



ÄZ	PQ	Änd.-Anw.-Nr.	Datum	Name	Pos.	Stück	Normteil / Halbzeug	DIN	Mat.-Nr.
			Allg.-Toleranzen Koord.-Maße ±0,2		Oberflächenrauheit Ra in µm ISO 1302		Werkstückkanten ISO 13715 Innenkanten $+0,5$ Außenkanten $-0,2$		m
			ansonsten ISO 2768-mK		Gez.	Datum	Name	Maßstab	Masse (Gewicht)
						08.11.2019	T. Niemeier	1:1	0.283
			über	bis	Tol.	Gepr.		Werkstoff	Rohteil-Mat.-Nr.
			0,5	6	±0,1	Norm		S235 JRG2	
			6	30	±0,2	PLOT			
			30	120	±0,3	CAD-Zeichnung		Benennung	
			120	400	±0,5			Grundplatte (Platte)	
			400	1000	±0,8				
			1000	2000	±1,2				
			2000	4000	±2,0				
					Urspr.			Zeichnungs-Nr.	Blatt
								00000016/1 /00 -3	01
								Produktbereich	von Bl. 01
								Ers. f	
								Ers. d	

Vorläufiges Dokument