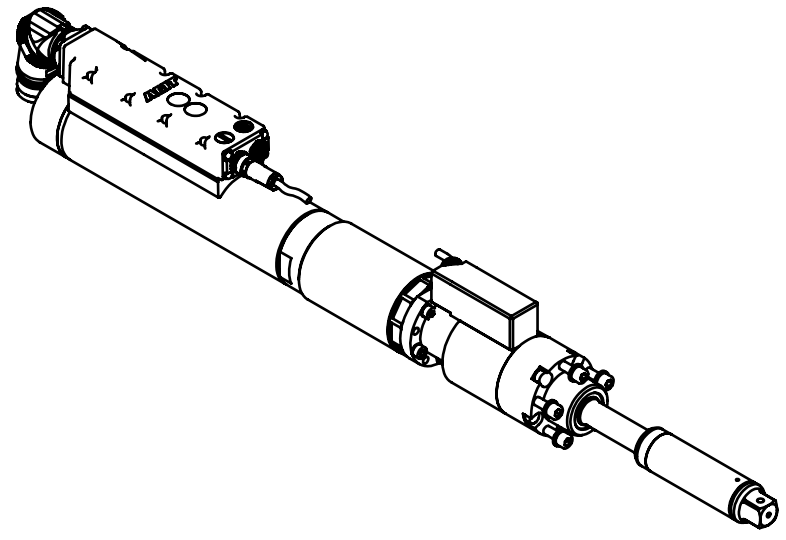
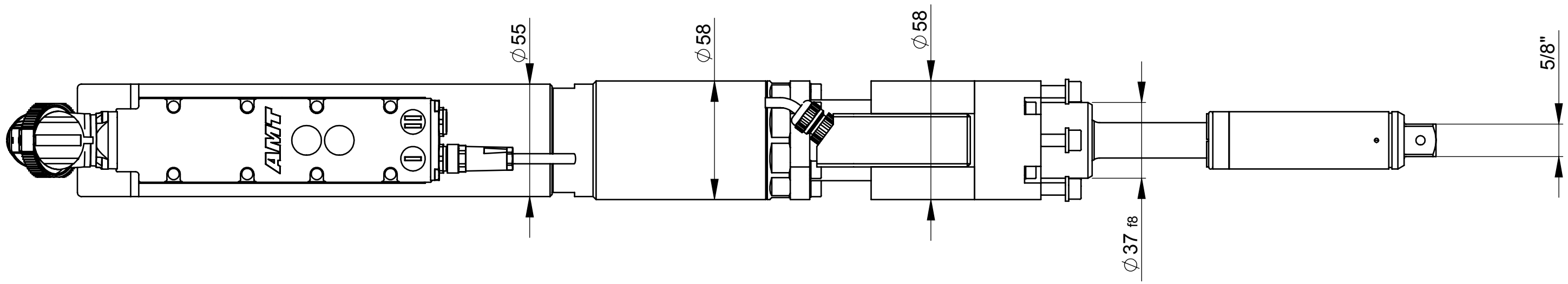
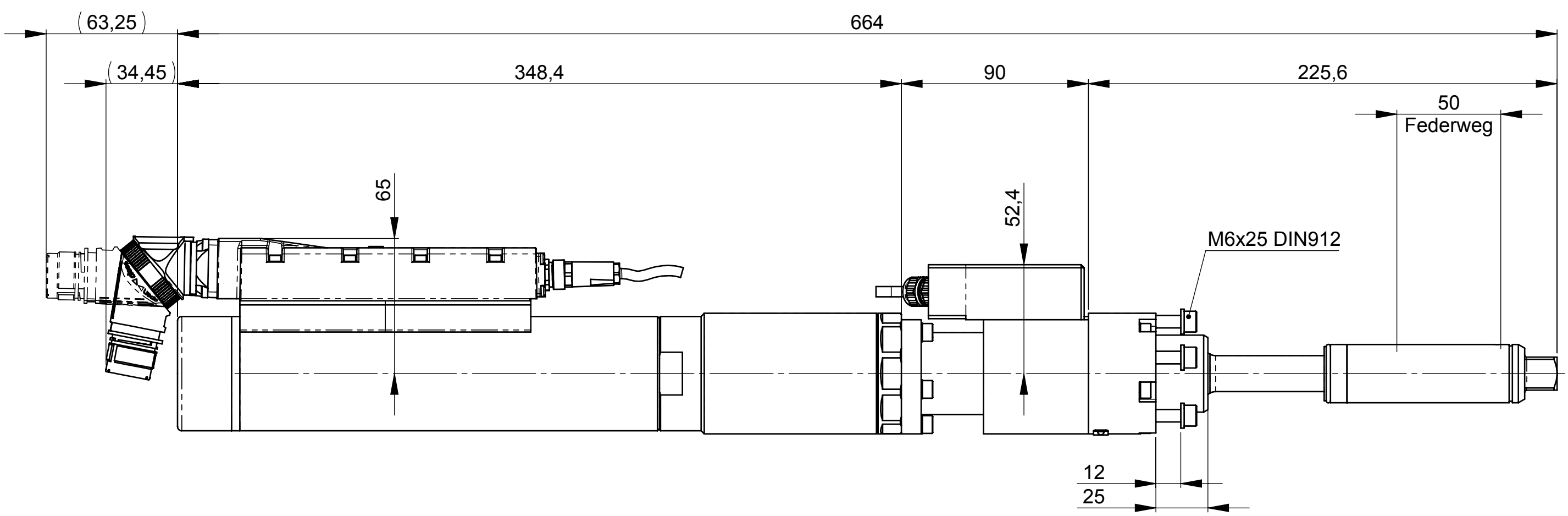
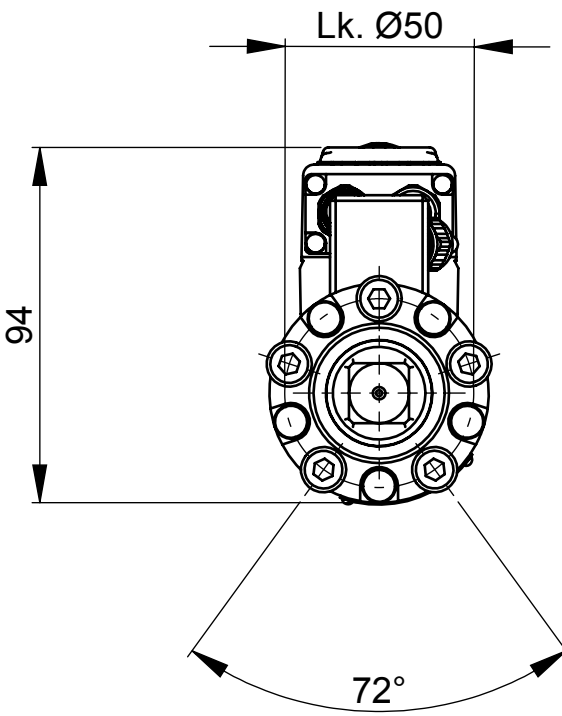
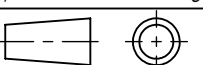




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name



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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	33 - 220
Drehzahl max.	speed max.	1/min	326
Gewicht	weight	kg	7,4
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: ±0,02 Gewinde und Bohrungen bis Ø3,5: ±0,1 über Ø3,5: ±0,2	
Oberflaechen ohne weitere Angaben:		Gewicht: ca. 7.40 kg			
Bohrungen		✓ Rz63		 <div>Alfing Montagetechnik GmbH D-73413 Aalen</div>	
Passbohrungen		✓ Rz16			
Kanten DIN ISO 13715		-0,1 -0,5			
 Ursprung		Werkstoff		Benennung ESX222DRX270AZX250	
		gehaertet			
		Oberflaechenschutz			
70082424 Baugruppe		Farbe		Zeichnungsnummer 70082424	
		gez. 09.08.2016 Joas gepr. 22.09.2016 Joas			
		Massstab 1:2		Rev.Nr. 00 Format A2	