



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	-	Erstausgabe	Erstellt	03.09.2019	Stefan Müller	Massstab 1:3
			Geprüft			
			Freigegeben	04.12.2019	D.Lenz	
			Auftrags-Nr.			
Ohne sep. Stückliste <input type="checkbox"/>		Projekt	Status	Freigegeben		Blatt / Anz. 1 / 1
Sep. Stückliste gleicher Nr. <input type="checkbox"/>		Artikel-Nr. -	Ursprung	-	Format A3	
Sep. Stückliste anderer Nr. <input type="checkbox"/>		Benennung	Ersatz für	-	Zeichnungs-Nr.	Revision
		FMS	UMGZ435.____.H		31101696	-
		Kraftmessblock		Units: mm [in]		Druckdatum: 04.12.2019