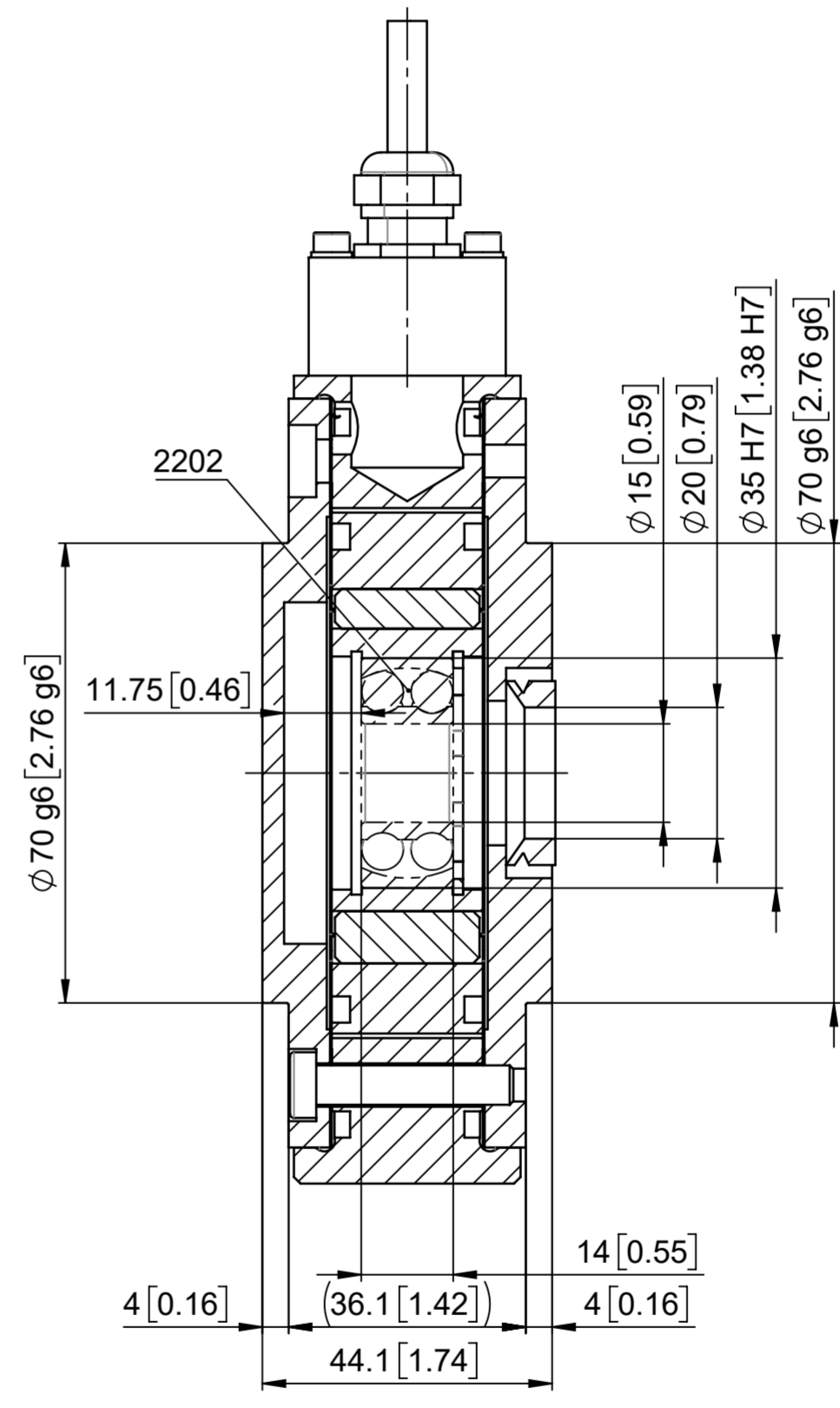
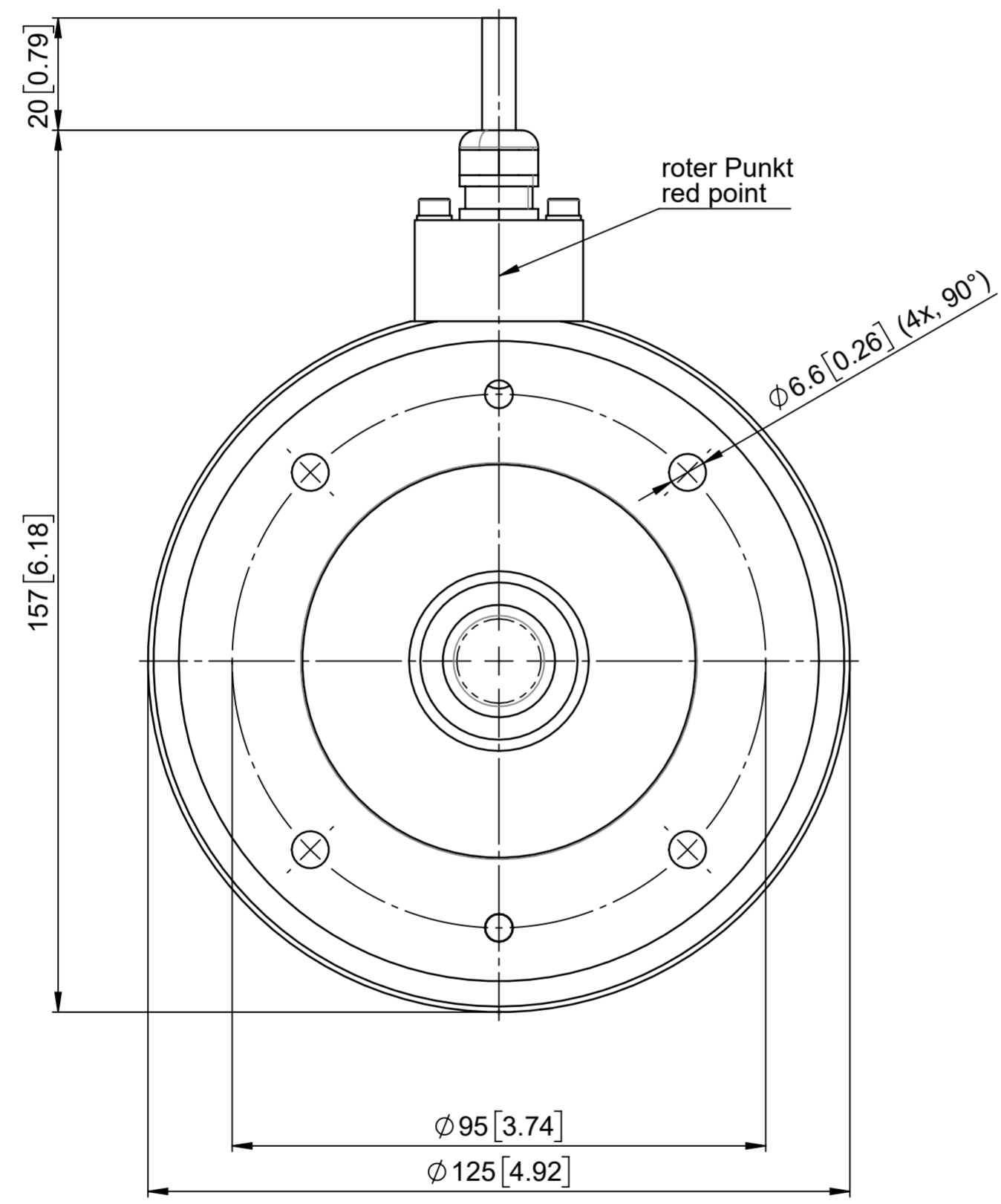


We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © FMS

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



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

Erstausgabe	Erstellt	17.09.2019	Stefan Müller	Massstab	1:1
	Geprüft				
	Freigegeben	10.10.2019	D.Lenz		
Auftrags-Nr.	Status	Freigegeben		Format	A2
Ursprung	Ersatz für	Artikel-Nr.	-	Blatt / Anz.	1 / 1
Benennung		LMGZD202.____.____.20.H21		Zeichnungs-Nr.	31101991
Kraftmesslager				Revision	-
Units: mm [in] Druckdatum: 10.10.2019					

CAD-System: SOLIDWORKS