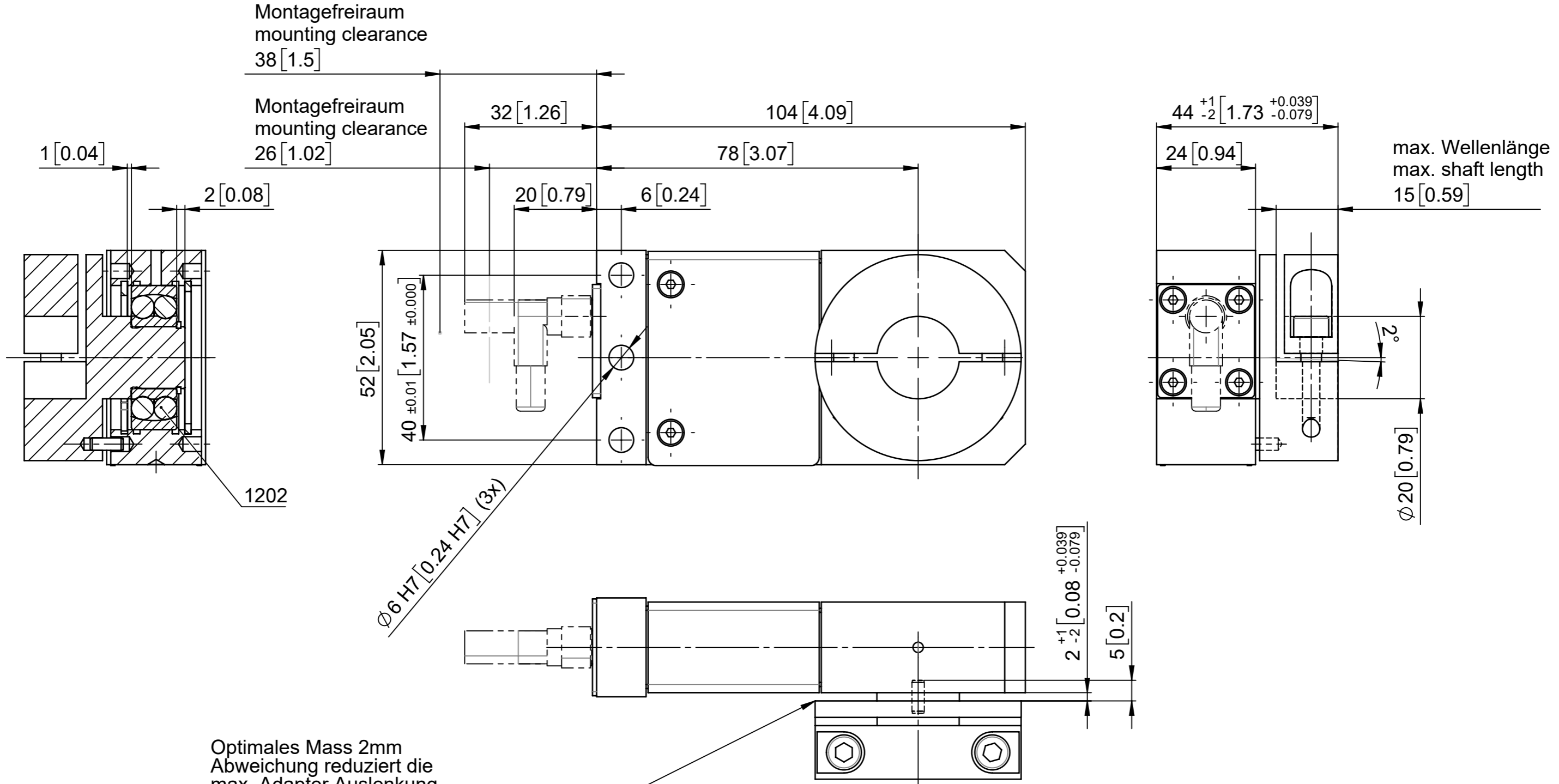


We reserve all rights in this document and its subject matter. The recipient hereby acknowledges these rights and assures the use of this document only for the purpose it was delivered. © FMS

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder verwendet, noch an Dritte weitergegeben werden. Zuwiderhandlung ist strafbar und wird strafrechtlich verfolgt. Copyright reserved! © FMS



Änderungen	C	14.02.2020	DL	neue Bezeichnung	Erstellt	17.10.2019	Stefan Müller	Massstab 1:1
	B	13.12.2019	DL	neues Spaltmass 2mm	Geprüft			
	A	12.12.2019	DL	Auslenkung definiert	Freigegeben	14.02.2020	D.Lenz	
	-			Erstausgabe	Auftrags-Nr.			
Ohne sep. Stückliste <input type="checkbox"/>				Projekt	Status	Freigegeben		Blatt / Anz. 1 / 1
Sep. Stückliste gleicher Nr. <input type="checkbox"/>					Ursprung	-	Format A3	
Sep. Stückliste anderer Nr. <input type="checkbox"/>				Artikel-Nr. -	Ersatz für	-		
Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1					Benennung FA202-M20.____		Zeichnungs-Nr. 31102194	Revision C

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



FA202-M20.____
Kraftaufnehmer