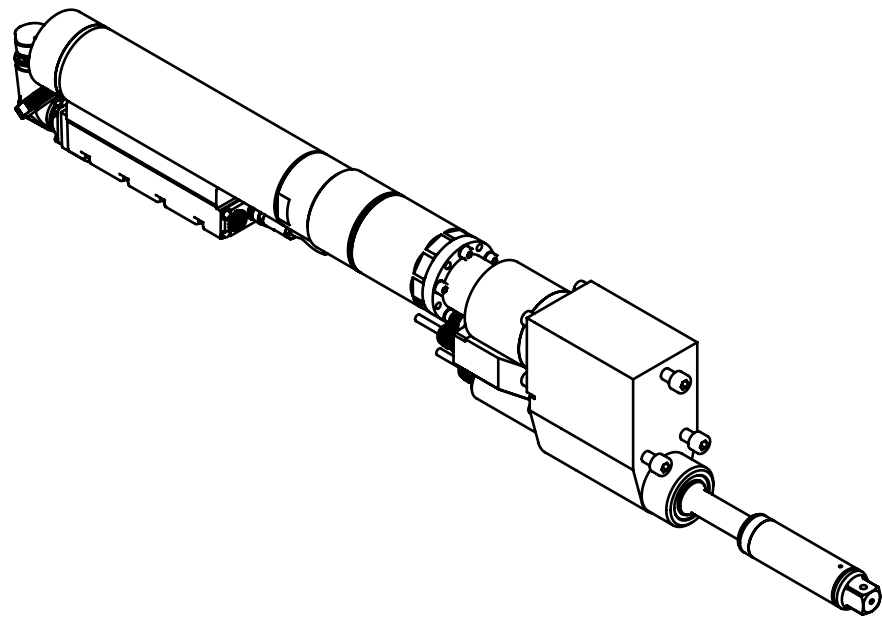
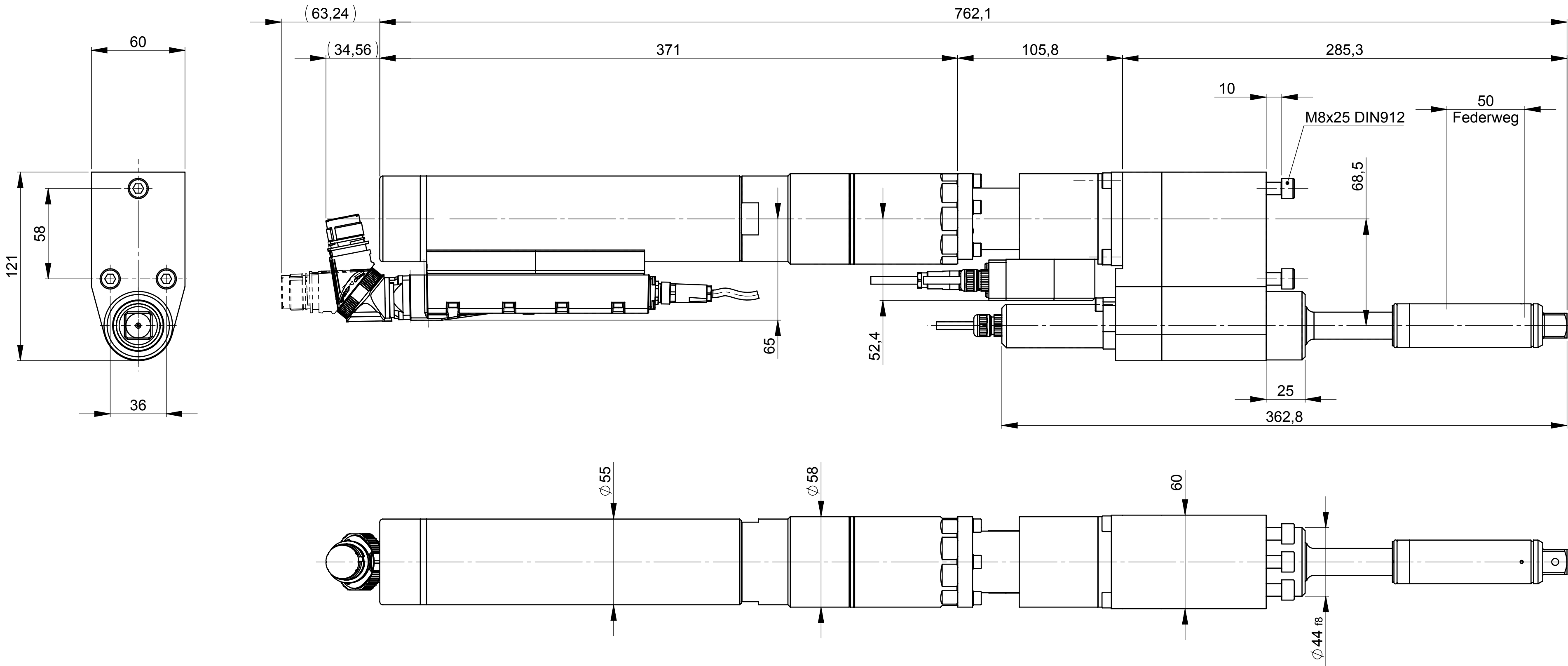


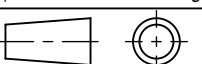


Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name
01	Zweikreis aufnehmer um 180° gedreht	12.06.2018	Alim



Schlüsselkopf muss separat bestellt werden /
Socket adapter has to be ordered separately

Technische Daten - technical data

Drehmoment	torque	Nm	27 - 270
Drehzahl max.	speed max.	1/min	249
Gewicht	weight	kg	10,6
Federkraft	spring pressure	N	20 - 40
Federweg	spring travel	mm	50

Mit AMT-Nr. und Revisionsindex markiert ! XXXX zeigt die Position fuer die Markierstelle. Fehlt XXXX, dann Position beliebig.		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Toleranzen fuer Lochabstoende und Lochabstandsmaesse zum (Koordinaten-) Nullpunkt ohne Toleranzangaben: Passbohrungen: $\pm 0,02$ Gewinde und Bohrungen bis $\varnothing 5,5$: $\pm 0,1$ über $\varnothing 5,5$: $\pm 0,2$	
Oberflaechen ohne weitere Angaben:		Gewicht: ca. 10,60 kg			
Bohrungen \checkmark Rz63				EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany	
Passbohrungen \checkmark Rz16					
Kanten DIN ISO 13715 $\begin{matrix} -0,1 \\ -0,5 \end{matrix}$ 		Werkstoff		Benennung ESX227ZWRX270AODX250-270	
70082489 Ursprung		gehaertet		Zeichnungsnummer 70082491	
		Oberflaechenschutz			
		Farbe			
70082490 Baugruppe		gez. 01.09.2016 Joas		Rev.Nr. 01	
		gepr. 12.06.2018 Alim			
		Massstab 1:2		Format A2	
Zustand: Freigegeben					
Plotdatum: 28.11.2018					
Vers.Nr. 15					