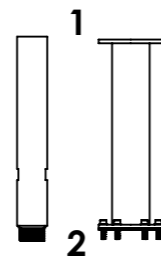
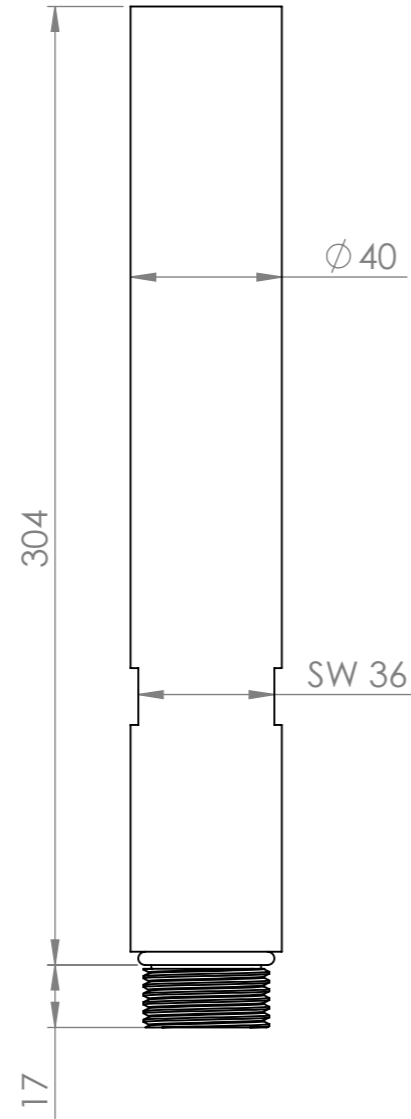


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksamkeit vorbehalten.

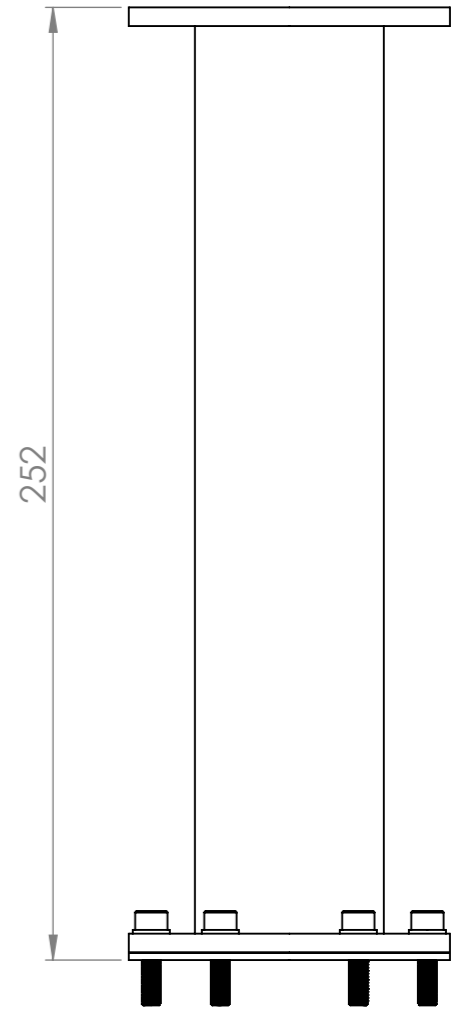
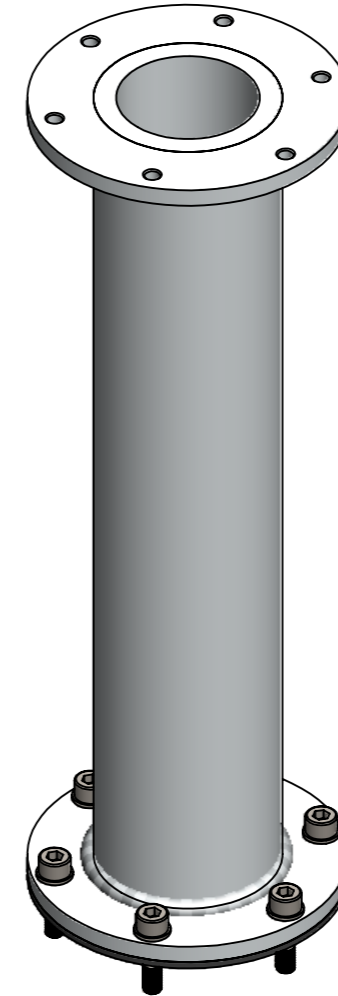
AT-I250_AL_F_G1i_G1a
 AT-I250_SS_F_G1i_G1a



All seals / Dichtungen: FKM

Type Description Typenschlüssel	Article no. Artikel Nr.	Material Werkstoff	Weight Gewicht [kg]	Connection / Anschluss [G]
AT-I250_AL_F_G1i_G1a	03.0000.71	Aluminium	0,5	2x 1"
AT-I250_SS_F_G1i_G1a	03.0000.75	Stainless steel	1,3	2x 1"
AT-LK250_AL_F_LK73-M5_LK73	03.0000.82	Aluminium	0,8	2x DIN24557 LK73

AT-LK250_AL_F_LK73-M5_LK73



		Allgemein-toleranzen DIN ISO 2768-mK				Rohabmessung:	
Datum		Name		Material:		Gewicht (kg):	
Erstellt 11.08.2018		Daniel Zinic		Benennung:		Accessories	
Gepr.		Freig. 17.09.2018		Daniel Zinic		Assembly Tube / Montagerohr	
GIEBEL FilTec GmbH www.giebel-adsorber.de info@giebel-adsorber.de		Artikelnummer:		Status freigegeben		Format A3	
Rev Änderung		Datum		Name		Maßstab Blatt / von	
Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Identnummer:		1:2		1 / 1	