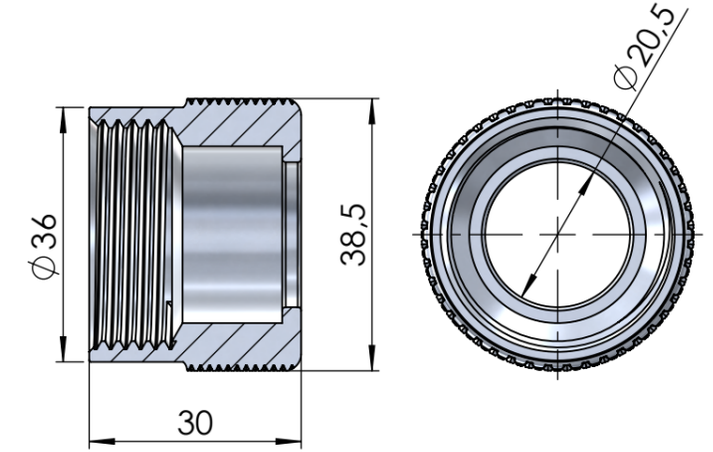
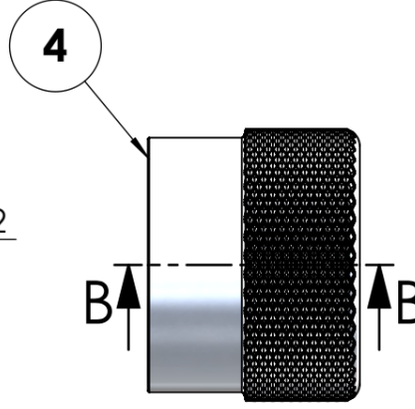
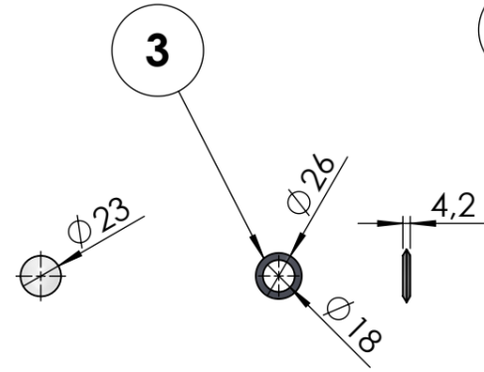
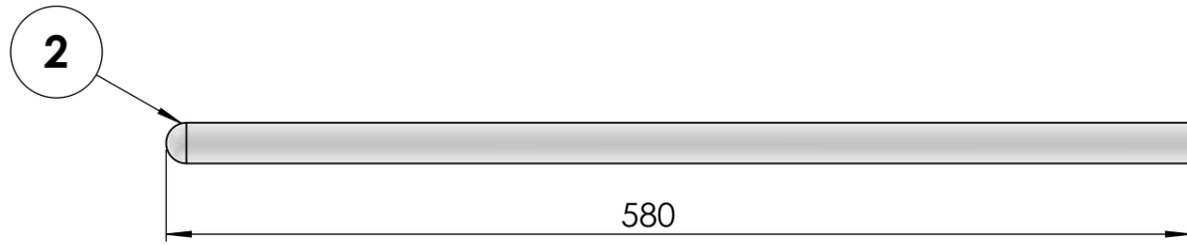
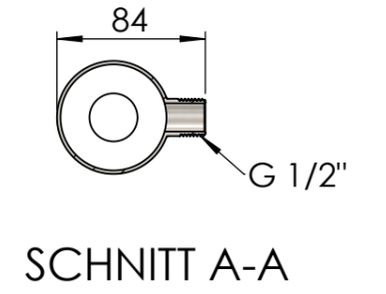
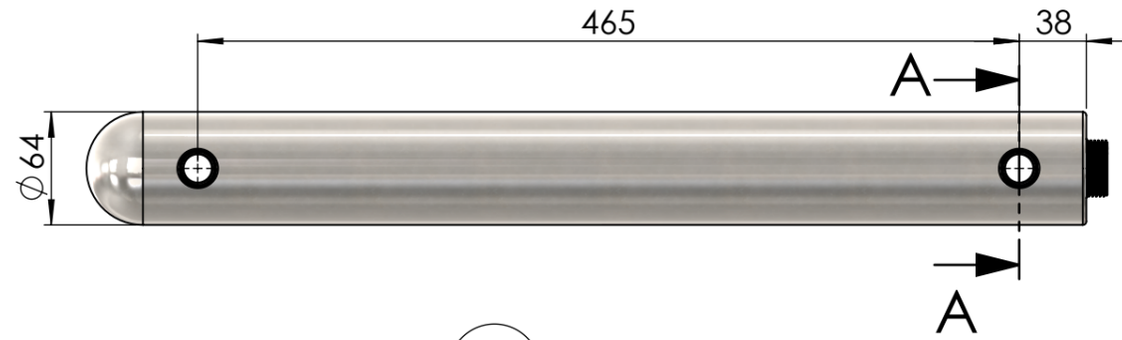
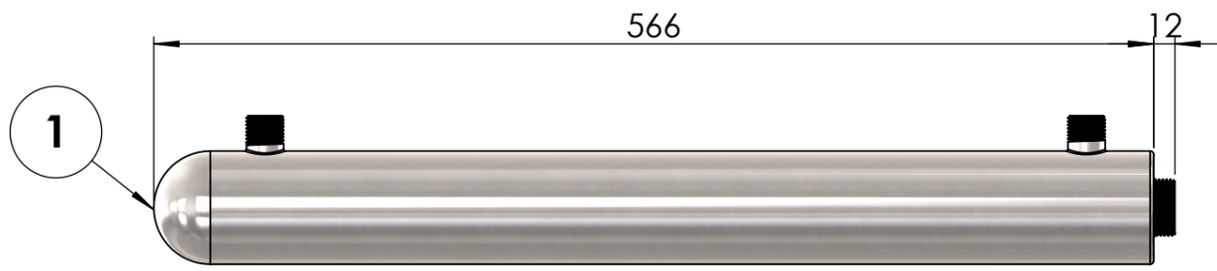


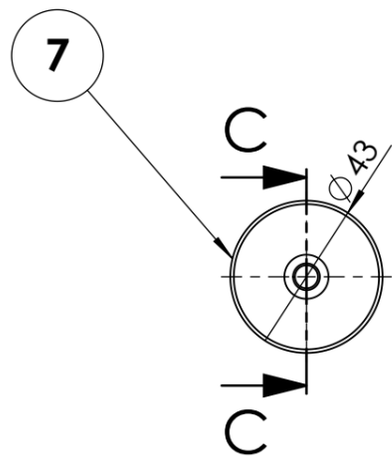
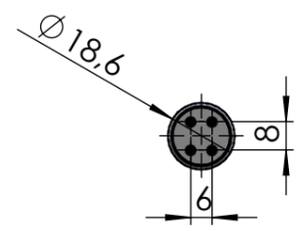
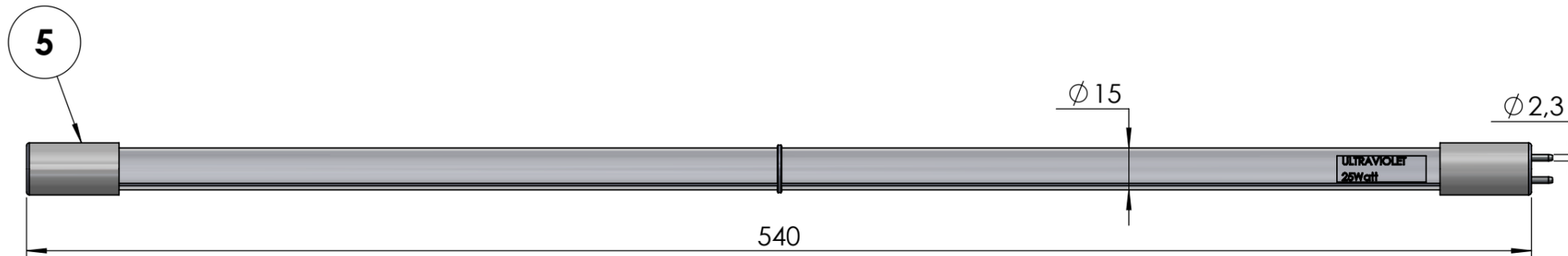
POS-NR.	BENENNUNG	MENGE
1	Edelstahlgehäuse UVD 1400	1
2	Glasröhre UVD 1400	1
3	Silikondichtung Glasröhre D 23	1
4	Endkappe	1
5	UV-Leuchte UV-C 1400-25W	1
6	Netzstecker	1
7	Gehäusekappe	1
8	Kunststoffklemme D63	2

SCHNITT A-A

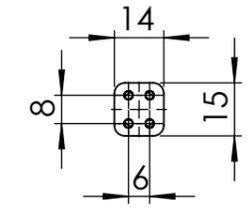
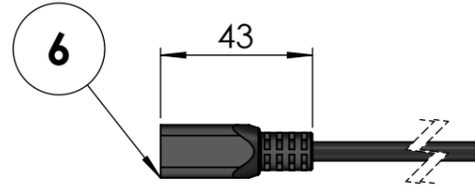
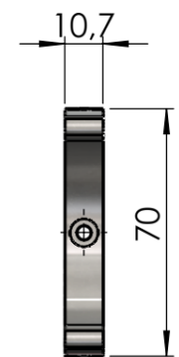
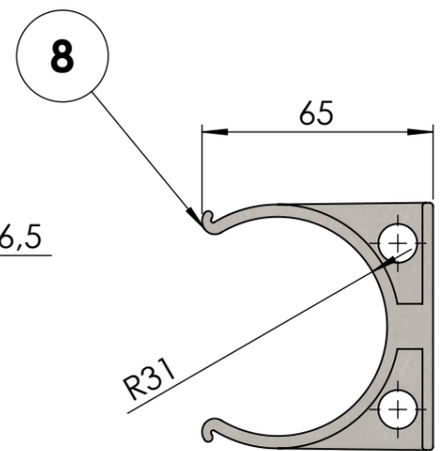
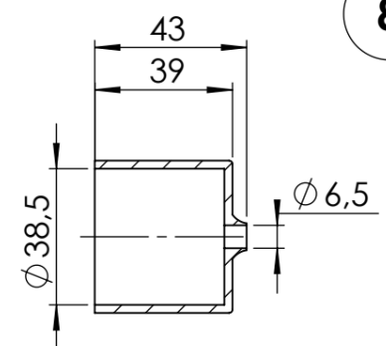
Allgmeintoleranzen DIN ISO 2768-1m Tolerierung DIN ISO 8015 <table border="1"> <tr> <td></td> <td>über 6</td> <td>über 30</td> <td>über 100</td> <td>über 300</td> <td>über 1000</td> </tr> <tr> <td>bis 6</td> <td>bis 30</td> <td>bis 100</td> <td>bis 300</td> <td>bis 1000</td> <td>bis 2000</td> </tr> <tr> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±1,2</td> </tr> </table> für Geradheit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzkl. K <table border="1"> <tr> <td>±0,05</td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,4</td> <td>±0,6</td> <td>±0,8</td> </tr> </table> für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzkl. - K <table border="1"> <tr> <td>0,1</td> <td>0,3</td> <td>0,4</td> <td>0,6</td> <td>0,8</td> <td>1</td> </tr> </table>			über 6	über 30	über 100	über 300	über 1000	bis 6	bis 30	bis 100	bis 300	bis 1000	bis 2000	±0,1	±0,2	±0,3	±0,3	±0,5	±1,2	±0,05	±0,1	±0,2	±0,4	±0,6	±0,8	0,1	0,3	0,4	0,6	0,8	1	Teilecharakter X Werkstoff: 1.4301 Wenn ohne Angabe: Kanten: Gratfrei R-0,2 Oberfläche: DIN ISO 1302 Reihe 2 Rz 50	i h g f e d c b a		
	über 6	über 30	über 100	über 300	über 1000																														
bis 6	bis 30	bis 100	bis 300	bis 1000	bis 2000																														
±0,1	±0,2	±0,3	±0,3	±0,5	±1,2																														
±0,05	±0,1	±0,2	±0,4	±0,6	±0,8																														
0,1	0,3	0,4	0,6	0,8	1																														
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten! AFT GmbH & Co.KG		Maschinentyp UV-C UVD Regalnr.	ÄNDERUNG Gezeichnet Geprüft Freigabe	Datum Name	Datum Name																														
		UV-C Entkeimung- UVD 1400L- 25Watt	Maßstab: A3	Artikel-Nr. Benennung UV-C Entkeimung- UVD 1400L- 25Watt	Prüfzeichnung Montagezeichnung Detailzeichnung																														



SCHNITT B-B
MAßSTAB 1 : 1



SCHNITT C-C
MAßSTAB 1 : 2



Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m Tolerierung DIN ISO 8015						Teilecharakter X		i			
über	über	über	über	über	über	Werkstoff: 1.4301		h			
bis	bis	bis	bis	bis	bis	Wenn ohne Angabe:		g			
6	30	100	300	1000	2000	Kanten: Gratfrei R-0,2		f			
±0,1	±0,2	±0,3	±0,3	±0,5	±1,2	Oberfläche: DIN ISO 1302 Reihe 2 Rz 50		e			
für Geradheit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzkl. K						Maschinentyp		d			
±0,05	±0,1	±0,2	±0,4	±0,6	±0,8	UV-C UVD		c			
für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzkl. -K						Regalnr.		b			
0,1	0,3	0,4	0,6	0,8	1			a			
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!								ÄNDERUNG		Datum	
								Gezeichnet		Name	
								Geprüft		Maßstab:	
								Freigabe		A3	
								Datum		Name	
								Artikel-Nr. Benennung		Prüfzeichnung	
								Einzelteile Bemaßung UV-C- UVD 1400L-25Watt		Montagezeichnung	
										Detailzeichnung	