



= Prüfmaß Reference dimension	Toleranzen: DIN ISO 2768-m-K		Maßstab: 1 : 4	Gewicht:	
	Oberflächen: $\sqrt{x} = \sqrt{Ra\ 12,5}$ $\sqrt{y} = \sqrt{Ra\ 3,2}$ $\sqrt{z} = \sqrt{Ra\ 0,8}$		Werkstoff:		
		Datum	Name	Maßzeichnung BADU M3 Eco Soft	
		Gez. 08.02.2023	czeitz		
		Gepr.			
		Geneh.			
		SPECK X pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH 91233 Neunkirchen am Sand		Zchnng. Nr.	
				D91.50.000-2	Blatt 1/2
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Ers. f.	Ers. d.
					A3