

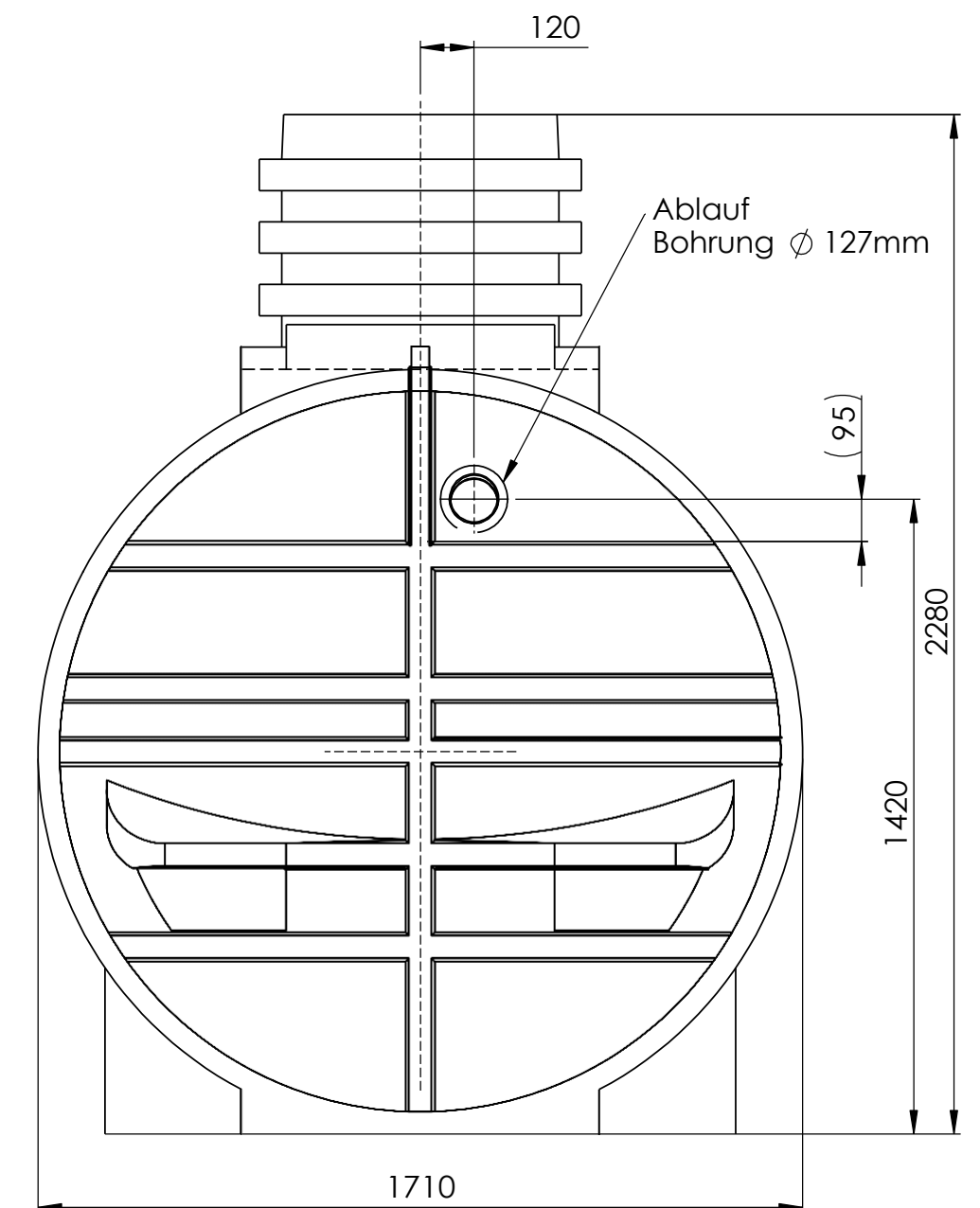
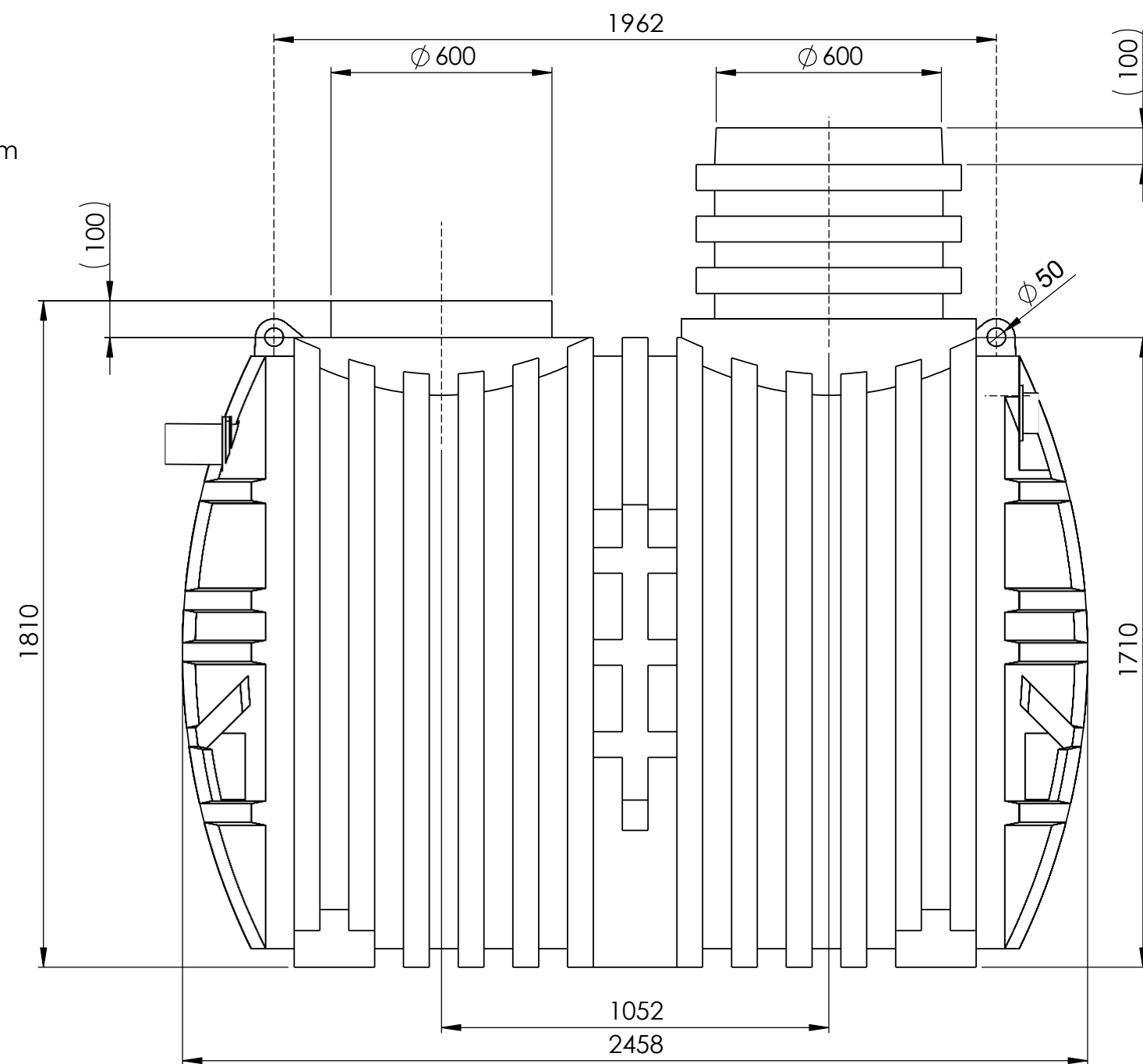
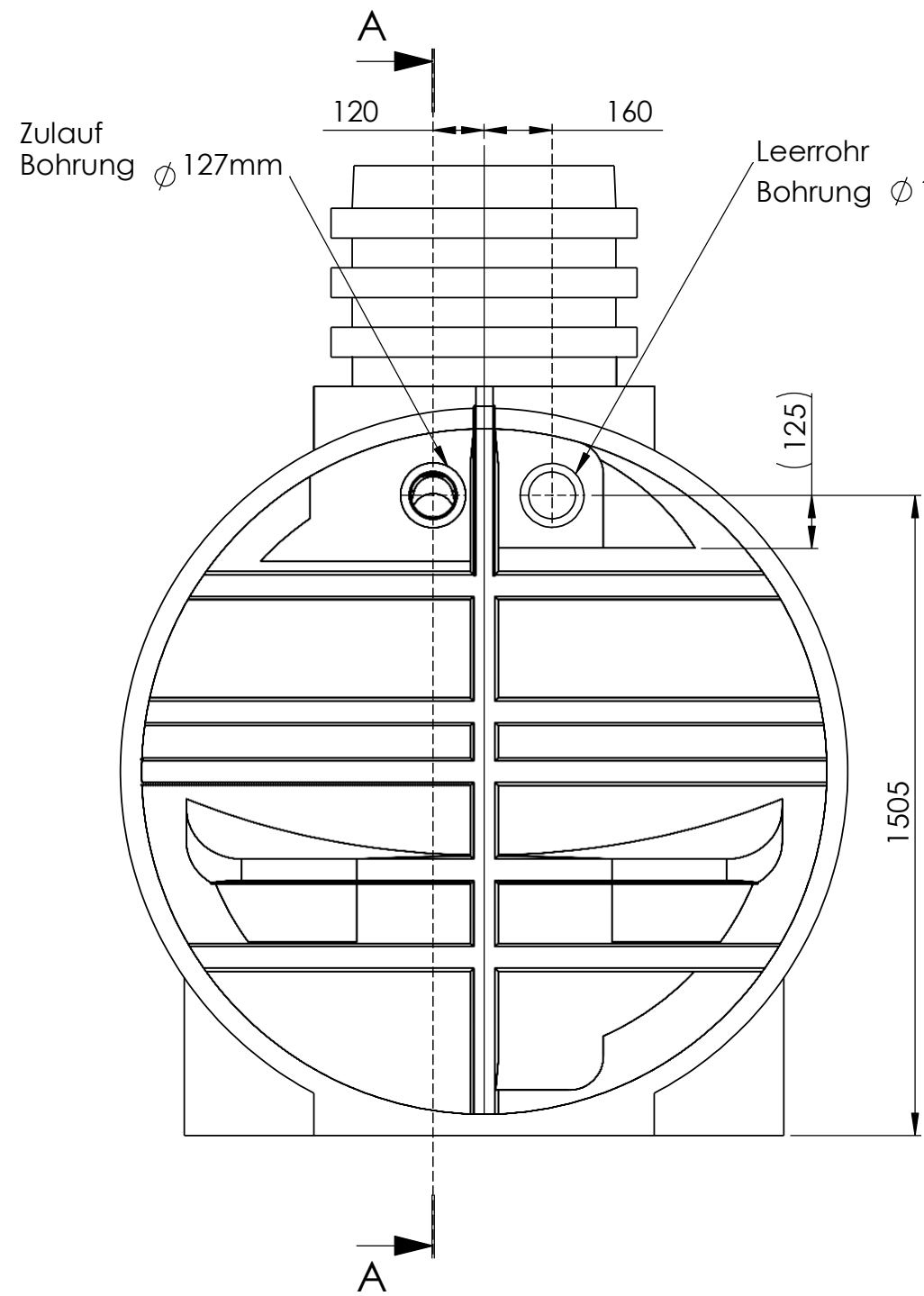
Pos	Menge	Bauteil Nr.	Benennung	Index	Material
1	1	35.5000.0000	Eco Line 5000ltr. o.Ausstattung	000	LLDPE
2	3	74.5000.0510	Lippendichtung NW100	000	EPDM
3	1	74.5000.0531	Überlaufsiphon DN100	000	PVC hart
4	1	74.5000.0590	Überschiebemuffe DN100 KGU PP	000	PP
5	1	74.5000.0110	PE-Rohr DN100 l=600	000	PE schwarz
6	1	74.5000.0110	PE-Rohr DN100 l=150	000	PE schwarz
7	1	74.5000.0110	PE-Rohr DN100 l=1000	000	PE schwarz
8	1	74.5000.0580	Rapidverbinder dreiteilig DN100	000	PVC hart
9	1	74.2000.0600	WSP-Wechelsprungfilter mit Rückstauklappe	000	PP
10	1	35.0000.0900	Zulaufberuhiger DN 100 / Länge 800mm	001	47.0936.3602
11	2	74.5000.0680	Holzschraube Senkkopf Kreuz 4 x 16	000	A2

H:\07\Technik\Produkt\dokumentation\Wasser\technik\35\_Nautilus\35.5000.0031 Eco-Line 5000L WSP\35.5000.0031 AS000 Eco Line 5000 WSP

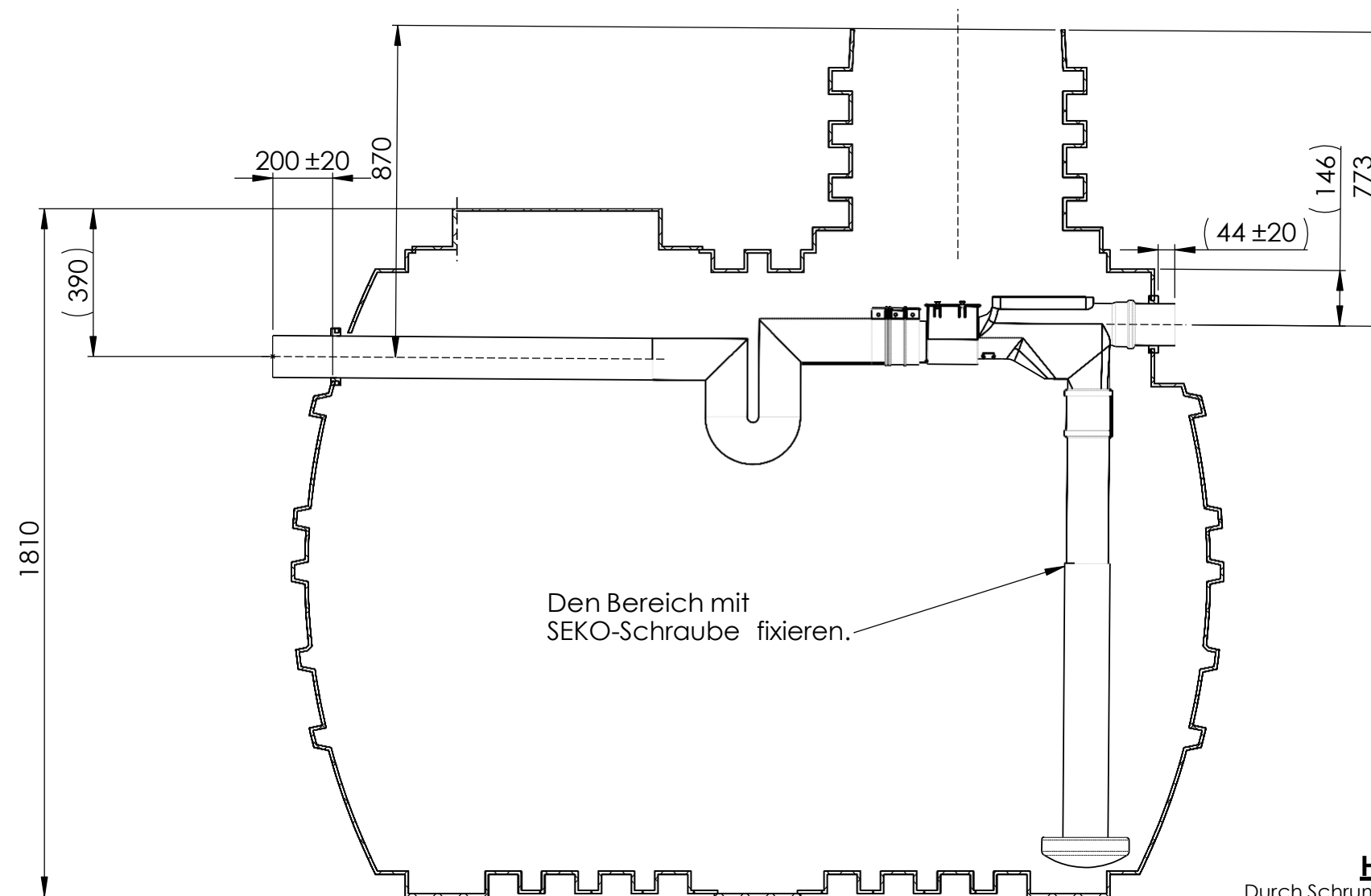
Änderungsindex/Planquadrat/Änderungsbeschreibung State or revision/grid square/Revision text		SW 2016	000	Cad	ZGS	Auftrags-Nr. order no.	Bearb./auth. Datum/date	06.09.2016 T.Wildensee	Prüf./check Datum/date	06.09.2016 T.Wildensee	Norm./stand. Datum/date
Werkstoff (Endzustand) material (final condition) siehe Stückliste	Oberfläche/surface (mm²)	28258873.28				Datum/date		Name/name			
	Farbe/color	-		Bearb./auth.		05.09.2016		C.Hermann			
	Oberflächenbeschichtung			Prüf./check		06.09.2016		T.Wildensee			
	Oberfl. ang./surf. texture	DIN EN ISO 1302		Norm./stand.		-		-			
Masse/mass (kg)	103.18		Freig./rei.		-		-				
Allg. Toleranzen/gen. tolerances DIN 16742 - TG9	Allg. Toleranzen/gen. tolerances DIN 2768-1	CAD Solid Works		ZGS		000		Auftr.-Nr./order no.		-	
Benennung/title <b>Eco Line 5000 WSP</b>		Kundenzeichnung/customer drawing		Datum/date							
Format/size		Blatt/sheet		Sach-Nr./basic number							
A2		2		35.5000.0031							

**Hinweis**  
Durch Schrumpftoleranz des Tanks  
und die Toleranzen der Einzelteile  
können sich die Einbaumaße verändern!

Keine Änderungen ohne Zustimmung der federführenden Konstruktion. / Any alterations are subject to the approval of the design department.



SCHNITT A-A (1 : 15)



**Hinweis**  
 Durch Schrumpftoleranz des Tanks und die Toleranz der Einzelteile können sich die Einbaumaße verändern

frei für Vorserie	SW2010	000	C.Hermann 06.09.2016	T.Wildensee 06.09.2016	
Änderungsindex/Planquadrat/Änderungsbeschreibung State or revision/grid square/Revision text	CAD	ZGS	Auftrags-Nr. order no.	Bearb./auth. Datum/date	Prüf./check Datum/date
Werkstoff (Endzustand) material (final condition) siehe Stückliste	Oberfläche/surface (mm <sup>2</sup> )		28258873.28	Datum/date	Name/name
	Farbe/color		-	Bearb./auth. 05.09.2016	C.Hermann
	Oberflächenbeschichtung		-	Prüf./check 06.09.2016	T.Wildensee
	Oberfl. ang./surf. texture		DIN EN ISO 1302	Norm./stand.	-
Masse/mass (kg)		103.18	Freig./rel. ZGS	-	-
Allg. Toleranzen/gen. tolerances DIN ISO 16901 160A	Tolerierung/tolerancing DIN 7168	CAD Solid Works	000	Auftr.-Nr./order no. -	
Massstab/scale 1:2		Benennung/title <b>Eco Line 5000 WSP</b>			
Köwer GmbH & CoKG Schutzvermerk nach DIN ISO 16901 160A notice DIN ISO 16016		Kundenzeichnung/customer drawing		Datum/date	
Format/size A2		Blatt/sheet 2		Sach-Nr./basic number 35.5000.0031	
Keine Änderungen ohne Zustimmung der federführenden Konstruktion. / Any alterations are subject to the approval of the design department.					