

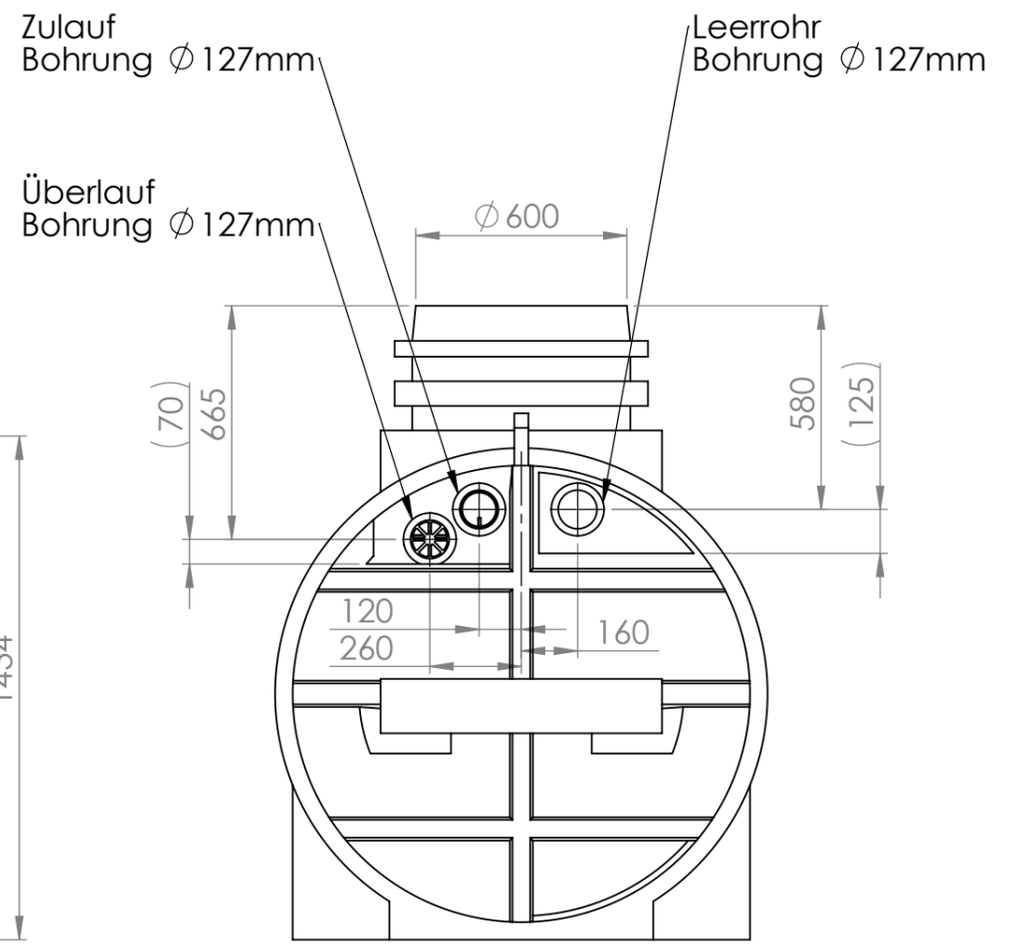
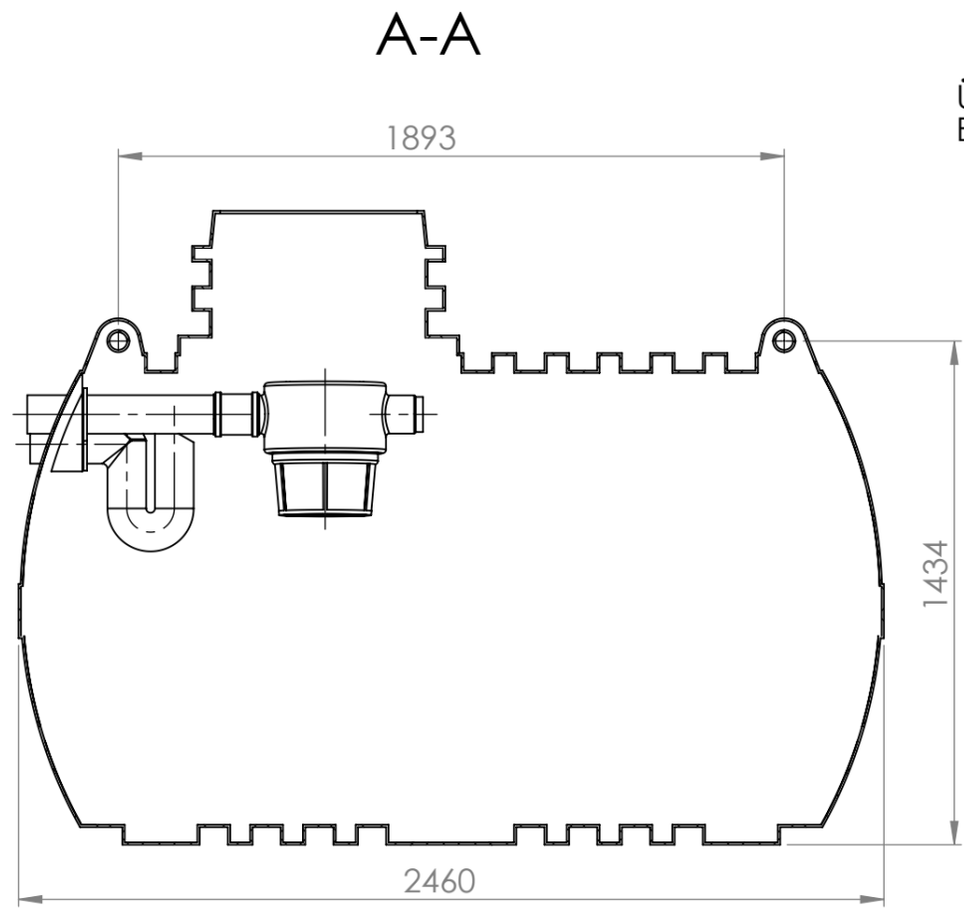
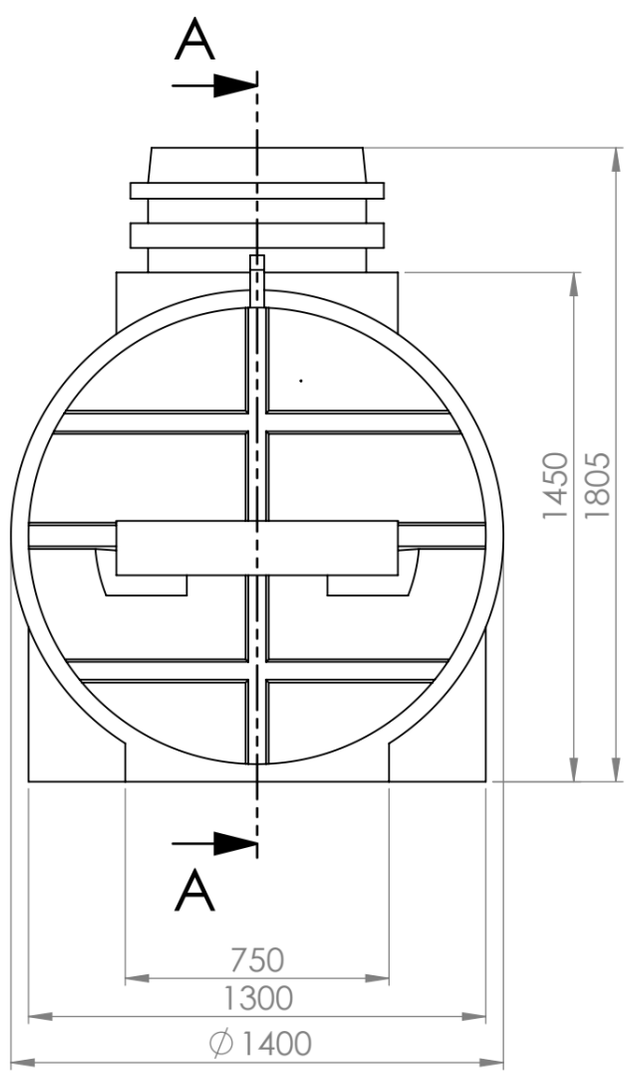
| Pos | Menge | Bauteil Nr.  | Benennung                           | Index | Material       |
|-----|-------|--------------|-------------------------------------|-------|----------------|
| 1   | 1     | 35.3300.0000 | Eco Line 3300 ltr. ohne Ausstattung | 001   | PE             |
| 2   | 3     | 74.5000.0510 | Lippendichtung NW100 x 10           | 000   | NBR 60 shore A |
| 3   | 1     | 74.5000.0110 | PE-Rohr DN100 l=600                 | 000   | PE schwarz     |
| 4   | 1     | 74.5000.0590 | Überschiebemuffe DN100 KGU PP       | 000   | PP             |
| 5   | 1     | 74.2000.0300 | EVO Basket black line C             | 000   | PE             |
| 6   | 1     | 35.0000.0007 | Siphon mit Kleintierschutz          | 003   | PE schwarz     |

|  |  |  |                               |  |                                     |                 |
|--|--|--|-------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------|
| Filter 74.2000.0300 ersetzt 74.2000.0270   |  | 003  | T.Graff<br>29.04.2019         | C.Hermann<br>29.04.2019  |                                     |                 |
| Bereich  | Änderungsbeschreibung<br>revision text | Index  | Ersteller/auth.<br>Datum/date | Prüfer/check<br>Datum/date   | Kundenzeichnung<br>client's drawing | Index<br>Cl./Ku |
| Werkstoff/material<br>siehe Stückliste   | Masse/mass in kg<br>62.82              | Allg. Toleranzen/gen. tolerances<br>Rotationsteile/rotomoulded parts |                               | Metallbauteile & Maschinell bearbeitete Flächen/<br>metall components & machined areas |                                     |                 |
|  | Massstab/scale<br>1:12                 | DIN 16742 - TG9  |                               | DIN 2768-1 f m <b>c</b> v  |                                     |                 |
| <br>Köver GmbH & CoKG                                 |  | Benennung/title<br><b>Eco Line 3300 KF</b>                           |                               |  |                                     |                 |
| Schutzvermerk nach<br>DIN ISO 16016 beachten!<br>Refer to protection<br>notice DIN ISO 16016!  |  | Format/size<br><b>A3</b>   | Blatt/sheet<br><b>1/2</b>     | Sach-Nr./basic number<br><b>35.3300.0020</b>   | Kundennr./client's No.              |                 |
| Keine Änderungen ohne Zustimmung der federführenden Konstruktion. / Any alternations are subject to the approval of the design department. |  |  |                               |  |                                     |                 |

**Hinweis:**  
 Nicht bemaßte Einzelheiten sind dem Datensatz zu entnehmen!  
 Durch Schrumpftoleranz des Rotationsteils und die Toleranzen der Einzelteile können sich die Einbaumaße verändern!

H:\07-Technik\Produktdokumentation\Wassertechnik\35 Nautilus\35.3300.0020\35.3300.0020\_003 Eco Line 3300 KF

35.3300.0020\_003 Eco Line 3300 KF



**Hinweis:**  
 Nicht bemaßte Einzelheiten sind dem Datensatz zu entnehmen!  
 Durch Schrumpftoleranz des Rotationsteils und die Toleranzen der Einzelteile können sich die Einbaumaße verändern!

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| Werkstoff/material<br>siehe Stückliste<br>            | Masse/mass in kg<br>62.82                  | Allg. Toleranzen/gen. tolerances                    |   |
|  | Massstab/scale<br>1:20                     | Rotationsteile/rotomoulded parts<br>DIN 16742 - TG9 | Metallbauteile & Maschinell bearbeitete Flächen/<br>metall components & machined areas<br>DIN 2768-1 f m <b>c</b> v |
| Köver GmbH & CoKG<br>Schutzvermerk nach<br>DIN ISO 16016 beachten!<br>Refer to protection<br>notice DIN ISO 16016!                         | Benennung/title<br><b>Eco Line 3300 KF</b> |   |   |
|  | Format/size<br><b>A3</b>                   | Blatt/sheet<br><b>2/2</b>                           | Sach-Nr./basic number<br><b>35.3300.0020</b>  |
| Keine Änderungen ohne Zustimmung der federführenden Konstruktion. / Any alternations are subject to the approval of the design department. |  |   |   |