

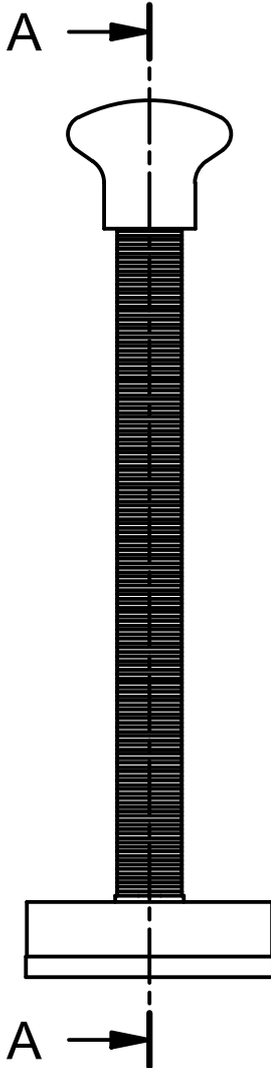
1

2

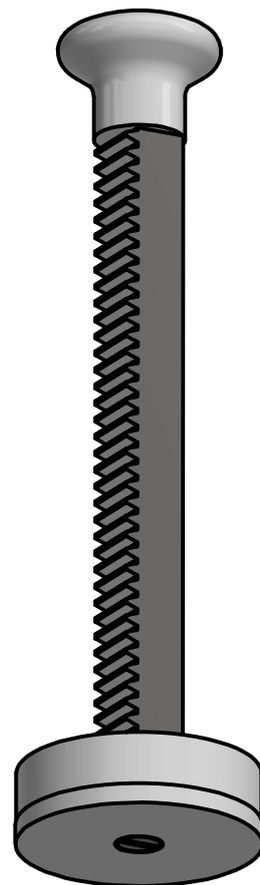
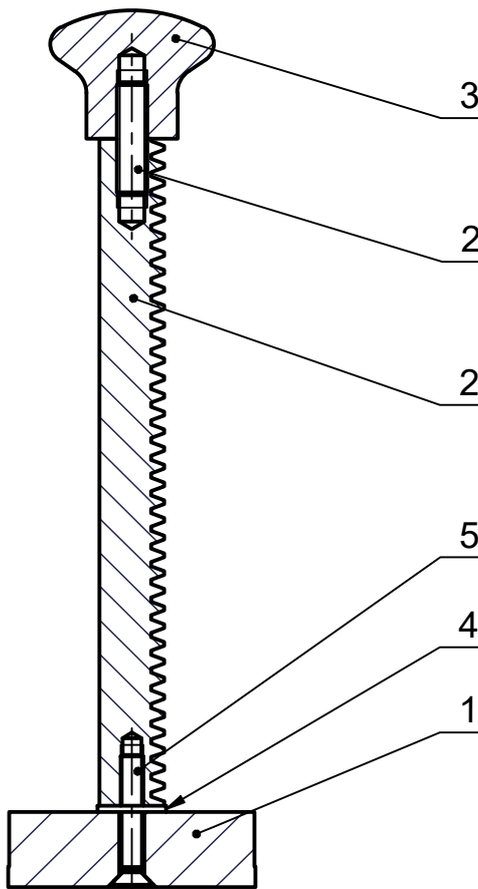
3

4

A



A-A



B

C

D

E

F

6	1	Gewindestift - M8 x 30	DIN 913	Stahl	
5	1	Senkschraube - M6 - 35	ISO 2009	Edelstahl	
4	1	Scheibe - 6.4	DIN 9021	Stahl	
3	1	Pilzgriff	E-1230	PVC, hart	
2	1	Zahnstange	E-1210	Stahl	
1	1	Kolben	E-1240	PPS-Kunststoff	
Pos.	Anz.	Benennung	Normblatt	Werkstoff	Bemerkung

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Die Verwendung im Rahmen von Schulungsunterlagen unter Nennung des Autors sind gestattet. Die Bemaßung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit sondern dient in erster Linie zur Definition der Bauteilabmaße.	Tolerierung	Allgemein Toleranz	Oberflächen	Maßstab 1:2	Werkstoff:	Gewicht: 0,460 kg	
	DIN EN ISO 8015	ISO 2768 mk	DIN EN ISO 1302				
		Datum	Name	Baugruppe Kolbeneinheit			
	gez.	01.03.2021					

Fachhochschule Münster Fachbereich Physikalische Technik	 Berufsbildende Schulen Osnabrück Brinkstraße	Zeichnungsnummer:	12/27
		B-1200	

A4