



				Toleranzen DIN ISO 2768-m-K		Maßstab 1:10 (DIN A4)	Position	Gewicht
				Oberfläche $\sqrt{x} = \sqrt{12,5}$, $\sqrt{y} = \sqrt{3,2}$, $\sqrt{z} = \sqrt{0,8}$		Werkstoff Modell Nr.		
				Datum	Name	Maßzeichnung / DIMENSION SKETCH BADU Block 40/250		
				Bearb.	09.04.2008 tkraus			
				Gepr.				
				Norm				
				speck pumpen <small>VERKAUFSGESELLSCHAFT Karl Speck GmbH & Co. 91233 Neumünster am Sand</small>		Zchnng. Nr.	Blatt	
						VD61.10.005	Bl	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Dateiname: VD61.10.005.dwg		Ers. f.	Ers. d.	