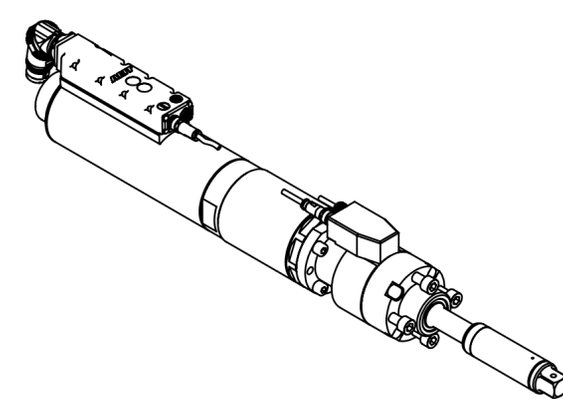
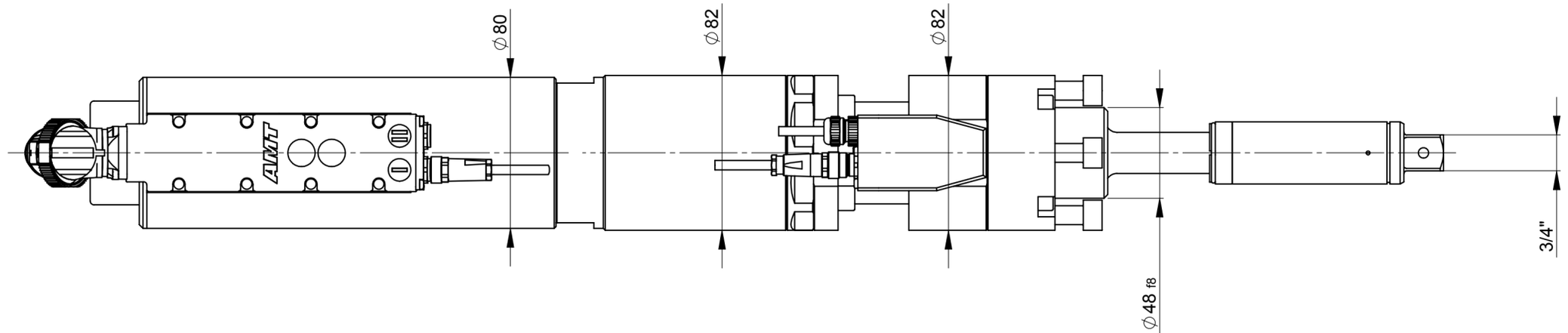
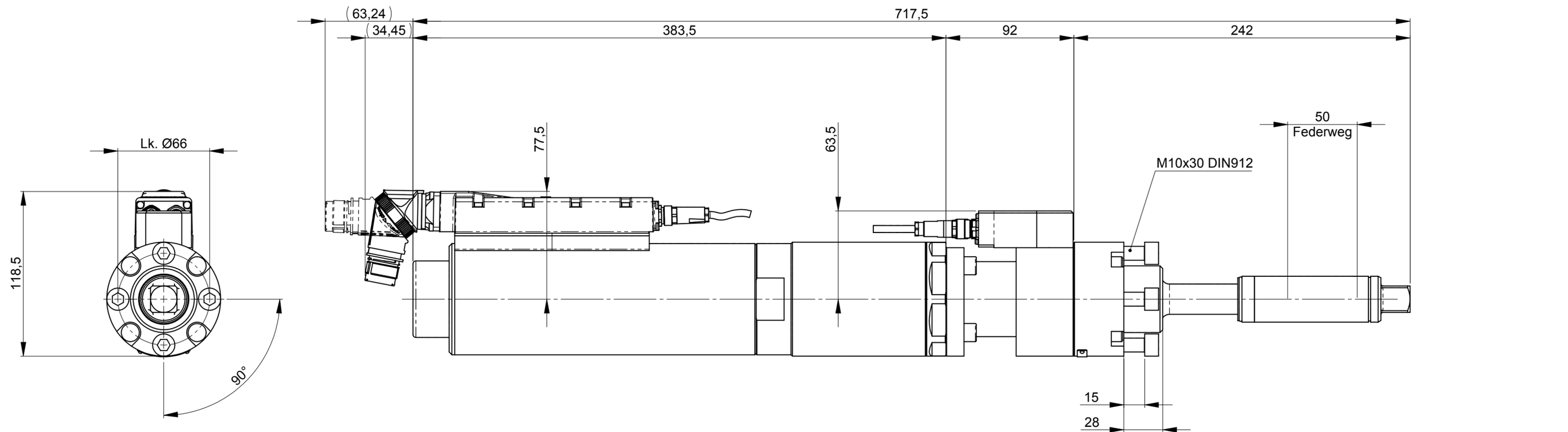


Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name



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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	44 - 291
Drehzahl max.	speed max.	1/min	486
Gewicht	weight	kg	15,2
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 Ø5,5: ±0,1
über Ø5,5: ±0,2

Oberflaechen ohne weitere Angaben: Gewicht: ca. 15,20 kg

Bohrungen ✓ Rz63
Passbohrungen ✓ Rz16

AMT Alfing Montagetechnik GmbH
D-73413 Aalen

Kanten DIN ISO 13715 $\begin{matrix} -0,1 \\ -0,5 \end{matrix}$ Werkstoff gehaertet
Oberflaechenschutz Farbe

Ursprung 70082437 Baugruppe gez. 10.08.2016 JOOS Massstab 1:2
gepr. 22.09.2016 JOOS Zeichnungsnummer 70082437

Zustand: Freigegeben

Plotdatum: 14.11.2016

Rev.Nr. 00 Form A2