

| | |
|-------------------|------------|
| Datum: | Version: |
| 09.01.18 | c |
| Bearbeiter: | Freigabe: |
| Schm. | C. Plötner |
| Datei: | |
| sg 204 kaü113.dgn | |

EINBAUSKIZZE

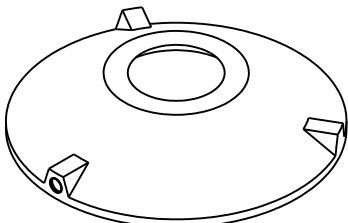


Objekt: **Sammelgrube mit Überlauf 7,4 m³**
 (SG 204 KA Ü 1) **SG 204 KA Ü 113**

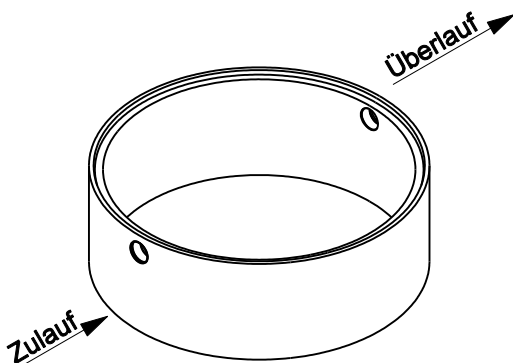
Pos. 1



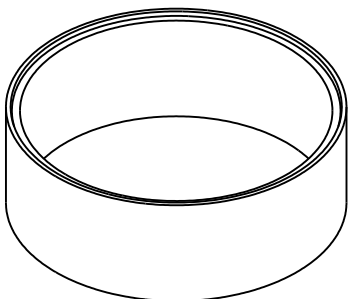
Pos. 2



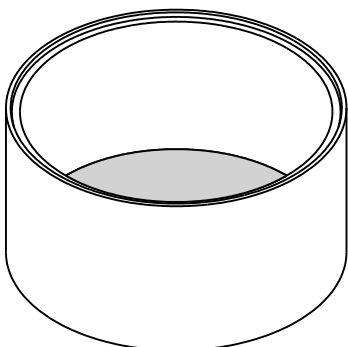
Pos. 3



Pos. 4



Pos. 5



(Innen Ø 200 cm)



Sichere Fugenausbildung

| Pos. | Stück | Bezeichnung | ET cm | Gewicht ca. kg |
|---------------------|-------|-------------------------------------|-------|----------------|
| 1 | 1 | Abdeckung | | |
| | | BG 081 11 A MB | 11 | 94 |
| | | BG 080 13 B MB | 13 | 95 |
| | | BG 080 17 D MB | 17 | 169 |
| 2 | 1 | Konus | | |
| | | KO 200 44 A 10 | 44 | 941 |
| | | KO 200 56 B 10 | 56 | 1765 |
| | | KO 200 56 D 10 | 56 | 1805 |
| 3 | 1 | Ein-/Auslaufring EA 200 75 SG 15 | 75 | 1022 |
| 4 | 1 | Ausgleichring AU 200 75 VG | 75 | 1032 |
| 5 | 1 | Bodenring BO 20 113 VG | 113 | 2428 |
| Anzahl der Fugen | | | 4 | |
| Gesamt (Klasse A) = | | | 322 | 5517 |
| Gesamt (Klasse B) = | | | 336 | 6342 |
| Gesamt (Klasse D) = | | | 340 | 6456 |

| Abdeckung | Nennweite | Zulauf | Ablauf | WT |
|--------------------|-----------|--------|--------|--------|
| Klasse A | Zu- / | -78 cm | -78 cm | 234 cm |
| Klasse B | Überlauf | -92 cm | -92 cm | |
| Klasse D | DN 150 | -96 cm | -96 cm | |
| Aus Bodenrichtung: | | 244 cm | 244 cm | |

ACHTUNG:

Beachten Sie die Einbauhinweise auf der Rückseite!