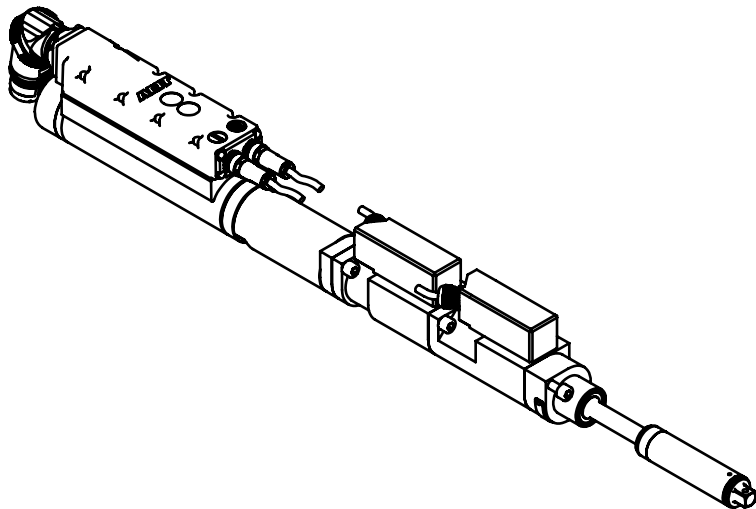
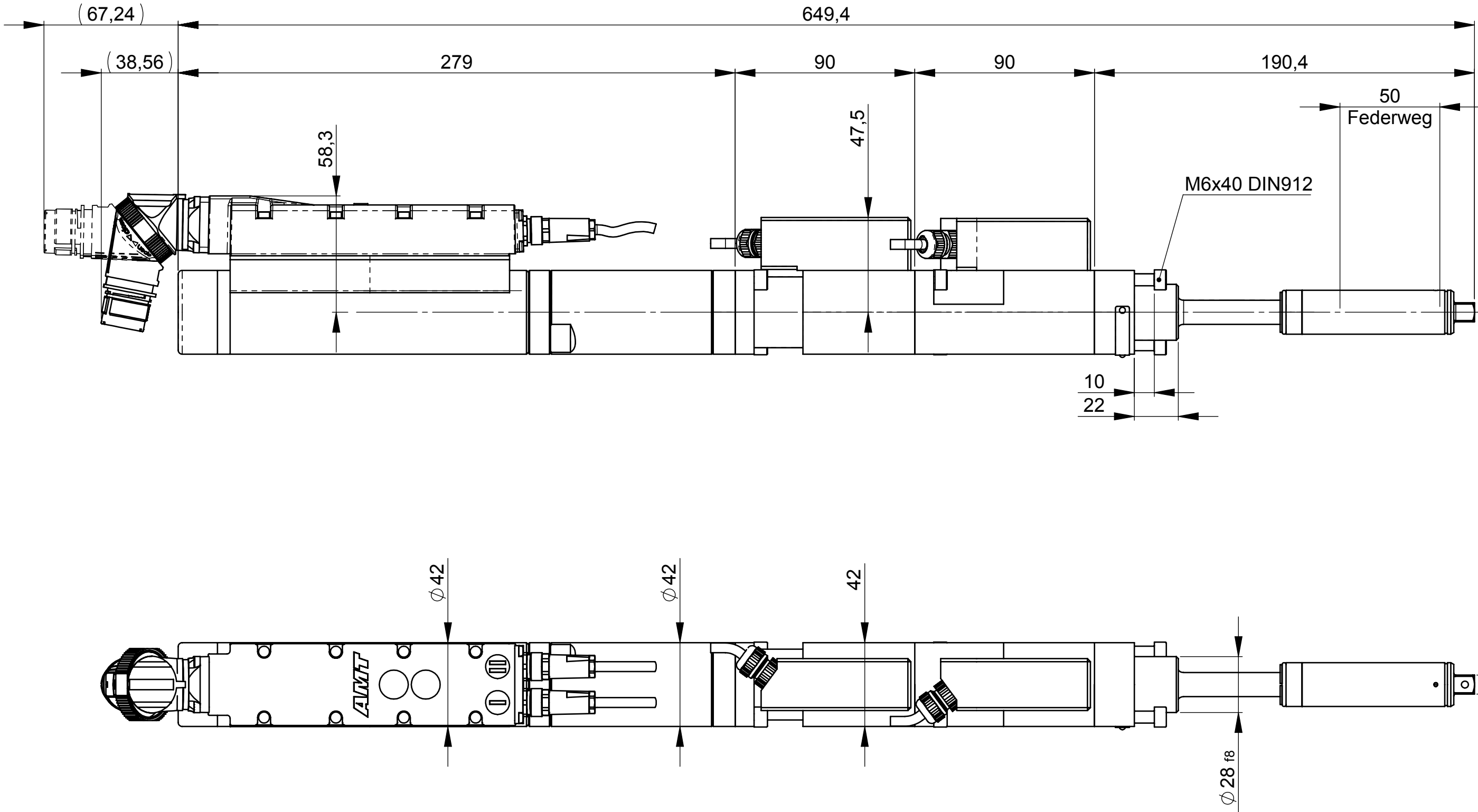
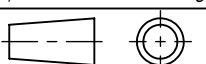




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name



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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	7 - 63
Drehzahl max.	speed max.	1/min	599
Gewicht	weight	kg	4,7
Federkraft	spring pressure	N	12 - 30
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. 4,70 kg						
Bohrungen			<input checked="" type="checkbox"/> Rz63			 <div>EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany</div>			
Passbohrungen			<input checked="" type="checkbox"/> Rz16						
Kanten DIN ISO 13715			Werkstoff			Benennung			
Ursprung						ESX106DRX65DWAX65AZX150			
			gehaertet						
			Oberflaechenschutz						
			Farbe						
70082454		gez.	11.08.2016	Joas	Massstab 1:2	Zeichnungsnummer		Rev.Nr.	Format
Baugruppe		gepr.	22.09.2016	Joas		70082454		00	A2