



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Pflanzbehälter CONICS



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Pflanzbehälter CONICS

Konstruktion:

Konischer Pflanzbehälter aus HPC-Hochleistungsbeton (High Performance Concrete) mit einer Wandstärke von 40 mm und abschraubbaren Ösen, welche der Entladung bzw. dem Transport dienen. Innenbehälter (Ø 630 mm bzw. Ø 1100 mm, Fassungsvermögen ca. 375 Liter) aus Geotextil.

Oberfläche / Farbe:

Beton mit transparenter Imprägnierung in Standardfarben.

Befestigungsart:

Unsichtbare Bodenbefestigung mittels Gewindestangen zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 150 mm), Bodenbefestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Anlieferung:

Erfolgt in einem Stück auf Palette (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Design:

Eduard Herrmann, Matěj Coufal

Allgemeine Merkmale

Material : Beton

Beleuchtung : nein

Oberfläche : behandelt

Material Korpus : Beton

Form : konisch

Inhalt Pflanzbehälter : 375 Liter

Höhe : 645 mm

177.848 Pflanzbehälter CONICS aus Beton, Ø 760 mm



Material : Beton

Beleuchtung : nein

Oberfläche : behandelt

Material Korpus : Beton

Form : konisch

Ø : 760 / 1250 mm

Gewicht : 215 kg

Inhalt Pflanzbehälter : 375 Liter

Höhe : 645 mm

zum Webshop



Material : Beton
Beleuchtung : nein
Oberfläche : behandelt
Material Korpus : Beton
Form : konisch
Ø : 1250 / 760 mm
Gewicht : 214 kg
Inhalt Pflanzbehälter : 375 Liter
Höhe : 645 mm

zum Webshop

Pflanzbehälter CONICS, Ø 760 und 1250 mm, HPC-Beton in hellgrau



Pflanzbehälter CONICS, Ø 760 und 1250 mm, HPC-Beton in hellgrau



Pflanzbehälter CONICS, Ø 1250 mm, HPC-Beton in hellgrau

