

Technisches Datenblatt

Adapterplatte für Kabeltrag-System

Artikelnummer: 6290456



Adapterplatte zur Montage eines Auslegers für ein Kabeltragsystem an der ISS Industrie Installationssäule. Eine Montageanleitung liegt bei. Bitte beachten Sie die maximalen Belastungswerte. Getestet wurde der Ausleger mit der Adapterplatte am Säulenprofil. Das optimale Befestigungssystem entsprechend dem Untergrund obliegt dem Installateur.



St Stahl

Stammdaten

Artikelnummer	6290456
Typ	ISS160160APKTS
Bezeichnung 1	Adapterplatte
Bezeichnung 2	für Auslegermontage
Hersteller	OBO
Dimension	166x216x56
Farbe	weißaluminium; RAL 9006
Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	142 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	4,2723 kg CO2e / 1 Stück

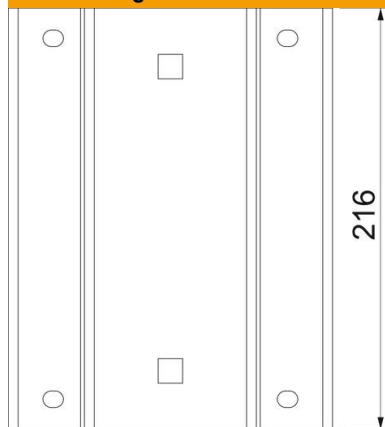
Technisches Datenblatt

Adapterplatte für Kabeltrag-System

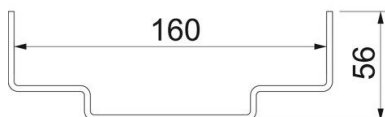
Artikelnummer: 6290456



Abmessungen



Länge	216 mm
Breite	166 mm
Breite	166 in
Höhe	56 mm



Technische Daten

Ausführung	vertikal
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Schutzart	IP30
Schutzgrad IK-Code	IK10
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-25 °C