
 = Prüfmaß Reference dimension				Toleranzen DIN ISO 2768-m-K		Maßstab 1:5	Volumen	Gewicht
Oberfläche $\sqrt{x} = \sqrt{Ra 12,5}$				$\sqrt{y} = \sqrt{Ra 3,2}$ $\sqrt{z} = \sqrt{Ra 0,8}$		Werkstoff: 11, 12		
						Modell Nr.		
				Datum	Name	Maßzeichnung / DIMENSION SKETCH		
				Gez.	09.09.2009 tkraus	Normblock 40/250		
				Gepr.				
				Geneh.				
						Zehng. Nr.		Blatt
				VERKAUSGESELLSCHAFT GmbH 91233 Neunkirchen am Sand		VD65.04.006		1
				Dateiname: VD65.04.006.idw		Ers. f.		A3
Zust.	Änderungen	Datum	Name			Ers. d.		