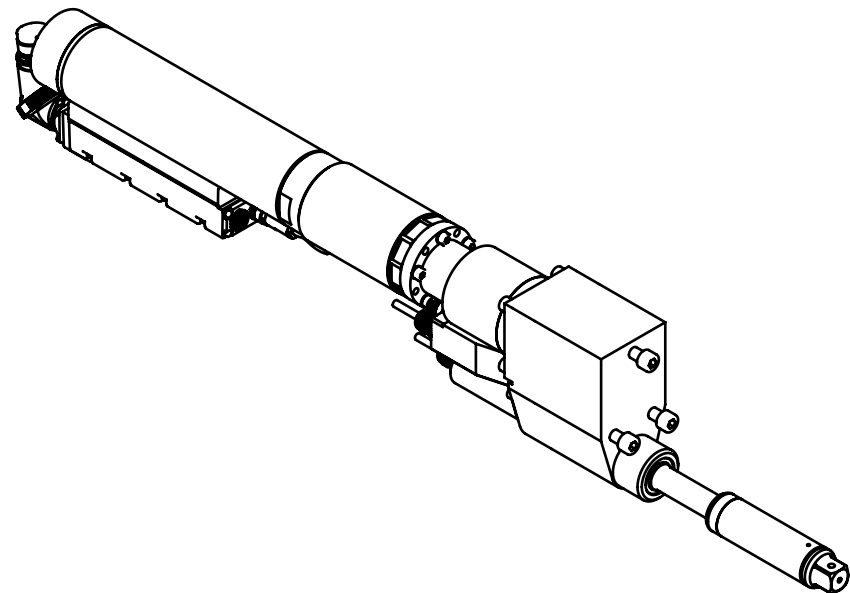
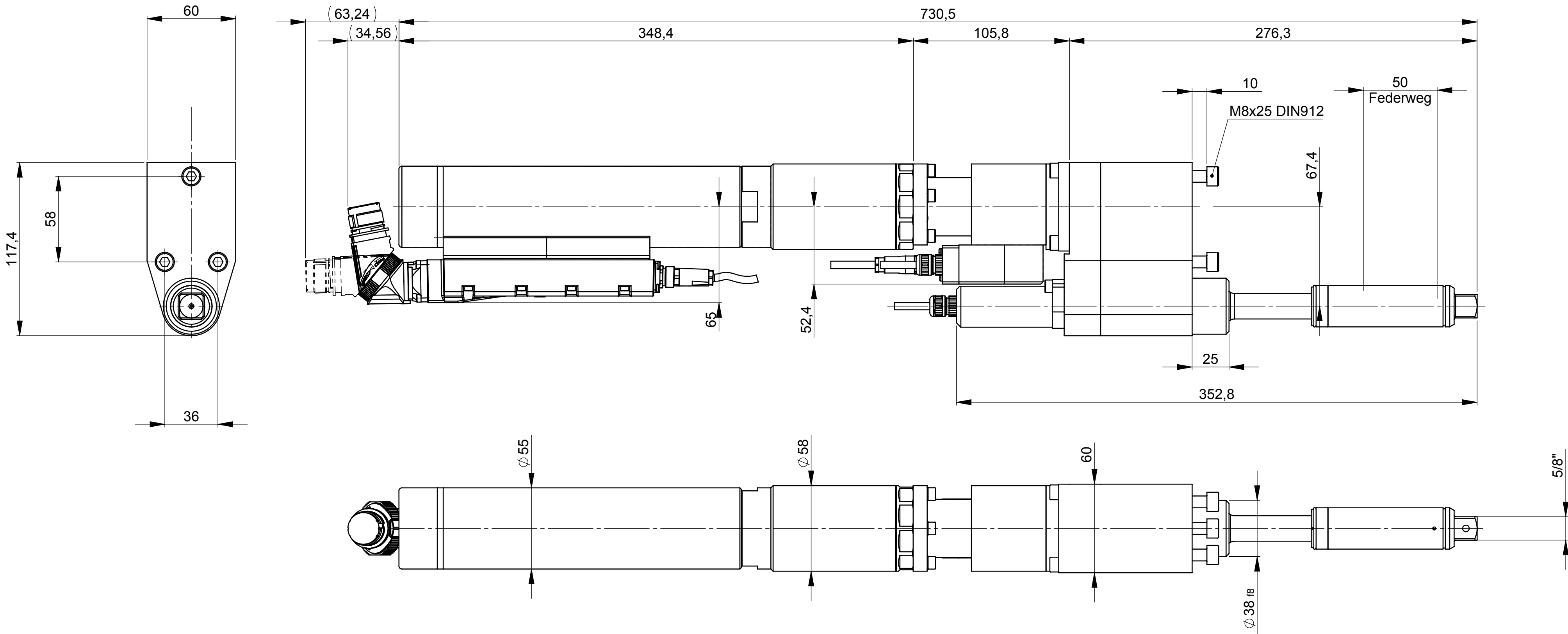


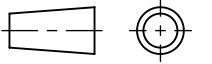


Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name
01	Zweckkreisnehmer um 180° gedreht	11.06.2018	Alim



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

Technische Daten - technical data

Drehmoment	torque	Nm	22 - 220
Drehzahl max.	speed max.	1/min	302
Gewicht	weight	kg	9,6
Federkraft	spring pressure	N	20 - 40
Federweg	spring travel	mm	50

Mit AMT-Nr. und Revisionsindex markiert ! XXXX zeigt die Position fuer die Markierstelle. Fehl! 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. 9,60 kg					
Bohrungen			✓ Rz63					
Passbohrungen			✓ Rz16					
EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany								
Kanten DIN ISO 13715			Werkstoff			Benennung		
						ESX222ZWRX270AODX250-220		
70082489			gehaertet					
Ursprung			Oberflaechenschutz					
			Farbe					
70082490			gez. 01.09.2016 Joas		Massstab	Zeichnungsnummer		Rev.Nr.
Baugruppe			gepr. 11.06.2018 Alim		1:2	70082490		01
								Format
								A2
Zustand: Freigegeben								
Plotdatum: 28.11.2018								
Vers.Nr. 18								