



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	16.10.2019	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
				Sep. Stückliste gleicher Nr.	<input type="checkbox"/>		Ursprung	-
				Sep. Stückliste anderer Nr.	<input type="checkbox"/>	Artikel-Nr. -	Ersatz für	-
				Benennung			Format	Blatt / Anz.
				RMGZ9-400-069._.H27			A3	1 / 1
				Kraftmessrolle			Zeichnungs-Nr.	Revision
				47704			B	