

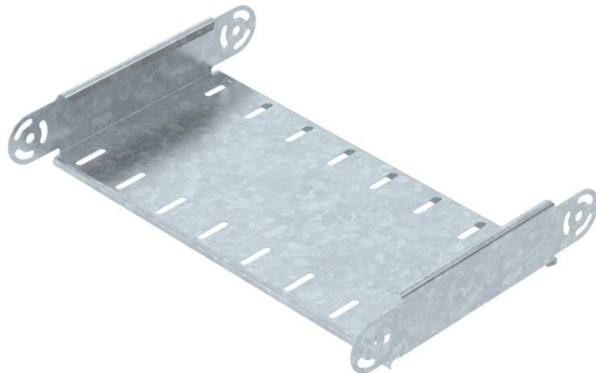
Technisches Datenblatt

Gelenkbogen-Element, vertikal 60 FT

Artikelnummer: 7075405

OBO
BETTERMANN

Gelenkbogen-Element, vertikal, für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 60 mm.
Gelenkverbinder RGV 60 sind anteilig separat zu bestellen.
RGV 60 und Sechskantschrauben SKS 8x16 sind separat zu bestellen.



CEUK
CA

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten	
Artikelnummer	7075405
Typ	RGBEV 640 FT
Bezeichnung 1	Gelenkbogen-Element
Bezeichnung 2	vertikal
Hersteller	OBO
Dimension	60x400
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	123 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,6019 kg CO2e / 1 Stück

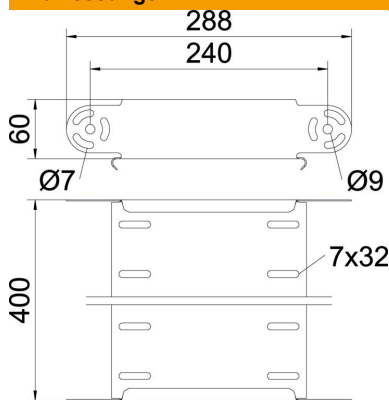
Technisches Datenblatt

Gelenkbogen-Element, vertikal 60 FT

Artikelnummer: 7075405

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	400 mm
Breite	16 in
Höhe	60 mm
Höhe	2 in
Blechstärke	1 mm
Maß B	400 mm

Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	verstellbar
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Bauform	Gelenkbogen Element
Funktionserhalt	nein
Montagelochung im Boden	nein
NATO Lochbild	nein
Richtungsänderung	vertikal steigend/fallend
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	nein
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt