



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 m ³
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

		Änderung
gezeichnet	Reitmayr	-
Datum	02.04.2025	-
geprüft	-	-

AutoCAD 2020

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum der Firma C.BERGSMANN. 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