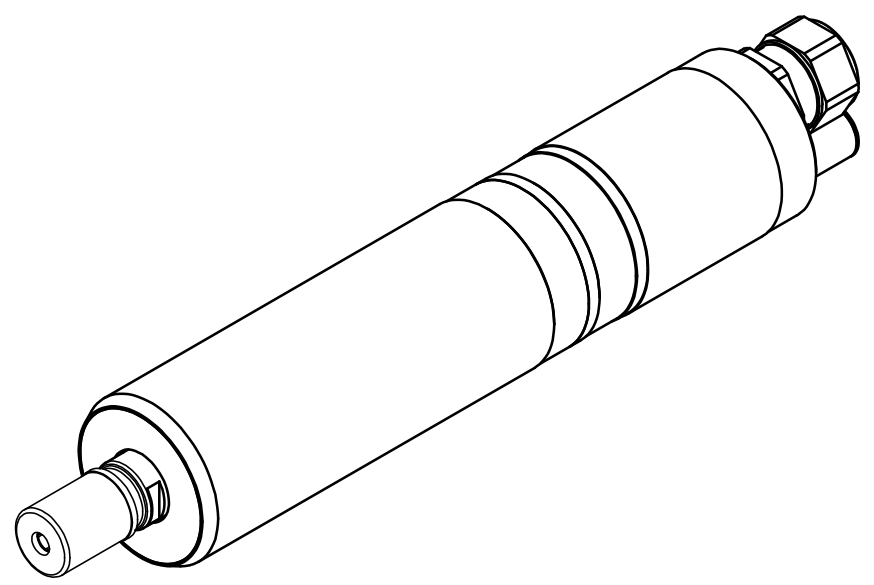
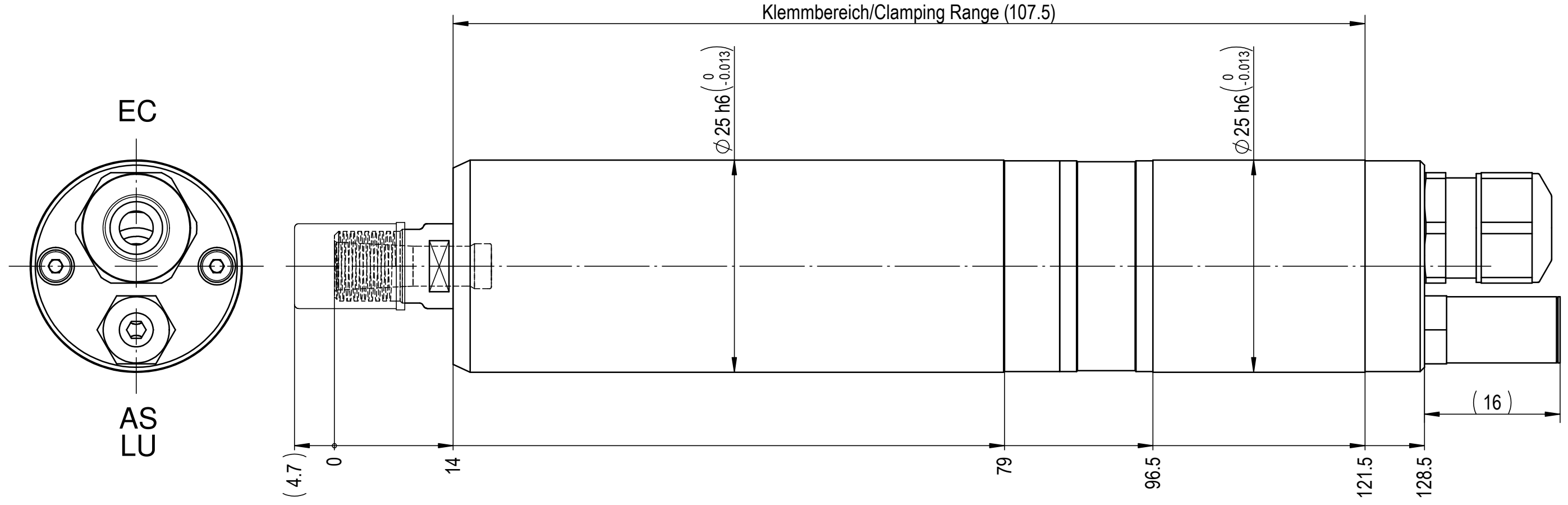


Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder verwendet, noch an Dritte weitergegeben werden. Zuwiderhandlung ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. © IBAG Switzerland AG
 We reserves all rights in this document and it's subject matter. The recipient hereby acknowledges these rights and assures the use of this document only for the purpose it was delivered. © IBAG Switzerland AG

Rev.	Datum/Date	
-	09.06.2010	fm

Aufnahme / Taper: MEGA3S
 Kugellager / Ball Bearing: Stahl / Keramik / Oel / Fett
 Steel / Ceramic / Oil / Grease
 Synchron-Motor / Synchronous-Motor: siehe Übersicht
 Check the Summary
 Kugellager / Ball Bearing: Stahl / Keramik / Oel / Fett
 Steel / Ceramic / Oil / Grease



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.

 IBAG Switzerland AG www.ibag.ch	Material/Material:		Verwendungsorte To be used for/in		Status/Status:	
	Gewicht/Weight: 334 g	Oberfläche/Surface: 47513 mm ²	Erstellt/Prepared 09.06.2010	fm	freigegeben	
Benennung/Description: Motor spindle MEGA3S HT 25 S 100 EU		Geprüft/Inspected 09.06.2010	Masstab/Scale 2:1	Format/Format A3	Einheit/Unit mm	Blatt Nr./Sheet No. 2
			Alte Nummer/Old Number: 025S100EU-00		Anz. Blätter/No. of Sheets 2	
			Zeichnungsnummer/Drawing Number 025S100EU-00		Revision -	