

Technical drawing of a mechanical part. The drawing includes a side view with dimensions and a 3D perspective view.

Dimensions:

- Overall width: 0,8
- Overall height: 0,25 ± 0,05
- Top surface width: 0,15
- Side view height: 0,8

Angles:

- Top surface angle: 40°
- Side view angle: 30°


Labels:

- A
- 5:1


nicht vermasste Radien R= max. 0.2
not measured Radii R = max. 0.2

08.06.2022

Für nicht individuell spezifizierte Bohrungen und Gewindebohrungen gilt:
For not individually specified holes and tapped holes applies:

	$\varnothing 0.4$	A	B	C
---	-------------------	---	---	---

Für nicht individuell spezifizierte Geometrie gilt:
For not individually specified geometry applies:

	0.5	A	B	C
---	-----	---	---	---

Diese Zeichnung muss zur vollständigen geometrischen Produkt-Definition mit dem CAD-Modell (Nummer und Index entsprechend Zeichnung) verwendet werden. Gemaess ISO Norm 16792.

This drawing is completing of the CAD Model (number and index according to drawing). According to the ISO Norm 16792.

Gezeichnet Drawn	18.02.2022		Dokument-ID Document Key	7354592001	CMD 800 C			
Geprüft Reviewed			PLATE T2,5 Klemmplatte T2,5					
Freigegeben Approved	21.02.2022							
			07354592001			Version C	Blatt Sheet von of	1 1