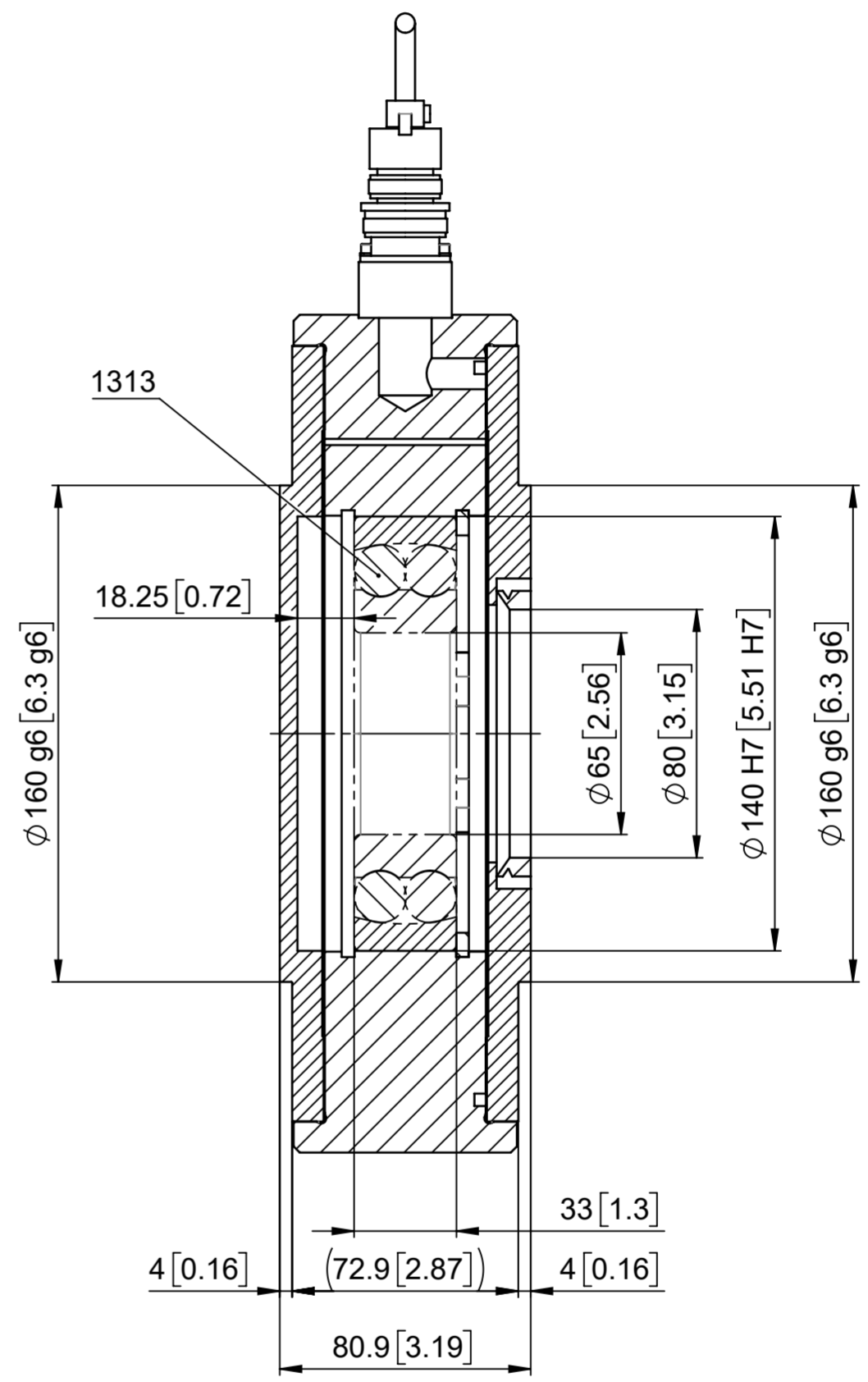
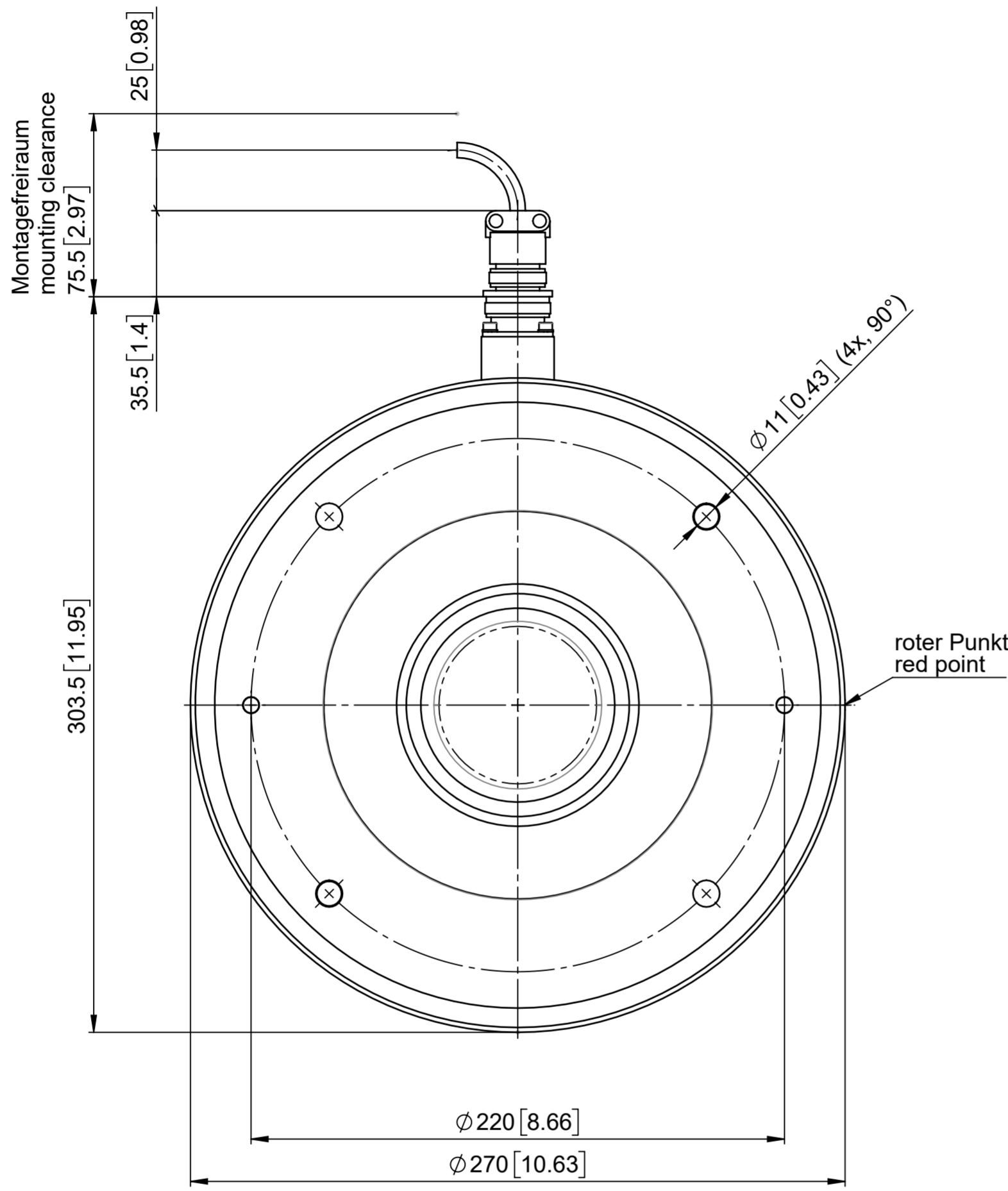


We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © FMS

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	> 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	13.09.2019	Stefan Müller	Massstab	1:2
Geprüft		Freigegeben	09.10.2019	D. Lenz		
Auftrags-Nr.		Status	Freigegeben			
Ursprung		Format	A2		Blatt / Anz.	1 / 1
Ersatz für		Benennung	LMGZ313...65.H16		Zeichnungs-Nr.	31101941 -
Sep. Stückliste gleicher Nr.		Artikel-Nr.	-		Revision	
Sep. Stückliste anderer Nr.		Kraftmesslager				

Units: mm [in] Druckdatum: 09.10.2019

CAD-System: SOLIDWORKS