

Datum: 25.10.11
 Version: a
 Bearbeiter: Schm.
 Freigabe: C. Plötner
 Datei: vg 253 ka 155.dgn

EINBAUSKIZZE

Objekt: Vorgrube 9,3 m³
 VG 253 KA 155 (REG.-NR. 2V208)

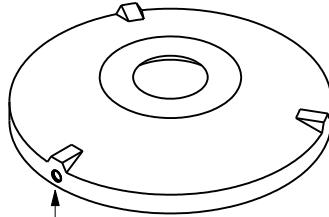
NORDBETON

Betontechnik mit System

Pos. 1

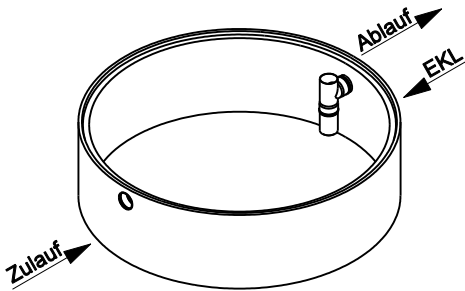


Pos. 2

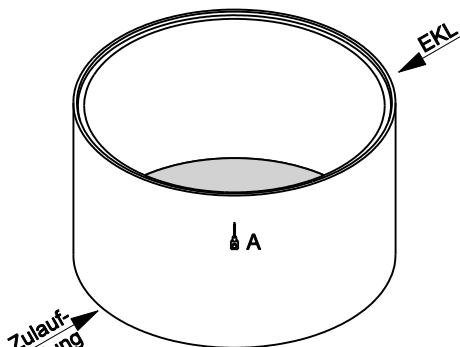


Versorgung

Pos. 3



Pos. 4



(Innen Ø 250 cm)

A = Anschlagpunkte für Einbaugeschirr

Pos.	Stück	Bezeichnung	ET cm	Gewicht ca. kg
Vorgrube = VG				
1	1	Abdeckung		
		BG 081 11 A MB	11	94
		BG 080 13 B MB	13	132
		BG 080 17 D MB	17	188
2	1	Konus		
		KO 250 44 A 10	44	1676
		KO 250 56 B 10	56	3246
		KO 250 56 D 10	56	3313
3	1	Tauchwandring	75	1269
		TA 250 75 VG 15		
4	1	Bodenring	155	4030
		BO 25 155 VG		
Anzahl der Fugen			3	
Gesamt VG (Klasse A) =			288	7069
Gesamt VG (Klasse B) =			302	8677
Gesamt VG (Klasse D) =			306	8800

Abdeckung	Nennweite	Zulauf	Ablauf	WT
Klasse A	Zu- /	-78 cm	-88 cm	190 cm
Klasse B	Ablauf	-92 cm	-102 cm	
Klasse D	DN 150	-96 cm	-106 cm	
Aus Bodenrichtung:		210 cm	200 cm	



Sichere Fugenausbildung

ACHTUNG:

1. Beachten Sie die Einbauhinweise auf der Rückseite!
2. Beim Einbau auf Einbaukennlinien (EKL) achten.