

Technisches Datenblatt

Kippdübel

Artikelnummer: 3482103



2 U-Scheiben und 2 Sechskantmuttern, mit Gewindeschaf.

CE

St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	3482103
Typ	456 M5x100 G
Bezeichnung 1	Kippdubel
Hersteller	OBO
Dimension	M5x100mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,81 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0902 kg CO2e / 1 Stück

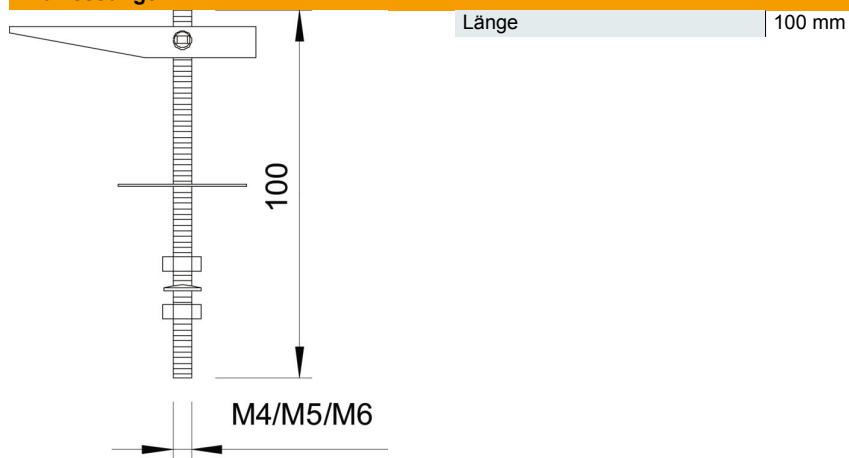
Technisches Datenblatt

Kippdübel

Artikelnummer: 3482103

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

Ausführung	mit Gewindeschaf
Bohrloch	13 mm
Bohrungsdurchmesser min.	13 mm
Bruchlast	0,7 kN
Gewinde	M5
Gewindeart	metrisch
Mit Unterlegscheibe	ja
Schutzring für Keramik	nein