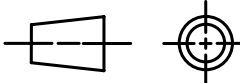

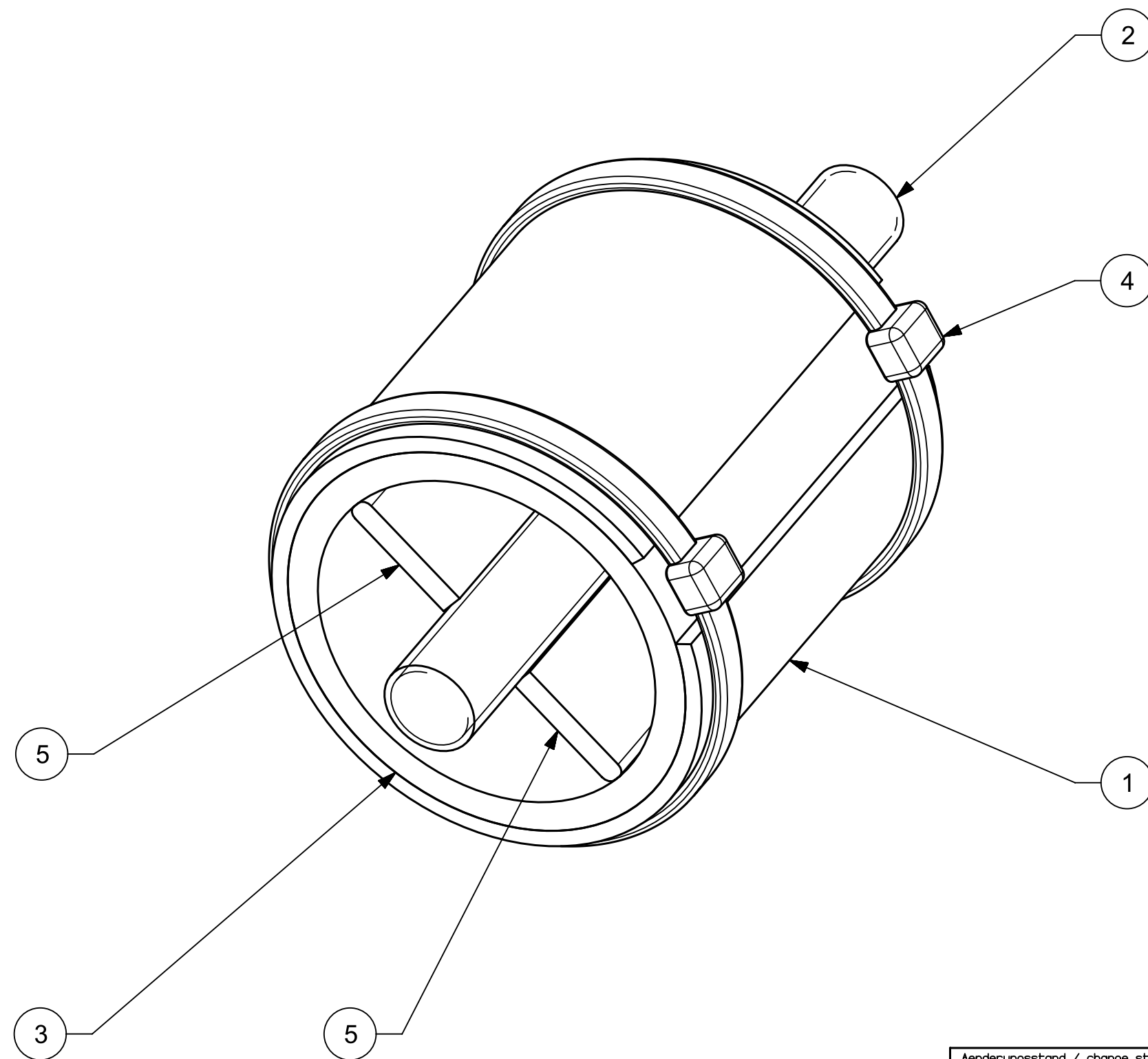
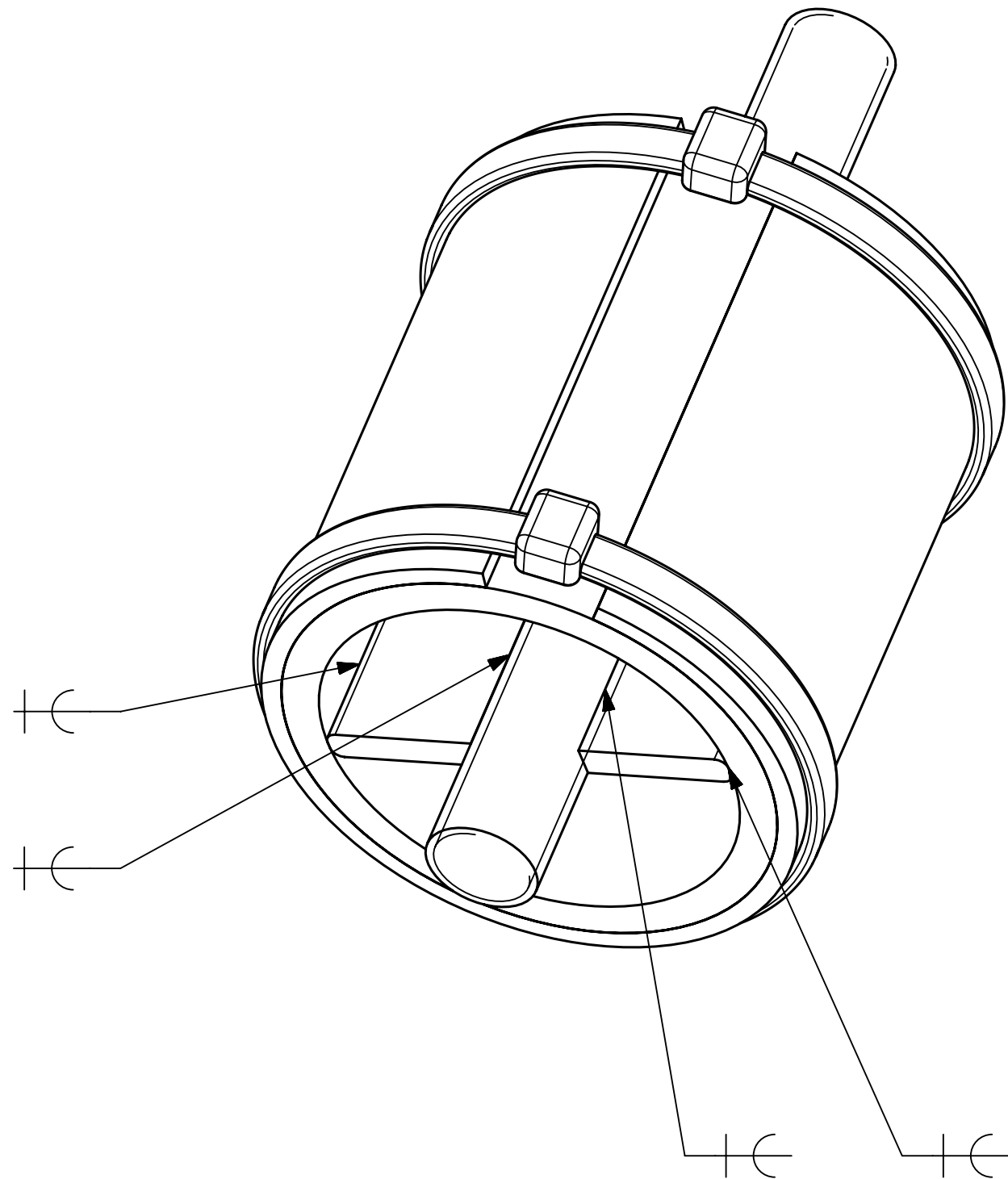


Änderungsstand / change state			Werkstoff / material - Oberflächenbehandlung / surface treatment - Name / part name Chain Guide, Short		
revision	date	name		Mst. / scale 1:1	Format / size A3
				Einheit / unit mm	Blatt / sheet 1/3
gezeichnet von designed by	05.04.2024	P. COLBACH		Baugruppe / parent assembly Drivetrain Panel	
				Projekt / project Glass Crusher	rev.
 Eidgenössische Technische Hochschule Zürich Swiss Federal Institute of Technology Zürich			Dateiname / file name A_Chain_Guide_S.dwg		
			CC-BY 4.0, Philippe COLBACH, 2024		
			Stueckzahl / quantity 1		



5	M_CHAIN_GUIDE_CONNECTOR_S	2
4	M_ZIP_TIE_SYMBOLIC_CIRCULAR	2
3	M_CHAIN_GUIDE_PIPE_S	1
2	STUD, FORM A, DIN,M10X1_5X90	1
1	M_CHAIN_GUIDE_SLEEVE	1
NO	PART NAME	QTY

Änderungsstand / change state			Werkstoff / material			
revision	date	name	-			
			Oberflächenbehandlung / surface treatment		Mst. / scale	Format / size
			-		1:1	A3
			Name / part name		Einheit / unit	Blatt / sheet
			Chain Guide, Short		mm	2/3
gezeichnet von designed by	05.04.2024	P. COLBACH	Baugruppe / parent assembly Drivetrain Panel		Projekt / project Glass Crusher	rev.
			Stückzahl / quantity		Dateiname / file name	
			1		A_Chain_Guide_S.dwg	
					CC-BY 4.0, Philippe COLBACH, 2024	



Änderungsstand / change state			Werkstoff / material			
revision	date	name	-			
			Oberflächenbehandlung / surface treatment	Mst. / scale	Format / size	
			-	1:1	A3	
			Name / part name		Einheit / unit	Blatt / sheet
			Chain Guide, Short		mm	3/3
gezeichnet von designed by	05.04.2024	P. COLBACH	Baugruppe / parent assembly		Projekt / project	rev.
			Drivetrain Panel		Glass Crusher	
			Stueckzahl / quantity		Dateiname / file name	
			1		A_Chain_Guide_S.dwg	
					CC-BY 4.0, Philippe COLBACH, 2024	