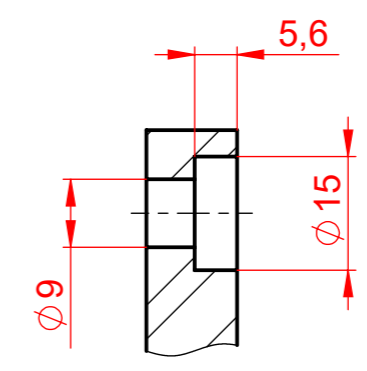
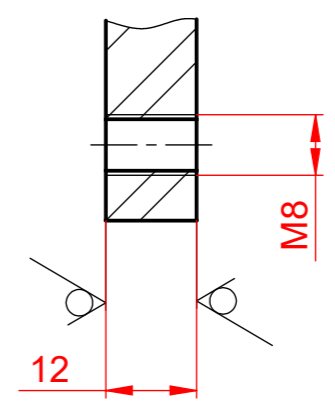


SCHNITT A-A



SCHNITT B-B



Vertraulich, alle Rechte vorbehalten DIN ISO 16016
Confidential, all rights reserved DIN ISO 16016

ÄZ	PQ	Änd.-Anw.-Nr.	Datum	Name	Pos.	Stück	Normteil / Halbzeug	DIN	Mat.-Nr.
		Allg.-Toleranzen Koord.-Maße $\pm 0,2$		Oberflächenrauheit Ra in μm ISO 1302		Werkstückkanten ISO 13715 Innenkanten $\pm 0,5$ Außenkanten $\pm 0,2$		\bar{m}	
		ansonsten ISO 2768-mK		Datum	Name	Maßstab 1:1		Masse (Gewicht) 1.110	kg
		über	bis	Tol.	Gepr.	Werkstoff (+Zusatzsymbol)		Rohteil-Mat.-Nr.	
		0,5	6	$\pm 0,1$	Norm	S235JRG2C / St. 37-K DIN EN 10277 (120x12)			
		6	30	$\pm 0,2$	PLOT	Benennung Adapterplatte			
		30	120	$\pm 0,3$		Zeichnungs-Nr. 00000010 / 00 -3		Blatt 01	
		120	400	$\pm 0,5$		Produktbereich		von Bl. 01	
		400	1000	$\pm 0,8$		Material-Nr.		ÄZ ZF	
		1000	2000	$\pm 1,2$		Ers. f		Ers. d	
		2000	4000	$\pm 2,0$					
Passmaß	Abmaß			Urspr.					