Technisches Datenblatt Kippdübel

Artikelnummer: 3482014





2 U-Scheiben und 2 Sechskantmuttern, mit Gewindeschaft.

(€

St

Stahl

G

galvanisch verzinkt

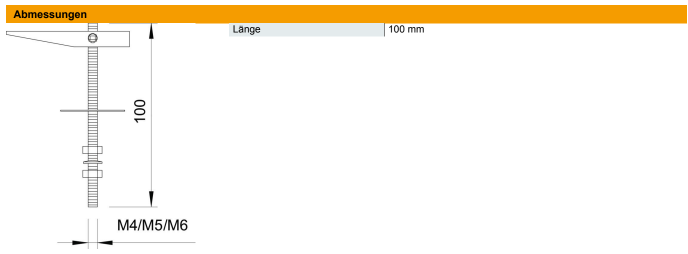
Stammdaten

Artikelnummer	3482014	
Тур	453 M6x100 G	
Bezeichnung 1	Kippdübel	
Hersteller	OBO	
Dimension	M6x100mm	
Werkstoff	Stahl	
Oberfläche	galvanisch verzinkt	
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042	
Kleinste VK-Einheit	50	
Mengeneinheit	Stück	
Gewicht	5,25 kg	
Gewichtseinheit	kg/100 St.	
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	0,1236 kg COe / 1 Stück	

Technisches Datenblatt Kippdübel



Artikelnummer: 3482014



Technische Daten		
	Ausführung	mit Gewindeschaft
	Bohrloch	16 mm
	Bohrungsdurchmesser min.	16 mm
	Bruchlast	0,7 kN
	Gewinde	M6
	Gewindeart	metrisch
	Mit Unterlegscheibe	ja
	Schutzring für Keramik	nein