
 = Prüfmaß Reference dimension				Toleranzen DIN ISO 2768-m-K		Maßstab 1:5	Volumen	Gewicht
				Oberfläche $\sqrt{x} = \sqrt{Ra 12,5}$		Werkstoff: 05		
				$\sqrt{y} = \sqrt{Ra 3,2}$ $\sqrt{z} = \sqrt{Ra 0,8}$		Modell Nr.		
				Datum	Name	Maßzeichnung / DIMENSION SKETCH		
				Gez.	05.10.2009 tkraus	Normblock 40/250		
				Gepr.				
				Geneh.				
						Zehng. Nr.		Blatt
				VERKAUFSGESELLSCHAFT GmbH 91233 Neunkirchen am Sand		VD65.04.014		1
				Dateiname: VD65.04.014.idw		Ers. f.		A3
Zust.	Änderungen	Datum	Name			Ers. d.		