



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	A	23.07.2020	DL	neue Benennung	Erstellt	17.10.2019	Stefan Müller	Massstab 1:1
	-			Erstausgabe	Geprüft			
					Freigegeben	23.07.2020	D.Lenz	
				Projekt	Auftrags-Nr.			
Ohne sep. Stückliste <input type="checkbox"/>				Status	Freigegeben			
Sep. Stückliste gleicher Nr. <input type="checkbox"/>				Ursprung	-	Format	A3	Blatt / Anz. 1 / 1
Sep. Stückliste anderer Nr. <input type="checkbox"/>				Artikel-Nr.	-	Ersatz für	-	Revision A
Benennung DMGZ300A.____.H14					Zeichnungs-Nr. 50086		Revision A	
Kraftaufnehmer								