



Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad	Abmasse in mm für Nennmassbereiche						
	0.5 ... 3	> 3 ... 6	> 6 ... 30	> 30 ... 120	> 120 ... 400	> 400 ... 1000	> 1000 ... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Änderungen	B	21.02.2020	DL	Stiftlänge angepasst	Erstellt	14.10.2019	Stefan Müller	Massstab 1:2	
	A	12.12.2019	DL	neue Benennung	Geprüft				
	-			Erstausgabe	Freigegeben	21.02.2020	D.Lenz		
Ohne sep. Stückliste <input type="checkbox"/>					Projekt		Status	Freigegeben	Blatt / Anz. 1 / 1
Sep. Stückliste gleicher Nr. <input type="checkbox"/>					Artikel-Nr. -		Ursprung	-	
Sep. Stückliste anderer Nr. <input type="checkbox"/>					Benennung		Zeichnungs-Nr.	Revision	
					RMGZ9-320-069_..H27		47703	B	
					Kraftmessrolle		Units: mm [in] Druckdatum: 21.02.2020		