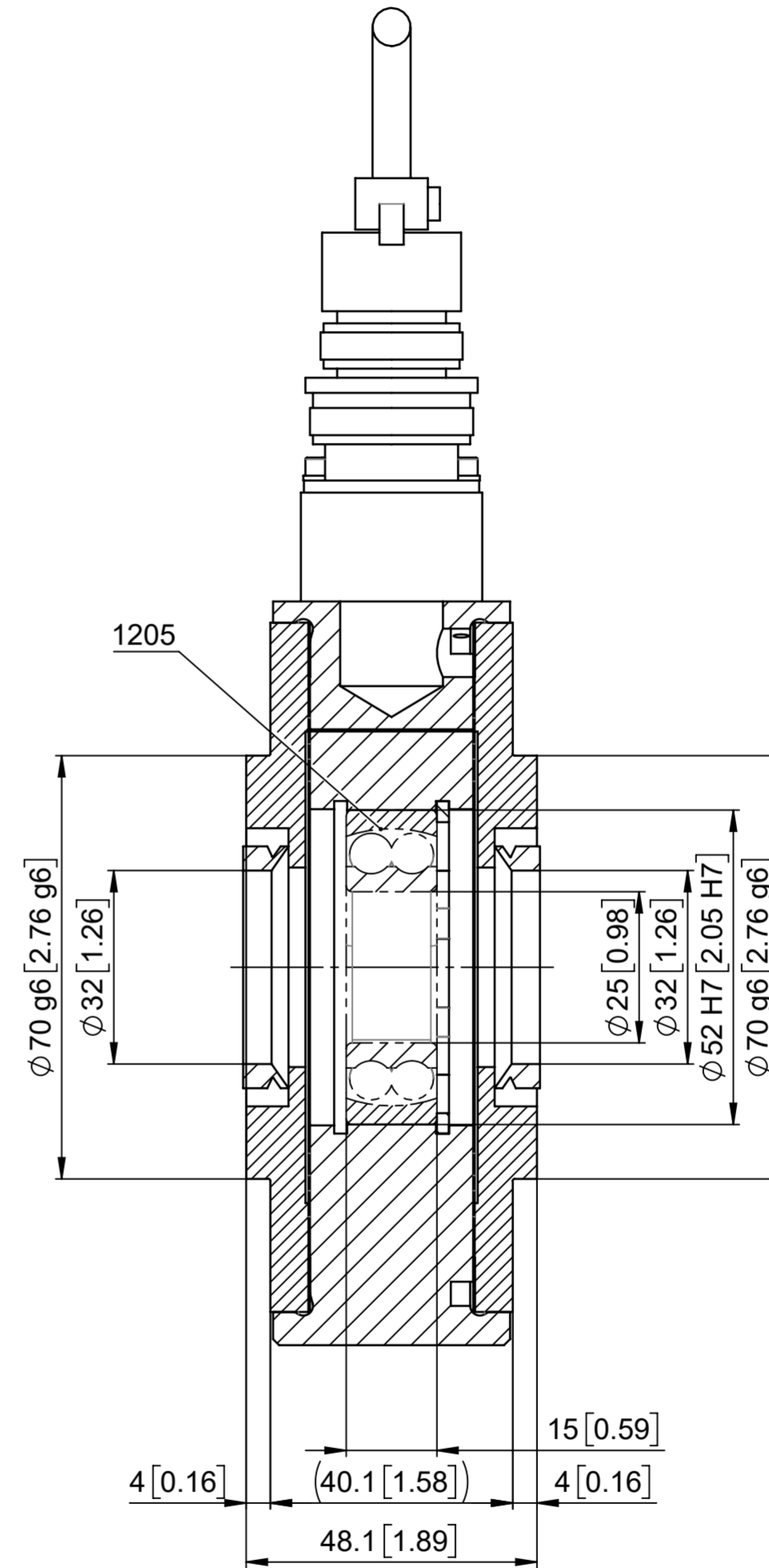
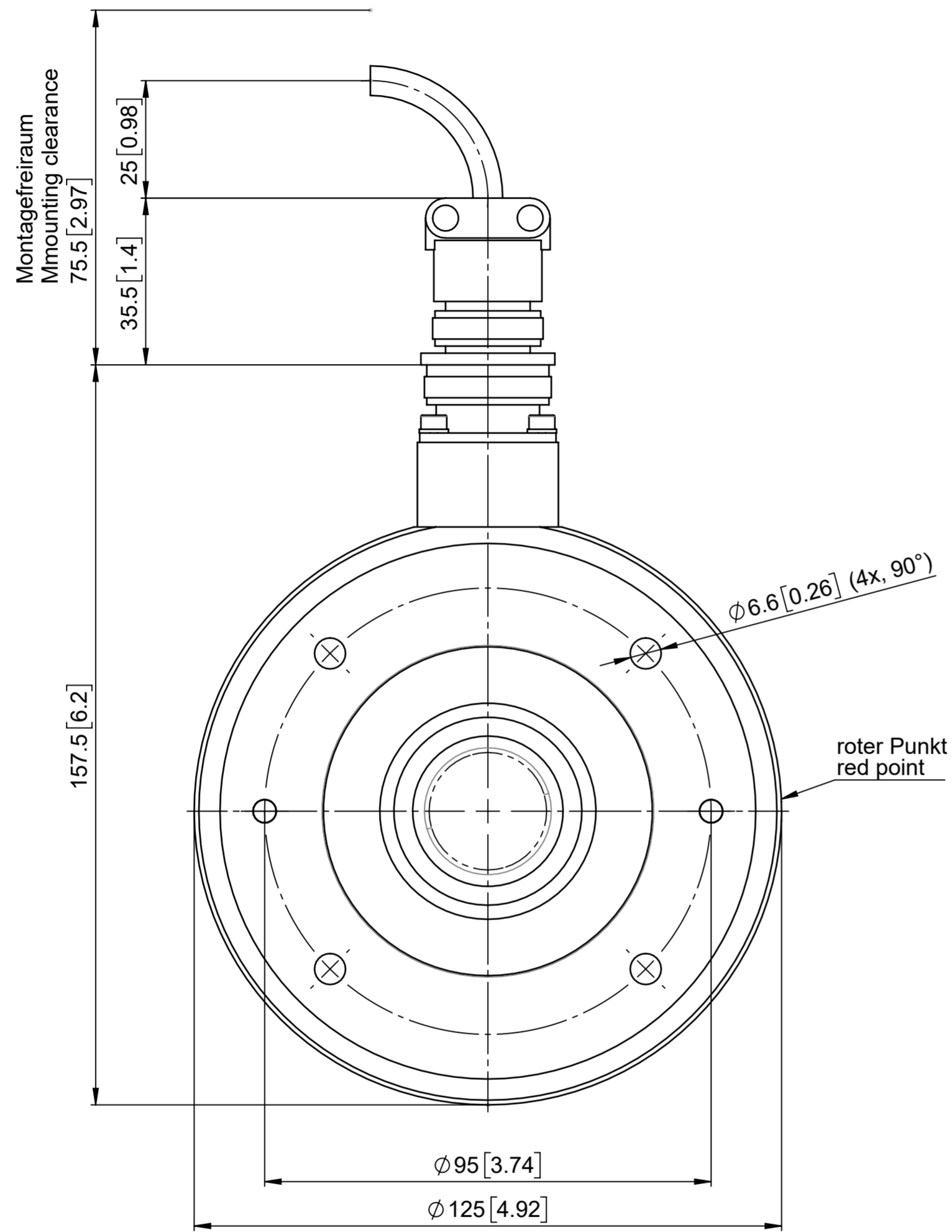


We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © FMS

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, verändert oder weiterverbreitet werden. Alle Rechte vorbehalten. © FMS



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

Erstausgabe	Erstellt	11.09.2019	Stefan Müller	Massstab	1:1
	Geprüft				
	Freigegeben	07.10.2019	Stefan Müller		
Auftrags-Nr.	Status	Freigegeben		Format	A2
Sep. Stückliste gleicher Nr.	Ursprung	-		Blatt / Anz.	1 / 1
Sep. Stückliste anderer Nr.	Ersatz für	-		Revision	-
Benennung	LMGZ205...25.H13		Zeichnungs-Nr.	50032	
Kraftmesslager			Units: mm [in]	Druckdatum: 07.10.2019	

CAD-System: SOLIDWORKS