

| | |
|-------------------|------------|
| Datum: | Version: |
| 18.11.11 | c |
| Bearbeiter: | Freigabe: |
| Schm. | C. Plötner |
| Datei: | |
| sg 256 kaü086.dgn | |

EINBAUSKIZZE

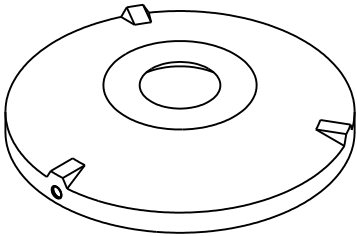


Objekt: **Sammelgrube mit Überlauf 13,9 m³**
 (SG 256 KA Ü 1) **SG 256 KA Ü 086**

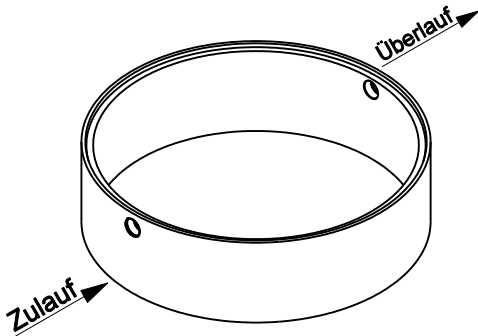
Pos. 1



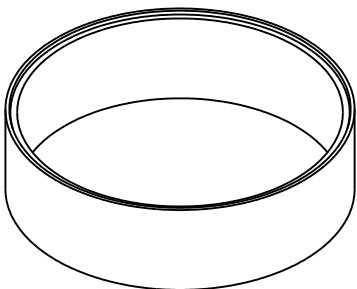
Pos. 2



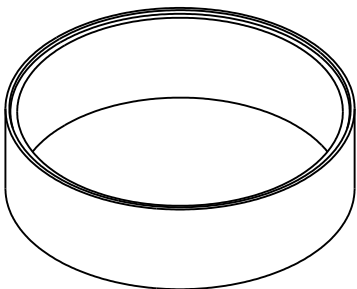
Pos. 3



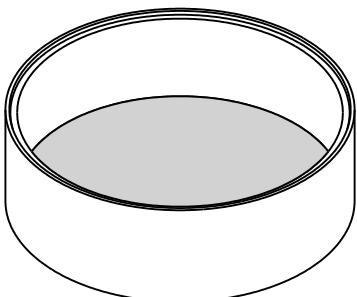
Pos. 4



Pos. 5



Pos. 6



(Innen Ø 250 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 | 132 |
| 2 | 1 | BG 080 17 D MB | 17 | 188 |
| | | Konus | | |
| | | KO 250 44 A 10 | 44 | 1676 |
| 4 | 1 | KO 250 56 B 10 | 56 | 3246 |
| | | KO 250 56 D 10 | 56 | 3313 |
| 3 | 1 | Einlaufring EA 250 75 SG 15 | 75 | 1269 |
| 4 | 1 | Ausgleichringe AU 250 75 VG | 75 | 1278 |
| 5 | 1 | AU 250 75 VG | 75 | 1278 |
| 6 | 1 | Bodenring BO 250 86 VG | 86 | 2768 |

| | | |
|---------------------|-----|-------|
| Anzahl der Fugen | 5 | |
| Gesamt (Klasse A) = | 371 | 8363 |
| Gesamt (Klasse B) = | 385 | 9971 |
| Gesamt (Klasse D) = | 389 | 10094 |

| Abdeckung | Nennweite | Zulauf | Ablauf | WT |
|--------------------|-----------|--------|--------|--------|
| Klasse A | Zu- / | -78 cm | -78 cm | 283 cm |
| Klasse B | Überlauf | -92 cm | -92 cm | |
| Klasse D | DN 150 | -96 cm | -96 cm | |
| Aus Bodenrichtung: | | 293 cm | 293 cm | |

ACHTUNG:

Beachten Sie die Einbauhinweise auf der Rückseite!