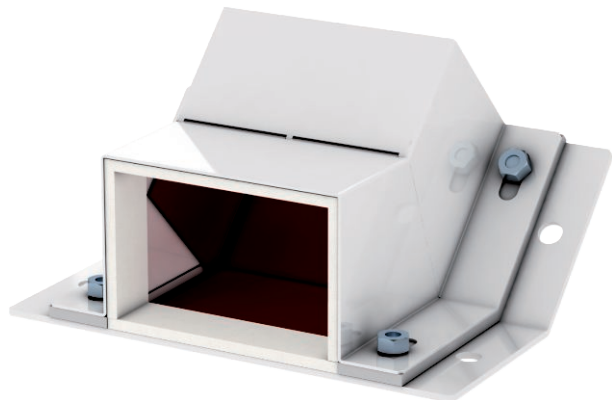


Technisches Datenblatt

Vertikalbogen 45°, steigend 0711

Art.-Nr. 7216610



Vertikalbogen in steigender Ausführung zur Herstellung von vertikalen Versprüngen bei abgehängter Montage des BSKM 0711, mit Aufnahmemöglichkeit für Gewindestangen M10, inklusive Dichtungen und Muttern, sowie Schrauben für den Potentialausgleich.



- St** Stahl
- L** lackiert

Stammdaten

Art.-Nr.	7216610
Typ	BSKM-ES 0711RW
Bezeichnung 1	Etage steigend
Bezeichnung 2	für abgehängte Montage
Dimension	70x110
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	lackiert
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	L
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	180,90 kg/100 St.

Technische Daten

	Breite	220,00 mm
	Höhe	124,00 mm
	Maß A	220,00 mm
	Maß B	110,00 mm
	Maß D	159,00 mm
	Maß E	92,00 mm
	Maß H	70,00 mm
	Maß d	144,00 mm
	Anzahl der brennbaren Seiten	3
	Deckelbefestigung	sonstige
	Feuerwiderstandsklasse I - Installationskanal	120
	Mit Lochung	<input type="checkbox"/>
	Trennwände möglich	<input type="checkbox"/>
	Ummantelung	Stahl
Werkstoff des Isoliermaterials	sonstige	
Winkel des Bogens	45,00 °	