



Zu Beachten: Forsheda DN 100

- Einbauanleitung
- Vor Einbau Naturmaße nehmen
- Einbaumaße ohne Berücksichtigung der Klebefugen

Einbauteile:

- 1: beruhigter Zulauf DN100
- 2: Überlaufsifon DUO DN100 mit integriertem Oberflächenwasserabzug und Geruchsverschluss
- 3: 3P Zisternenfilter ZF mit 2- stufigem Reinigungsprinzip.

RS = Rohr Sohle

Maße in cm

Technische Daten:

Betongüte: C30/37 XA2T

Nutzhalt: 6,3 m³
größtes Stückgewicht: 5,9 to
Gesamtgewicht: 7,2 to



C.Bergmann beton

Umweltsysteme

A-4050 Traun, Bergmannplatz 1
Telefon: 0732/3733-0
Telefax: 0732/3733-1226

gezeichnet	Reitmayr	-
Datum	02.04.2020	-
geprüft	-	-

Änderung

AutoCAD
2020

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum der Firma C.BERGEMANN. Die Weitergabe an Dritte oder unbefugte Personen ist untersagt.

Projekt:

Benennung:
CB-RWN-6,3 ZF

Maßstab:
1:40

Zeichnungsnummer:

Q:\CAD Zeichnungen\SCAD_III\mayerl_Typenblätter\RWN_kompakt\CB-RWN-6.6_Konus glatt NEU.dwg