

Technisches Datenblatt

Gewindestange für UZD 250/350

Artikelnummer: 7410017



Gewindestange als Ersatzteil für die Höhenivellierung der UZD 250/350.



**PA/
GF** Polyamid, glasfaserverstärkt

Stammdaten

Artikelnummer	7410017
Typ	UZD GS 250/350
Bezeichnung 1	Gewindestange
Bezeichnung 2	für UZD
Hersteller	OBO
Dimension	140x140x25
Farbe	pastellorange; RAL 2003
Werkstoff	Polyamid, glasfaserverstärkt
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Verpackungseinheit
Gewicht	7,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 VPE
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,3238 kg CO2e / 8 Stück

Technisches Datenblatt

Gewindestange für UZD 250/350

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 7410017

Abmessungen	
	
Länge	47,5 mm
Maß d Ø	21,5 mm
Maß h	47,5 mm

Technische Daten	
Bodenblech	nein
Bodenbündig versenkbar	nein
Dichtungseinbaumöglichkeit	nein
Einbauöffnung für Aufflurtank	nein
Entkoppelbar	nein
Estrichhöhe max.	320 mm
Estrichhöhe min.	160 mm
für Rohranschluss	nein
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	ja
Geeignet für Unterflurkanal	ja
Gewinde metrisch	22
Gewindeart	metrisch
Gewindegänge pro Zoll	11
Gewindesteigung	2,2 mm
Kanalbreite max.	350 mm
Kanalbreite min.	190 mm
Mindestestrichhöhe	160
Nivellierbereich max.	320 mm
Nivellierbereich min.	160 mm
Linksgewinde	nein