

1

2

3

4

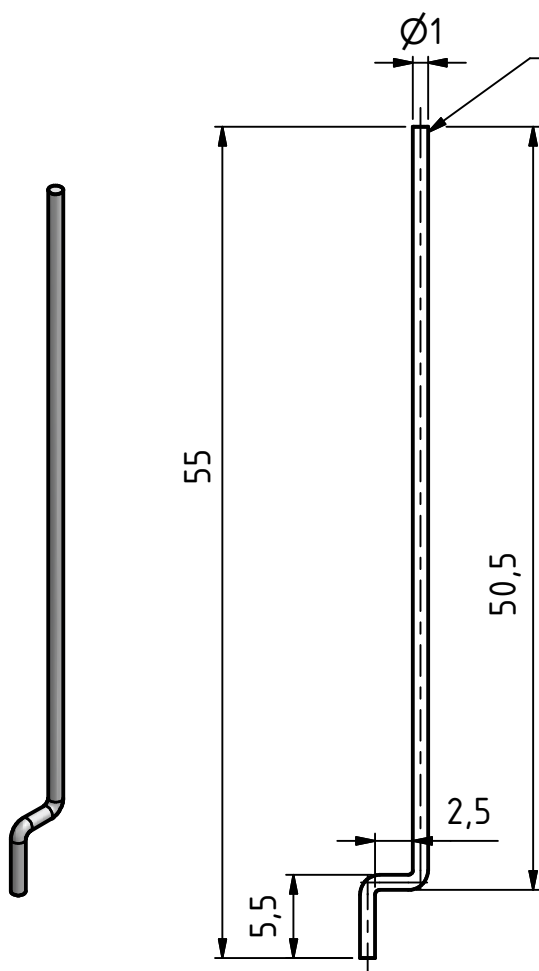
A

B

C

D

Hergestellt aus
einer Büroklammer
Made from a
paper clip



Originalgröße/Original size
(1 : 1)



-		DIN 3141 Reihe 2	~	▽	▽▽	▽▽▽	▽▽▽▽
		DIN ISO 1302	✓	▽ Ra 12.5	▽ Ra 3.2	▽ Ra 0.8	▽ Ra 0.1
Gezeichnet von: Workshop Drawn by: Tales		Datum: 05.04.2020 Date:		Material: Büroklammer -			
Name: Ansteuerstange Control rod				Abmessung: mm Zeichnungsgröße: DIN A4 Dimensions: Drawing size:			
Der deutsche Text ist maßgebend. Toleranzen wenn nicht anders angegeben nach DIN 2391-mH. Für Bohrungen gilt als allgemeine Toleranz +-0,1 Für Passbohrungen gilt als allgemeine Toleranz +-0,01 The german text is authoritative. Unless otherwise specified tolerances according to DIN 2391-mH For holes, the general tolerance of +-0,1 For fitting holes, the general tolerance of 0,01				Massstab: 2 : 1 Scale:			
				Zeichnungsnr: DSS-00-02 Drawing no:			
				Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1			

1

2

3

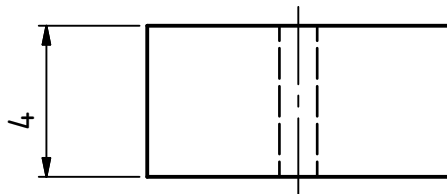
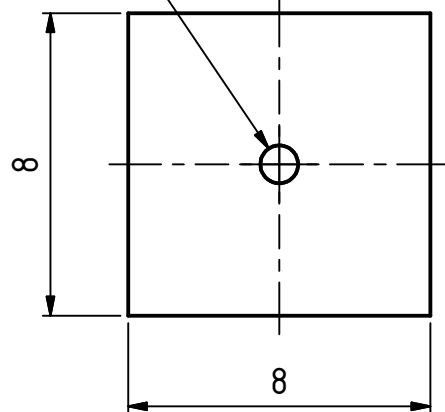
4

A

B

C

D

 $\varnothing 1 - 0,5$ 

Originalgröße/Original size
(1 : 1)



-		DIN 3141 Reihe 2	~	▽	▽▽	▽▽▽	▽▽▽▽
		DIN ISO 1302	✓	▽ Ra 12.5	▽ Ra 3.2	▽ Ra 0.8	▽ Ra 0.1
Gezeichnet von: Workshop Drawn by: Tales		Datum: 09.04.2020 Date:		Material: Gummi / Rubber -			
Name: Würfel Cube				Abmessung: mm Zeichnungsgröße: DIN A4 Dimensions: Drawing size:			
Der deutsche Text ist maßgebend. Toleranzen wenn nicht anders angegeben nach DIN 2391-mH. Für Bohrungen gilt als allgemeine Toleranz +-0,1 Für Passbohrungen gilt als allgemeine Toleranz +-0,01 The german text is authoritative. Unless otherwise specified tolerances according to DIN 2391-mH For holes, the general tolerance of +-0,1 For fitting holes, the general tolerance of 0,01				Massstab: 5 : 1 Scale:			
				Zeichnungsnr: DSS-00-03 Drawing no:			
				Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1			