

Technisches Datenblatt

Spannvorrichtung

Artikelnummer: 6290189

OBO
BETTERMANN



Spannvorrichtung zum Verspannen der Boden-Decken-Installationssäulen gegen die Decke. Der Nivellierbereich liegt zwischen 313 (Basislänge) und 480 mm.

CE UK
CA

Alu Aluminium

Stammdaten

Artikelnummer	6290189
Typ	ISSDV
Bezeichnung 1	Spannvorrichtung
Bezeichnung 2	für ISS Boden Decke
Hersteller	OBO
Dimension	313x31
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	70 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3.3324 kg CO2e / 1 Stück

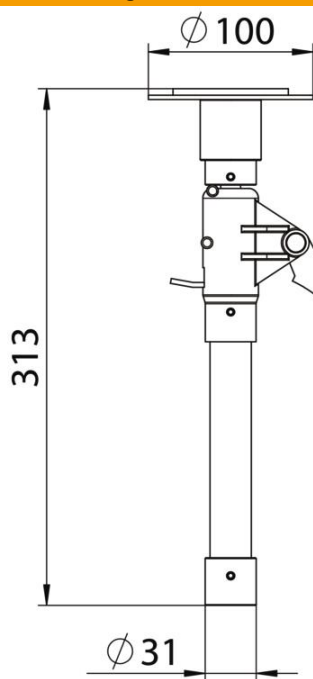
Technisches Datenblatt

Spannvorrichtung

Artikelnummer: 6290189

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	313 mm
Breite	31 mm
Höhe	31 mm

Technische Daten

Befestigungsart	klemmen
Halogenfrei	ja