



<div><div></div><div>= Prüfmaß</div><div>Reference dimension</div></div>	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: Modell Nr.		
		Datum	Name	Maßzeichnung / DIMENSION SKETCH BADU Block 40/200 Ausführung R / EXECUTION R	
		Gez.	30.07.2009 tkraus		
		Gepr.			
		Geneh.		Zchg. Nr. VD61.10.030	
				Blatt 1	
				A3	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Dateiname: VD61.10.030.idw	
				Ers. f.	Ers. d.