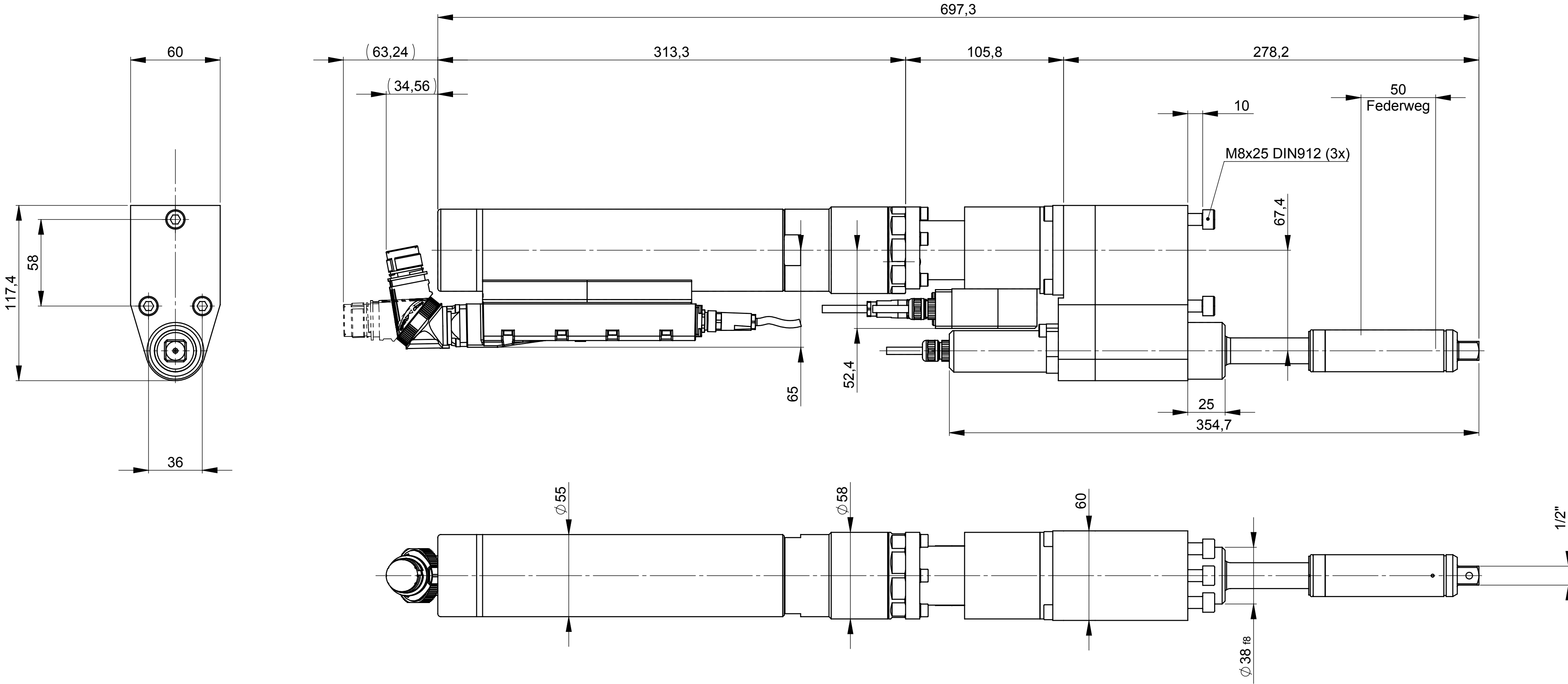
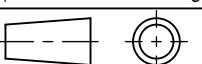




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name
01	Zweikreisaufnehmer um 180° gedreht	11.06.2018	Alim



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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	14 - 62
Drehzahl max.	speed max.	1/min	1114
Gewicht	weight	kg	9,1
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 Lochabstaende 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. 9,10 kg			
Bohrungen		✓ Rz63			
Passbohrungen		✓ Rz16			
				EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5   73432 Aalen-Ebnat   Germany	
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung	
				ESX206ZWRX140AODX250-140	
70082487		gehaertet			
Ursprung		Oberflaechenschutz			
		Farbe			
70082488		gez.	01.09.2016	Joas	Zeichnungsnummer
Baugruppe		gepr.	11.06.2018	Alim	
				Massstab	70082488
				1:2	
					Rev.Nr.
					01
					Formst.
					A2