

8

7

6

5

4

3

2

1

F

E

D

C

B

A

Stücklistentabelle		
POS-NR.	BENENNUNG	MENGE
1	Verschluss_Magazin	1
2	Magazin	1
3	Magazin_Stift	1
4	Verbindung_Magazin_Huelle	1
5	Schanier_links	1
6	Schanier_rechts	1
7	Huelle_Mechanik	1
8	Trapetgewindemutter RFRM TR8x1.5	1
9	Verbindung_Spindelmutter_Zylinder	1
10	Toleranzausgleich_Verbindung_Spindel mutter_Zylinder	1
11	RPTS TR8x1.5	1
12	Wellenkupplung starr D20L25 5,00/8,00mm	1
13	28BYJ-48 – 5V Stepper Motor	1
14	20mlSpritze_Volumenkörper	1
15	20mlSpritze_Zylinder	1
16	Linarführung_Schiene	1
17	Linearführung_Fahrzeug	1
18	Huelle_Elektronik	1
19	Abdeckung_Elektronik	1
20	R18-23B-2-H Drucktaster	2
21	OLED Display SSD1306	1
22	Omron Mikroschalter	2
23	Accu Bock 9 V	1
24	Switch	1
25	Arduino Nano	1

WENN NICHT ANDERS DEFINIERT:
BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER
OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT:
TOLERANZEN:
LINEAR:
WINKEL:

	NAME	SIGNATUR	DATUM
GEZEICHNET	Eric Schulze		18.07.21
GEPRÜFT			
GENEHMIGT			
PRODUKTION			
QUALITÄT			

OBERFLÄCHENGÜTE:

ENTGRATEN
UND SCHARFE
KANTEN
BRECHEN

ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN

ÄNDERUNG

BENENNUNG:

Gesamtkonzept PEMP Gruppe 6

ZEICHNUNGSNR.

Explosionszeichnung

MASSSTAB:1:10

BLATT 1 VON 1

GEWICHT:

A3

SOLIDWORKS Lehrprodukt - Nur für Lehrzwecke.

8

7

6

5

4

3

2

1