

Aufnahme/Taper:
Zugspannzange P9
Drawback Collet P9

*) Option 2 oder 4 Kugellager
Optional 2 or 4 Bearings

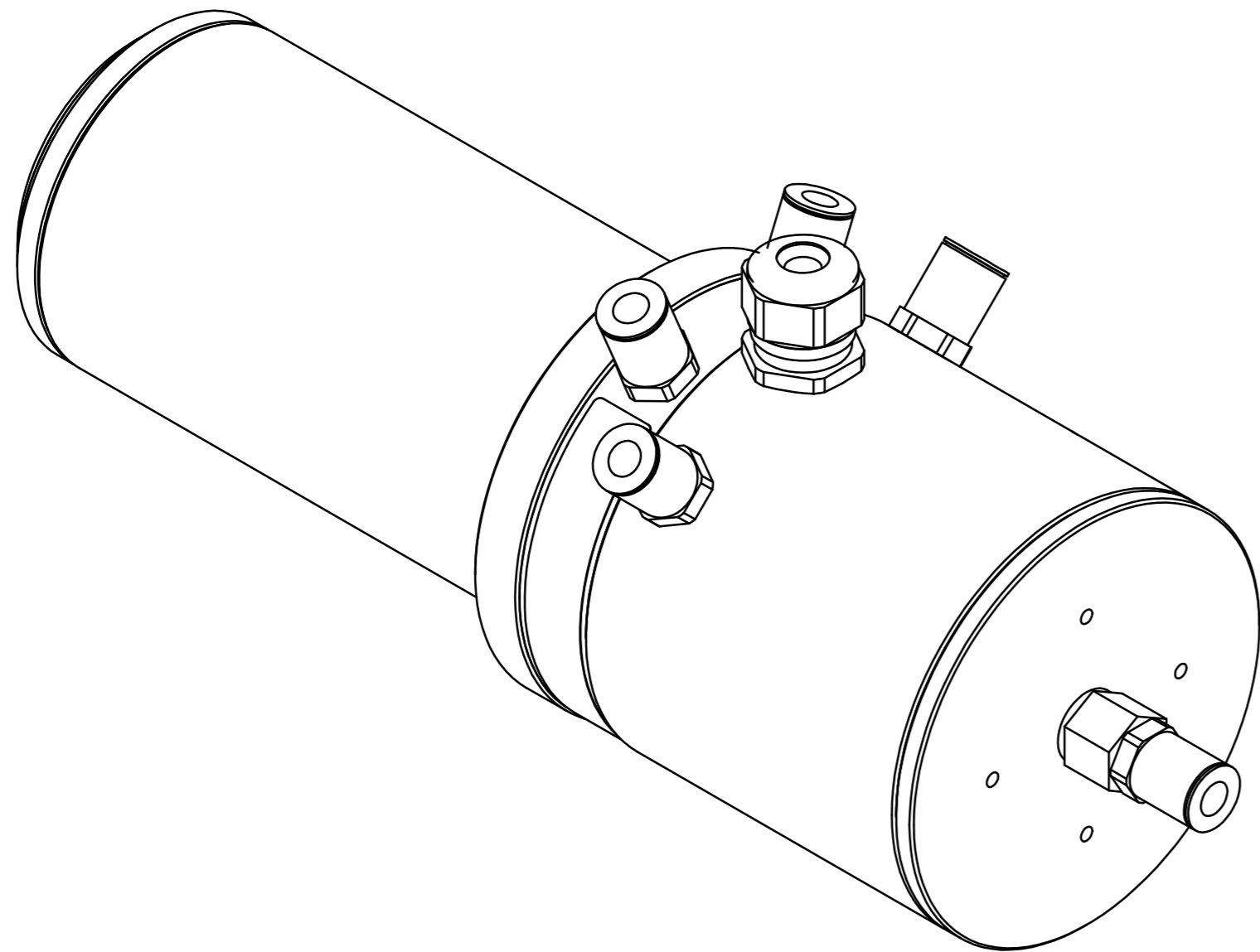
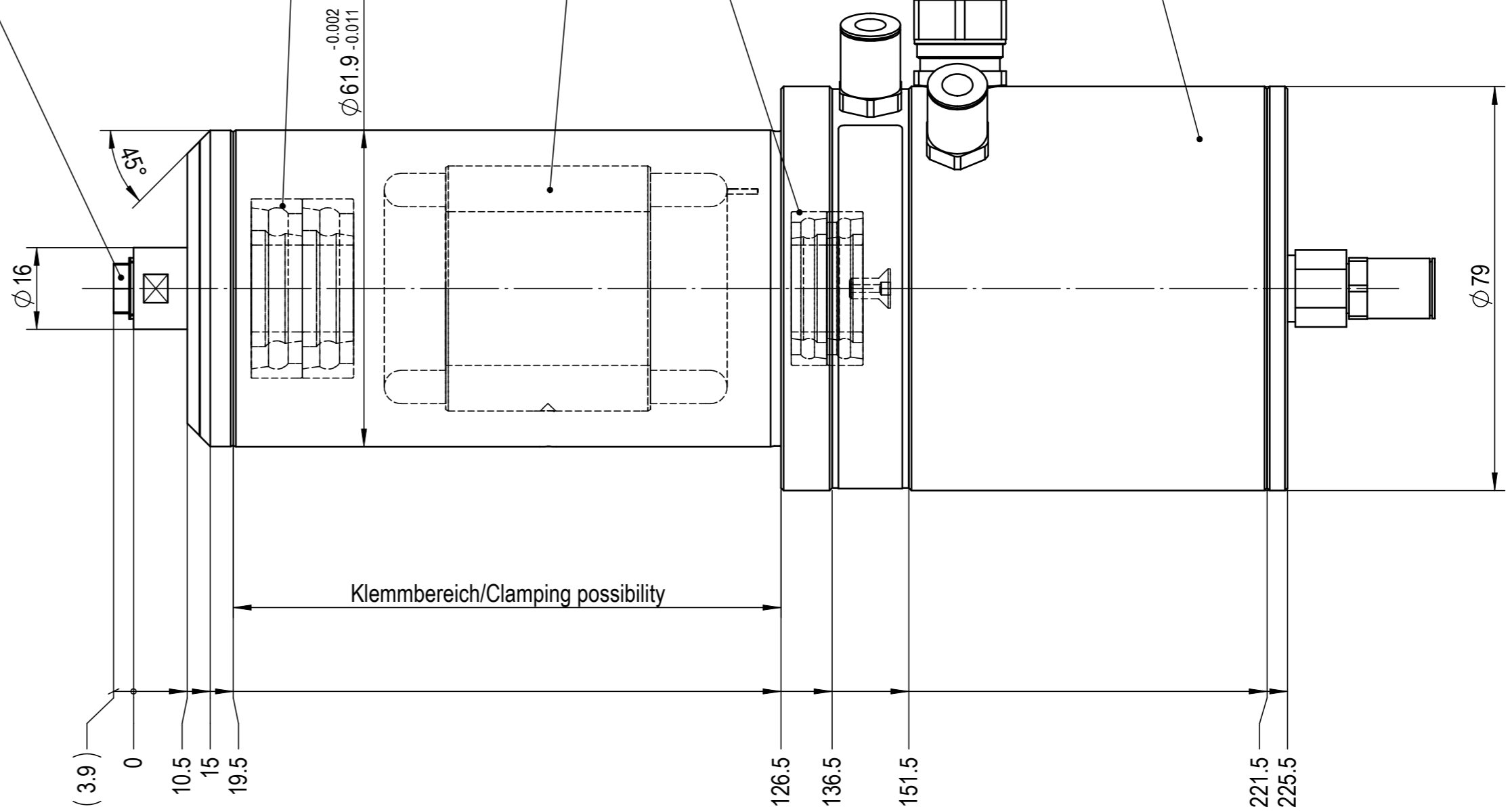
*)Kugellager/Ball Bearing:
Keramik/Fett
Ceramic/Grease

Motor/Motor:
siehe Übersicht
Check the Summary

*) Option 2 oder 4 Kugellager
Optional 2 or 4 Bearings

*)Kugellager/Ball Bearing:
Keramik/Fett
Ceramic/Grease

Werkzeugwechsel/Tool Change:
pneumatisch
pneumatic



ACHTUNG: Diese Zeichnung zeigt eine Vielzahl von möglichen Options-Varianten. Bitte beachten Sie die technischen Datenblätter und Betriebsanleitung, bzw. die Auftragsbestätigung betreffend der Auslegung und Bestückung Ihrer Spindel.

ATTENTION: This drawing shows the various possibilities of options for this type of spindle. Please check your technical data sheet, the instruction manual or your order confirmation regarding the type and options of spindle you have ordered/received.

| | | | |
|--|----------------------------|---|------------------------------------|
| <p>IBAG Switzerland AG www.ibag.ch</p> | Material/Material: | Verwendungsorte To be used for/in | |
| | Gewicht/Weight: 3.82 kg | Erstellt Prepared 11.05.2011 | tj |
| Benennung/Description: Motor spindle Motor Spindle P9 HF 62 A 70 P | | Geprüft Inspected 11.05.2011 | tj |
| Massstab Scale 1:1 | | Format Format A2 | Einheit Unit mm |
| Alte Nummer/Old Number: 062A070P-00 | | Blatt Nr. Sheet No. 2 | Anz. Blätter No. of Sheets 2 |
| Zeichnungsnummer/Drawing Number 062A070P-00 | | Status/Status: freigegeben Revision - | |