
 = 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		
				Datum		Modell Nr.		
				Gez. 09.09.2009		Maßzeichnung / DIMENSION SKETCH		
				Gepr.		Normblock 40/200		
				Geneh.		Zehng. Nr.		
						VD64.04.005		
				VERKAUFSGESELLSCHAFT GmbH 91233 Neunkirchen am Sand		Blatt 1		
Zust.				Änderungen		Ers. f.		
Datum				Name		Ers. d.		
Dateiname: VD64.04.005.idw						A3		